

连云港市（县、区）供电公司 10（20）千伏公用配电线路 电源可开放容量信息 （2026 年第 2 季度）

截至 2026 年 3 月 31 日，连云港市（县、区）10（20）千伏公用配电线路共有 2072 条，发生倒送的有 1321 条，占比 63.75%。其中，10（20）千伏公用配电线路电源（分布式光伏）容量具备可开放条件的共有 1066 条，占比 51.45%；10（20）千伏公用配电线路电源（分布式光伏）容量受限的共有 1006 条，占比 48.55%。10（20）千伏公用配电线路电源（分布式光伏）可开放容量清单及电源（分布式光伏）容量受限清单分别如下。

表 1 公用配电线路电源可开放容量清单

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量 (kVA)
1	市区	III区 116 线	10	8747	6997	6997
2	市区	埃河 131 线	10	8400	6077	6077
3	市区	安北 121 线	10	8400	3173	0
4	市区	安官 113 线	10	8400	458	458
5	市区	安建 125 线	10	8400	4313	0
6	市区	安开 122 线	10	8400	6297	0
7	市区	安康 131 线	10	8400	6713	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
8	市区	安蓄 112 线	10	8400	5891	5891
9	市区	安新 123 线	10	8400	4017	0
10	市区	安学 115 线	10	8400	6720	6720
11	市区	安扬 116 线	10	8400	6720	6720
12	市区	安医 124 线	10	8400	6715	0
13	市区	安政 111 线	10	8400	6720	6720
14	市区	八区 115 线	10	8747	5251	5251
15	市区	坝樊 121 线	10	8400	0	0
16	市区	坝魏 112 线	10	8400	5315	0
17	市区	板工(香材) 113 线	10	8400	6720	6720
18	市区	板罗 11A 线	10	8400	0	0
19	市区	板浦 126 线	10	8400	0	0
20	市区	板石 119 线	10	8400	0	0
21	市区	板香 122 线	10	8400	0	0
22	市区	板尤 128 线	10	8400	0	0
23	市区	苍博 128 线	10	8747	6997	6997
24	市区	苍村 12E 线	10	8400	4556	4556
25	市区	苍府 12C 线	10	8348	6678	6678
26	市区	苍冠 11A 线	10	8747	6997	6997
27	市区	苍河 115 线	10	8747	6997	6997
28	市区	苍华 113 线	10	8747	6996	6996
29	市区	苍淮 112 线	10	8747	6997	6997
30	市区	苍贾 11C 线	10	8747	6997	6997

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
31	市区	苍杰 114 线	10	8747	6996	6996
32	市区	苍名 12A 线	10	8747	6997	6997
33	市区	苍秋 127 线	10	8400	6719	6719
34	市区	苍昇 11B 线	10	8747	6997	6997
35	市区	苍水 117 线	10	8348	5758	5758
36	市区	苍梧 115 线	10	8747	6997	6997
37	市区	苍祥 12D 线	10	8747	6997	6997
38	市区	苍鹰 11D 线	10	8400	6720	6720
39	市区	苍缘 12B 线	10	8348	6679	6679
40	市区	朝安 11C 线	10	8400	4892	4892
41	市区	朝高 124 线	10	8400	6720	6720
42	市区	朝阳 115 线	10	8400	4531	4531
43	市区	车站 121 线	10	8747	6997	6997
44	市区	城北 118 线	10	8400	6720	6720
45	市区	城博 119 线	10	8747	6997	6997
46	市区	城东 111 线	10	8747	6169	6169
47	市区	城方 11C 线	10	8747	6997	6997
48	市区	城恒 11B 线	10	8747	6801	6801
49	市区	城开 11A 线	10	8747	6822	6822
50	市区	城品 12F 线	10	8747	6997	6997
51	市区	城侨 12D 线	10	8747	6997	6997
52	市区	城瑞 115 线	10	8747	6195	6195
53	市区	城润 12G 线	10	8747	6997	6997

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
54	市区	城泰 12A 线	10	8747	6997	6997
55	市区	城威 125 线	10	8747	6291	6291
56	市区	城新 12E 线	10	8747	6997	6997
57	市区	城业 11D 线	10	8747	6324	6324
58	市区	城园 12C 线	10	8747	6997	6997
59	市区	程丰 148 线	10	8747	6997	6997
60	市区	程广 128 线	10	8747	6997	6997
61	市区	程海 141 线	10	6322	5057	5057
62	市区	程核 114 线	10	8400	6720	6720
63	市区	程环 133 线	10	8400	6720	6720
64	市区	程金 116 线	10	6512	4703	4703
65	市区	程山 131 线	10	8747	6997	6997
66	市区	程天 113 线	10	8400	6720	6720
67	市区	程文 122 线	10	8747	6997	6997
68	市区	程医 144 线	10	8400	6720	6720
69	市区	程悦 142 线	10	8400	6720	6720
70	市区	程中 125 线	10	8400	6720	6720
71	市区	程州 123 线	10	8747	6997	6997
72	市区	大港 123 线	10	8348	6679	6679
73	市区	大屯 123 线	10	8400	0	0
74	市区	丹霞 125 线	10	8400	2323	2323
75	市区	当财 241 线	20	12990	10392	10392
76	市区	当都 225 线	20	17493	13995	13995

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
77	市区	当方 222 线	20	17493	13995	13995
78	市区	当海 213 线	20	17493	13995	13995
79	市区	当恒 215 线	20	17493	13995	13995
80	市区	当化 211 线	20	16696	13357	13357
81	市区	当晖 221 线	20	17493	13990	13990
82	市区	当金 223 线	20	17493	13995	13995
83	市区	当科 212 线	20	17493	13995	13995
84	市区	当美 244 线	20	17493	12314	12314
85	市区	当品 243 线	20	17493	13995	13995
86	市区	当师 245 线	20	17493	13995	13995
87	市区	当万 214 线	20	17493	13995	13995
88	市区	当文 234 线	20	17493	13995	13995
89	市区	当梧 235 线	20	17493	12068	12068
90	市区	当阳 242 线	20	13025	10420	10420
91	市区	当溢 224 线	20	17493	13995	13995
92	市区	当云 233 线	20	17493	13995	13995
93	市区	当置 232 线	20	12644	10115	10115
94	市区	丁庄 115 线	10	8400	6720	0
95	市区	东奥 11B 线	10	8400	6720	6720
96	市区	东韩 11C 线	10	8400	6261	6261
97	市区	东化 128 线	10	8747	6997	6997
98	市区	东集 116 线	10	8348	4545	4545
99	市区	东江 142 线	10	8400	6720	6720

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
100	市区	东科 134 线	10	8400	5764	5764
101	市区	东连岛 113 线	10	8400	6720	6720
102	市区	东门 121 线	10	8747	5757	0
103	市区	东农 136 线	10	8400	6473	6473
104	市区	东派 141 线	10	8400	6720	6720
105	市区	东鹏 133 线	10	8400	6720	6720
106	市区	东山 143 线	10	8747	6974	6974
107	市区	东升 144 线	10	8400	5966	5966
108	市区	东石 135 线	10	8400	6333	6333
109	市区	东水 125 线	10	8348	6679	6679
110	市区	东圩 129 线	10	8747	6997	6997
111	市区	东辛 1 号 118 线	10	8400	0	0
112	市区	东辛 2 号 123 线	10	8400	0	0
113	市区	东徐 132 线	10	8400	6720	6720
114	市区	东翼 117 线	10	8348	6669	6669
115	市区	东珠 116 线	10	8400	6486	6486
116	市区	东隰 114 线	10	8747	6997	6997
117	市区	发酵 116 线	10	8747	6294	6294
118	市区	凤凰 112 线	10	8400	5918	5918
119	市区	富安 114 线	10	8400	0	0
120	市区	富强 127 线	10	8747	6994	0
121	市区	耕博 11A 线	10	8400	0	0
122	市区	耕东 112 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
123	市区	耕农 119 线	10	8400	0	0
124	市区	耕辛 132 线	10	8400	6720	6720
125	市区	耕鱼 133 线	10	8400	6720	6720
126	市区	耕园 116 线	10	8400	0	0
127	市区	工业 115 线	10	8400	0	0
128	市区	鼓楼 128 线	10	8747	6997	0
129	市区	崮城 11C 线	10	8747	6997	6997
130	市区	崮帝 114 线	10	8747	6990	6990
131	市区	崮港 138 线	10	8747	6997	6997
132	市区	崮国 11B 线	10	8348	6679	6679
133	市区	崮海 127 线	10	8747	6997	6997
134	市区	崮豪 136 线	10	8747	6997	6997
135	市区	崮季 134 线	10	8747	6997	6997
136	市区	崮康 135 线	10	8747	6997	6997
137	市区	崮龙 117 线	10	8747	6997	6997
138	市区	崮门 131 线	10	8400	5551	5551
139	市区	崮上 125 线	10	8348	6679	6679
140	市区	崮盛 119 线	10	8747	6737	6737
141	市区	崮墅 126 线	10	8747	6009	6009
142	市区	崮棠 116 线	10	8747	6997	6997
143	市区	崮湾 11D 线	10	8747	6997	6997
144	市区	崮熙 137 线	10	8348	6245	6245
145	市区	崮瀛 113 线	10	8747	6997	6997

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
146	市区	崮展 115 线	10	8348	6679	6679
147	市区	崮竹 118 线	10	8747	6997	6997
148	市区	光凤 145 线	10	8400	6720	0
149	市区	光海 121 线	10	8348	6679	0
150	市区	光洪 122 线	10	8400	5771	0
151	市区	光化 144 线	10	6928	5542	0
152	市区	光建 115 线	10	8747	6997	0
153	市区	光金 125 线	10	8400	6720	0
154	市区	光旗 124 线	10	8747	6997	0
155	市区	光秦 136 线	10	6928	5542	0
156	市区	光万 131 线	10	8400	6720	0
157	市区	光香 114 线	10	8747	6493	0
158	市区	光叶 143 线	10	8400	6720	0
159	市区	光玉 116 线	10	8400	6544	0
160	市区	国粮 11B 线	10	8348	6679	6679
161	市区	国展 II 126 线	10	8348	6520	6520
162	市区	果园 127 线	10	8348	6679	6679
163	市区	海仓 124 线	10	8348	5511	5511
164	市区	海昌 123 线	10	8348	5550	5550
165	市区	海东 14C 线	10	8348	6679	6679
166	市区	海港 111 线	10	8747	6687	6687
167	市区	海崮 155 线	10	7344	5875	5875
168	市区	海洪 114 线	10	8747	6997	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
169	市区	海华 114 线	10	8348	6677	6677
170	市区	海郡 118 线	10	8400	6720	0
171	市区	海康 112 线	10	8747	6997	6997
172	市区	海粮 126 线	10	8747	5461	0
173	市区	海宁 122 线	10	8348	6679	6679
174	市区	海棚 11A 线	10	8747	6997	0
175	市区	海山 111 线	10	8348	6267	0
176	市区	海石 127 线	10	8747	6279	0
177	市区	海棠 121 线	10	8400	6641	6641
178	市区	海桃 124 线	10	8400	6020	0
179	市区	海望 11C 线	10	8400	6543	0
180	市区	海训 117 线	10	8348	6679	6679
181	市区	海益 123 线	10	8400	6720	6720
182	市区	海玉 125 线	10	8400	6720	0
183	市区	海中 122 线	10	8747	6997	6997
184	市区	海州 118 线	10	8747	6995	6995
185	市区	合兴 121 线	10	8400	6191	6191
186	市区	河板 111 线	10	8348	4885	4885
187	市区	河圩 122 线	10	8348	6004	6004
188	市区	河西 123 线	10	8400	6720	6720
189	市区	河徐 112 线	10	8348	6679	6679
190	市区	核压 114 线	10	8400	6720	6720
191	市区	洪门 125 线	10	8747	6148	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
192	市区	猴安 114 线	10	7326	5148	5148
193	市区	猴职 122 线	10	8348	5745	5745
194	市区	湖盛 146 线	10	8400	6720	6720
195	市区	湖圩 145 线	10	8400	5994	5994
196	市区	湖张 128 线	10	8400	6720	6720
197	市区	虎东 117 线	10	8747	1396	1396
198	市区	虎方 121 线	10	8747	111	111
199	市区	虎顾 11B 线	10	8747	878	878
200	市区	虎光 11D 线	10	8747	4660	4660
201	市区	虎广 129 线	10	8747	6997	6997
202	市区	虎国 12E 线	10	8400	5887	5887
203	市区	虎海 125 线	10	8747	6997	6997
204	市区	虎和 122 线	10	8747	6997	6997
205	市区	虎惠 12C 线	10	8747	6143	6143
206	市区	虎集 116 线	10	8747	5710	5710
207	市区	虎加 12F 线	10	8747	6997	6997
208	市区	虎碱 115 线	10	8747	0	0
209	市区	虎交 11A 线	10	8747	5924	5924
210	市区	虎久 119 线	10	8747	6997	6997
211	市区	虎昆 11C 线	10	8747	4994	4994
212	市区	虎马 128 线	10	8348	0	0
213	市区	虎山 14B 线	10	8348	5509	5509
214	市区	虎天 12D 线	10	8747	6997	6997

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
215	市区	虎铁 113 线	10	8747	6997	6997
216	市区	虎圩 123 线	10	8747	2812	2812
217	市区	虎星 11E 线	10	8747	6921	6921
218	市区	虎学 12B 线	10	8400	6720	6720
219	市区	虎洲 124 线	10	8747	6997	6997
220	市区	虎专 11F 线	10	8747	5993	5993
221	市区	花果山 123 线	10	8400	5541	5541
222	市区	华盖 118 线	10	8400	3500	3500
223	市区	华格 124 线	10	8747	6997	6997
224	市区	华恒 12C 线	10	8747	6997	6997
225	市区	华集 114 线	10	8747	6026	6026
226	市区	华铝 123 线	10	8747	5026	5026
227	市区	华茗 11A 线	10	8747	5562	5562
228	市区	华山 113 线	10	8400	5655	5655
229	市区	华书 11D 线	10	8348	6679	6679
230	市区	华星 122 线	10	8400	6720	6720
231	市区	华宿 111 线	10	8747	6980	6980
232	市区	华怡 12B 线	10	8747	6997	6997
233	市区	华园 12E 线	10	8348	5951	5951
234	市区	华云 12A 线	10	8400	5704	5704
235	市区	华正 127 线	10	8400	6506	6506
236	市区	淮工 122 线	10	8747	6855	6855
237	市区	机关 121 线	10	8400	1993	1993

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
238	市区	鸡场 117 线	10	8400	3340	0
239	市区	贾佰 11E 线	10	8747	6997	6997
240	市区	贾丰 12F 线	10	8747	6997	6997
241	市区	贾府 11F 线	10	8747	6997	6997
242	市区	贾豪 11A 线	10	8348	6679	6679
243	市区	贾汇 11G 线	10	8747	6997	6997
244	市区	贾建 11D 线	10	8747	6997	6997
245	市区	贾景 12B 线	10	8747	6199	6199
246	市区	贾连 117 线	10	8348	6679	6679
247	市区	贾龙 116 线	10	8747	6936	6936
248	市区	贾南 113 线	10	8348	6679	6679
249	市区	贾平 12E 线	10	8747	6997	6997
250	市区	贾苏 11H 线	10	8747	6755	6755
251	市区	贾通 123 线	10	8348	6264	6264
252	市区	贾同 12D 线	10	8747	6997	6997
253	市区	贾香 11C 线	10	8747	6997	6997
254	市区	贾溢 12A 线	10	8747	6997	6997
255	市区	贾御 11B 线	10	8747	6997	6997
256	市区	贾院 12C 线	10	8747	6983	6983
257	市区	贾振 12H 线	10	8747	5775	5775
258	市区	焦化 116 线	10	8747	6993	6993
259	市区	解中 112 线	10	8747	6997	6997
260	市区	金板 126 线	10	8400	6720	6720

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
261	市区	金产 131 线	10	8400	6498	6498
262	市区	金港 115 线	10	7344	5875	5875
263	市区	金工 143 线	10	8400	3144	3144
264	市区	金国 123 线	10	8747	6997	6997
265	市区	金恒 122 线	10	8747	6997	6997
266	市区	金华 128 线	10	8747	6997	6997
267	市区	金通 136 线	10	8747	6997	6997
268	市区	金湾 146 线	10	8747	6379	6379
269	市区	金鑫 144 线	10	8747	6325	6325
270	市区	金业 115 线	10	8348	4999	4999
271	市区	金园 116 线	10	8400	6036	6036
272	市区	金云 111 线	10	8747	6997	6997
273	市区	金镇 142 线	10	8400	6720	6720
274	市区	津华 11A 线	10	8348	6679	6679
275	市区	锦屏 119 线	10	8348	0	0
276	市区	经 I 119 线	10	8400	4183	4183
277	市区	经 II 124 线	10	8348	6679	6679
278	市区	经七 125 线	10	8747	6997	6997
279	市区	警中 124 线	10	8747	6997	6997
280	市区	九岭 11A 线	10	8400	0	0
281	市区	军纸 115 线	10	8348	6678	6678
282	市区	开创 143 线	10	6512	5210	5210
283	市区	开发 117 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
284	市区	开府 162 线	10	8400	6720	6720
285	市区	开恒 123 线	10	8747	6997	6997
286	市区	开绿 165 线	10	8400	5485	5485
287	市区	开睦 125 线	10	6928	5542	5542
288	市区	开浦 144 线	10	8747	4878	4878
289	市区	开润 166 线	10	8747	6997	6997
290	市区	开鑫 145 线	10	8747	6513	6513
291	市区	开耀 161 线	10	8747	127	127
292	市区	开优 115 线	10	6322	3476	3476
293	市区	开云 113 线	10	8747	6493	6493
294	市区	开众 163 线	10	8747	6024	6024
295	市区	开卓 164 线	10	8400	6720	6720
296	市区	科苍 111 线	10	8400	6720	6720
297	市区	科创 115 线	10	8400	5497	5497
298	市区	科冠 135 线	10	8400	5524	5524
299	市区	科河 11A 线	10	8400	6720	6720
300	市区	科淮 126 线	10	8400	6720	6720
301	市区	科贾 121 线	10	8400	6720	6720
302	市区	科杰 123 线	10	8400	3471	3471
303	市区	科璟 134 线	10	8400	6720	6720
304	市区	科玖 114 线	10	8400	6720	6720
305	市区	科龙 116 线	10	8400	6031	6031
306	市区	科南 118 线	10	8400	6720	6720

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
307	市区	科宁 125 线	10	8400	6720	6720
308	市区	科商 131 线	10	8400	3666	3666
309	市区	科湾 113 线	10	8400	6720	6720
310	市区	科万 136 线	10	8400	6720	6720
311	市区	科委 112 线	10	8400	6136	6136
312	市区	科梧 11D 线	10	8400	6720	6720
313	市区	科晓 133 线	10	8400	6720	6720
314	市区	科兴 119 线	10	8400	6720	6720
315	市区	科御 124 线	10	8400	6720	6720
316	市区	科政 11B 线	10	8400	6720	6720
317	市区	科中 122 线	10	8400	6058	6058
318	市区	孔府 133 线	10	8400	5353	0
319	市区	孔凰 134 线	10	6512	4439	0
320	市区	孔尚 123 线	10	8400	6720	0
321	市区	孔世 124 线	10	6928	4968	0
322	市区	孔书 125 线	10	6928	5542	0
323	市区	孔兴 137 线	10	6322	5057	0
324	市区	孔溢 121 线	10	6512	5203	0
325	市区	孔苑 135 线	10	6512	5210	0
326	市区	连岛 113 线	10	8747	6197	6197
327	市区	连东 121 线	10	8747	5282	5282
328	市区	连工 124 线	10	8348	6679	6679
329	市区	连海 122 线	10	8400	6720	6720

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量 (kVA)
330	市区	连西 123 线	10	8348	6679	6679
331	市区	连云 122 线	10	8348	6679	6679
332	市区	莲花 117 线	10	8747	6997	6997
333	市区	临军 122 线	10	8400	4436	4436
334	市区	临浦 123 线	10	8400	5289	5289
335	市区	临水 126 线	10	8400	5804	5804
336	市区	临滩 125 线	10	8400	767	767
337	市区	临唐 121 线	10	8400	1254	1254
338	市区	临纸 124 线	10	8400	6221	6221
339	市区	凌丹 116 线	10	8400	4330	4330
340	市区	凌岛 122 线	10	8400	6720	6720
341	市区	凌猫 115 线	10	8400	5265	5265
342	市区	凌普 126 线	10	8400	5615	5615
343	市区	凌前 117 线	10	8400	2859	2859
344	市区	凌樱 12A 线	10	8400	6720	6720
345	市区	凌州 124 线	10	8747	6997	6997
346	市区	刘海 123 线	10	8400	5543	0
347	市区	刘锦 112 线	10	8400	0	0
348	市区	刘棚 114 线	10	8400	0	0
349	市区	刘屏（刘工）121 线	10	8400	4827	0
350	市区	刘水 122 线	10	8400	5843	0
351	市区	刘跳 114 线	10	8747	6997	6997
352	市区	刘庄 111 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
353	市区	龙步 127 线	10	8348	6679	6679
354	市区	龙城 112 线	10	8747	6997	6997
355	市区	龙东 128 线	10	8747	6997	6997
356	市区	龙国 121 线	10	8747	6183	6183
357	市区	龙海 119 线	10	8747	6997	6997
358	市区	龙禾 122 线	10	8747	6997	6997
359	市区	龙河 I112 线	10	8348	6679	6679
360	市区	龙河 I1127 线	10	8747	6997	6997
361	市区	龙汇 12B 线	10	8747	5702	5702
362	市区	龙解 115 线	10	8747	6997	6997
363	市区	龙连 114 线	10	8747	6997	6997
364	市区	龙六 12C 线	10	8747	6997	6997
365	市区	龙宁 12A 线	10	8747	6997	6997
366	市区	龙品 129 线	10	8747	6990	6990
367	市区	龙润 117 线	10	8747	6997	6997
368	市区	龙商 113 线	10	10912	8729	8729
369	市区	龙市 111 线	10	8747	6997	6997
370	市区	龙苏 118 线	10	8747	6997	6997
371	市区	龙万 125 线	10	8747	6997	6997
372	市区	龙阳 126 线	10	8747	6997	6997
373	市区	龙医 116 线	10	8747	6997	6997
374	市区	龙苑 11A 线	10	8747	6997	6997
375	市区	陆北 121 线	10	8400	5866	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
376	市区	陆官 113 线	10	8400	4010	0
377	市区	陆江 126 线	10	8400	6586	0
378	市区	陆开 112 线	10	8400	6720	0
379	市区	陆临 136 线	10	8400	3822	0
380	市区	陆吕 132 线	10	8400	1979	0
381	市区	陆南 116 线	10	8400	3475	0
382	市区	陆西 115 线	10	8400	4645	0
383	市区	陆翔 131 线	10	8400	6598	0
384	市区	陆振 111 线	10	8400	6628	0
385	市区	马创 133 线	10	8400	0	0
386	市区	马东 125 线	10	8400	4416	4416
387	市区	马方 137 线	10	8400	6310	6310
388	市区	马海 121 线	10	8400	6720	6720
389	市区	马山 11D 线	10	8400	4521	4521
390	市区	民营 121 线	10	6512	5210	5210
391	市区	民主 116 线	10	8348	6388	6388
392	市区	明东 142 线	10	8400	6720	0
393	市区	明供 133 线	10	8747	6997	0
394	市区	明万 113 线	10	8400	4904	0
395	市区	明象 132 线	10	8400	6720	0
396	市区	南安 147 线	10	8348	5708	5708
397	市区	南城 124 线	10	8400	6227	6227
398	市区	南发 111 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
399	市区	南凤 13D 线	10	8348	0	0
400	市区	南工 141 线	10	8400	147	147
401	市区	南馆 144 线	10	8400	5852	5852
402	市区	南海 132 线	10	8348	0	0
403	市区	南翰 13B 线	10	8348	0	0
404	市区	南昊 14A 线	10	8348	6679	6679
405	市区	南凰 148 线	10	8348	3667	3667
406	市区	南景 116 线	10	8348	0	0
407	市区	南开 125 线	10	8348	6402	6402
408	市区	南龙 12A 线	10	8348	6679	6679
409	市区	南宁 126 线	10	8400	6263	6263
410	市区	南晴 134 线	10	8348	0	0
411	市区	南瑞 114 线	10	8348	0	0
412	市区	南三 149 线	10	8348	6679	6679
413	市区	南厦 13C 线	10	8348	0	0
414	市区	南商 145 线	10	8348	6679	6679
415	市区	南世 13A 线	10	8348	0	0
416	市区	南维 12C 线	10	8348	6679	6679
417	市区	南兴 118 线	10	8348	0	0
418	市区	南秀 133 线	10	8348	0	0
419	市区	南阳 115 线	10	8400	0	0
420	市区	南优 14B 线	10	8348	6398	6398
421	市区	南园 129 线	10	7344	5875	5875

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
422	市区	南远 135 线	10	8348	0	0
423	市区	南正 113 线	10	8348	0	0
424	市区	南紫 139 线	10	8348	0	0
425	市区	宁海 127 线	10	8400	0	0
426	市区	农 I118 线	10	8348	6679	6679
427	市区	农 II124 线	10	8747	6997	6997
428	市区	平安 14E 线	10	8348	6390	6390
429	市区	平帝 146 线	10	8348	6679	6679
430	市区	平方 133 线	10	8348	6078	6078
431	市区	平凤 147 线	10	8348	6679	6679
432	市区	平豪 127 线	10	8348	6679	6679
433	市区	平好 135 线	10	8348	6679	6679
434	市区	平和 131 线	10	8348	6679	6679
435	市区	平花 132 线	10	8348	6679	6679
436	市区	平环 113 线	10	8348	6679	6679
437	市区	平凰 126 线	10	8348	6679	6679
438	市区	平惠 125 线	10	8348	5779	5779
439	市区	平嘉 148 线	10	8348	6679	6679
440	市区	平建 149 线	10	8348	6310	6310
441	市区	平开 11A 线	10	7344	5875	5875
442	市区	平四 14A 线	10	8348	6679	6679
443	市区	平泰 145 线	10	8348	6144	6144
444	市区	平天 143 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
445	市区	平西 144 线	10	8348	5482	5482
446	市区	平香 142 线	10	8348	5835	5835
447	市区	平象 134 线	10	8348	6679	6679
448	市区	平园 11C 线	10	8348	6679	6679
449	市区	平运 14D 线	10	8348	6679	6679
450	市区	菩奥 142 线	10	8400	6720	6720
451	市区	菩科 132 线	10	8400	6720	6720
452	市区	菩石 121 线	10	8400	6534	6534
453	市区	浦北 127 线	10	8348	6679	6679
454	市区	浦东 123 线	10	8348	6679	6679
455	市区	浦中 114 线	10	8348	6679	6679
456	市区	前营 135 线	10	8348	967	0
457	市区	蓄港 117 线	10	8400	5983	0
458	市区	蓄光 122 线	10	8400	2934	0
459	市区	蓄洪 135 线	10	8400	6037	0
460	市区	蓄辉 142 线	10	8400	6568	0
461	市区	蓄江 118 线	10	8400	5003	0
462	市区	蓄口 115 线	10	8400	6720	0
463	市区	蓄吕 116 线	10	8400	828	0
464	市区	蓄门 126 线	10	8400	6486	0
465	市区	蓄浦 125 线	10	8400	6705	0
466	市区	蓄薇 113 线	10	8747	6997	6997
467	市区	蓄新 114 线	10	8400	5222	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
468	市区	蓄医 148 线	10	8400	6366	0
469	市区	蓄营 121 线	10	8400	6457	0
470	市区	蓄云 134 线	10	8400	3533	0
471	市区	桥安 113 线	10	8348	3021	3021
472	市区	桥创 132 线	10	8348	5433	5433
473	市区	桥电 116 线	10	8348	3543	3543
474	市区	桥汉 112 线	10	7344	5875	5875
475	市区	桥洪 114 线	10	8348	4577	4577
476	市区	桥培 125 线	10	8348	6679	6679
477	市区	桥浦 121 线	10	8348	5987	5987
478	市区	桥启 12C 线	10	8348	6679	6679
479	市区	桥泰 118 线	10	8348	6387	6387
480	市区	桥天 124 线	10	8400	4555	4555
481	市区	桥宇 111 线	10	8348	6065	6065
482	市区	桥月 115 线	10	8348	6662	6662
483	市区	区辰 122 线	10	8400	5170	5170
484	市区	区公 124 线	10	8400	6508	6508
485	市区	区景 112 线	10	8400	6561	6561
486	市区	区流 123 线	10	8400	6720	6720
487	市区	区瑞 125 线	10	8400	6720	6720
488	市区	区赛 121 线	10	8400	6718	6718
489	市区	区圣 114 线	10	8400	6720	6720
490	市区	区万 111 线	10	8400	6042	6042

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
491	市区	区物 113 线	10	8400	6311	6311
492	市区	如意 112 线	10	8747	6997	6997
493	市区	沙堤 123 线	10	8400	5826	5826
494	市区	沙东 142 线	10	8400	6720	6720
495	市区	沙河 122 线	10	8400	3906	3906
496	市区	沙瑞 115 线	10	8400	6720	6720
497	市区	沙棠 112 线	10	8400	6720	6720
498	市区	沙西 114 线	10	8400	5979	5979
499	市区	沙训 111 线	10	8400	6720	6720
500	市区	沙中 124 线	10	8400	6720	6720
501	市区	山南 113 线	10	8400	0	0
502	市区	沈圩 115 线	10	8747	6997	6997
503	市区	市化 129 线	10	8747	6997	6997
504	市区	市委 111 线	10	8747	6997	6997
505	市区	市中 123 线	10	8747	6997	6997
506	市区	墅厂 134 线	10	8348	6679	6679
507	市区	墅港 122 线	10	8348	6679	6679
508	市区	墅碱 121 线	10	8400	6720	6720
509	市区	墅金 143 线	10	8400	6720	6720
510	市区	墅业 133 线	10	8400	6720	6720
511	市区	墅移 142 线	10	8400	6720	6720
512	市区	松竹 122 线	10	8747	6074	6074
513	市区	宋玻 115 线	10	7326	4476	4476

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
514	市区	宋东 141 线	10	8348	6538	6538
515	市区	宋晶 127 线	10	8348	6335	6335
516	市区	宋开 113 线	10	8348	5436	5436
517	市区	宋联 124 线	10	8348	6678	6678
518	市区	宋浦 112 线	10	8348	6678	6678
519	市区	宋千 111 线	10	8348	5810	5810
520	市区	宋如 114 线	10	7326	5861	5861
521	市区	宋旺 129 线	10	8348	6678	6678
522	市区	宋新 123 线	10	8348	6678	6678
523	市区	宋专 122 线	10	6512	5210	5210
524	市区	孙陶 123 线	10	8348	5729	5729
525	市区	孙云 121 线	10	8348	6145	6145
526	市区	泰创 116 线	10	8747	6952	6952
527	市区	泰豪 134 线	10	8348	6679	6679
528	市区	泰恒 135 线	10	8747	6997	6997
529	市区	泰培 133 线	10	8747	6997	6997
530	市区	泰浦 124 线	10	8348	3554	3554
531	市区	泰启 126 线	10	8747	6997	6997
532	市区	泰商 136 线	10	6512	4339	4339
533	市区	泰业 118 线	10	8747	6997	6997
534	市区	泰逸 147 线	10	6928	5542	5542
535	市区	泰誉 142 线	10	8747	5998	5998
536	市区	泰云 114 线	10	8747	6313	6313

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量 (kVA)
537	市区	泰展 132 线	10	8747	0	0
538	市区	桃山 133 线	10	8400	5013	5013
539	市区	桃医 131 线	10	8400	6718	6718
540	市区	陶庵 113 线	10	8348	4085	4085
541	市区	陶仓 113 线	10	8348	6315	6315
542	市区	陶沟 114 线	10	8400	6720	6720
543	市区	陶核 126 线	10	8348	5906	5906
544	市区	陶胡 116 线	10	8348	6643	6643
545	市区	陶冷 127 线	10	8348	6679	6679
546	市区	陶巷 112 线	10	8348	6679	6679
547	市区	陶鑫 111 线	10	8348	5643	5643
548	市区	陶友 125 线	10	8348	6679	6679
549	市区	提东 112 线	10	8400	6659	6659
550	市区	梧城 11D 线	10	8400	0	0
551	市区	梧大 115 线	10	8400	0	0
552	市区	梧高 132 线	10	8348	0	0
553	市区	梧海 116 线	10	8348	0	0
554	市区	梧昊 131 线	10	8400	0	0
555	市区	梧锦 122 线	10	8400	0	0
556	市区	梧润 123 线	10	8400	0	0
557	市区	梧厦 113 线	10	8400	0	0
558	市区	梧吾 114 线	10	8400	0	0
559	市区	梧锡 125 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
560	市区	梧许 121 线	10	8400	0	0
561	市区	梧园 118 线	10	8400	0	0
562	市区	梧悦 124 线	10	8400	0	0
563	市区	梧赵 112 线	10	8400	0	0
564	市区	梧正 111 线	10	8400	0	0
565	市区	梧智 133 线	10	8400	0	0
566	市区	武圩 122 线	10	8400	0	0
567	市区	西安 144 线	10	8348	6679	6679
568	市区	西北 145 线	10	8348	4981	4981
569	市区	西宾 124 线	10	8348	6679	6679
570	市区	西昌 113 线	10	8348	6264	6264
571	市区	西城 116 线	10	8400	6720	6720
572	市区	西繁 117 线	10	8348	6679	6679
573	市区	西海 125 线	10	8348	6679	6679
574	市区	西连岛 113 线	10	8348	6679	6679
575	市区	西庐 115 线	10	8400	6720	6720
576	市区	西门 112 线	10	8747	6997	0
577	市区	西明 147 线	10	8348	6679	6679
578	市区	西荣 118 线	10	8348	6301	6301
579	市区	西山 11A 线	10	8400	2213	2213
580	市区	西盛 135 线	10	8348	6679	6679
581	市区	西市 115 线	10	8348	6679	6679
582	市区	西物 132 线	10	8348	5911	5911

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
583	市区	西芯 123 线	10	8348	6679	6679
584	市区	西洋 124 线	10	8400	6720	6720
585	市区	西永 114 线	10	8348	6563	6563
586	市区	西站 122 线	10	8348	6393	6393
587	市区	西州 131 线	10	8348	5989	5989
588	市区	西隄 111 线	10	8400	0	0
589	市区	先创 115 线	10	8400	6720	6720
590	市区	先邸 133 线	10	8400	6720	6720
591	市区	先福 114 线	10	8400	6720	6720
592	市区	先港 118 线	10	8400	6720	6720
593	市区	先冠 121 线	10	8400	6720	6720
594	市区	先豪 112 线	10	8400	6720	6720
595	市区	先湖 134 线	10	8400	6547	6547
596	市区	先花 136 线	10	8400	6720	6720
597	市区	先马 124 线	10	8400	6720	6720
598	市区	先平 119 线	10	8400	6720	6720
599	市区	先浦 11A 线	10	8400	6404	6404
600	市区	先桥 132 线	10	8400	6570	6570
601	市区	先坨 117 线	10	8400	6720	6720
602	市区	先消 113 线	10	8400	6720	6720
603	市区	先馨 122 线	10	8400	6720	6720
604	市区	先盐 111 线	10	8400	6720	6720
605	市区	先阳 123 线	10	8400	6720	6720

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
606	市区	先云 116 线	10	8400	6720	6720
607	市区	先展 125 线	10	8400	6720	6720
608	市区	香百 124 线	10	8348	2061	2061
609	市区	香驰 117 线	10	8400	6713	6713
610	市区	香光 142 线	10	8348	0	0
611	市区	香江 146 线	10	8348	4789	4789
612	市区	香茂 116 线	10	8348	5775	5775
613	市区	香南 144 线	10	8400	6675	6675
614	市区	香农 132 线	10	8400	6589	6589
615	市区	香浦 143 线	10	8400	0	0
616	市区	香跳 118 线	10	8348	5499	5499
617	市区	香旺 134 线	10	8348	5291	5291
618	市区	香伟 145 线	10	8400	6720	6720
619	市区	香辛 133 线	10	8400	6033	6033
620	市区	香泽 147 线	10	8348	5859	5859
621	市区	香珠 121 线	10	7344	5874	5874
622	市区	小村 113 线	10	8400	5047	5047
623	市区	小荡 111 线	10	8400	1683	0
624	市区	新达 244 线	20	16696	12392	12392
625	市区	新东 214 线	20	16696	12071	12071
626	市区	新光 114 线	10	8747	6831	6831
627	市区	新果 223 线	20	16696	9908	9908
628	市区	新海 124 线	10	8747	5080	0

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量 (kVA)
629	市区	新华 242 线	20	16696	13357	13357
630	市区	新淮 224 线	20	16696	13357	13357
631	市区	新晖 234 线	20	16696	11662	11662
632	市区	新建 119 线	10	8747	6997	0
633	市区	新杰 213 线	20	16696	10098	10098
634	市区	新金 221 线	20	16696	13357	13357
635	市区	新康 215 线	20	16696	13357	13357
636	市区	新科 231 线	20	16696	8286	8286
637	市区	新龙 111 线	10	8747	6996	6996
638	市区	新南 117 线	10	8747	6995	6995
639	市区	新浦 12B 线	10	8747	6996	0
640	市区	新瑞 235 线	20	16696	10084	10084
641	市区	新山 233 线	20	16696	9426	9426
642	市区	新盛 225 线	20	16696	13357	13357
643	市区	新体 222 线	20	16696	9324	9324
644	市区	新医 245 线	20	16696	13357	13357
645	市区	新鹰 232 线	20	16696	13357	13357
646	市区	新育 243 线	20	16696	13357	13357
647	市区	新云 246 线	20	16696	10125	10125
648	市区	幸福 128 线	10	8747	6962	0
649	市区	宿金 126 线	10	8348	6679	6679
650	市区	宿政 114 线	10	8348	6240	6240
651	市区	宿紫 116 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
652	市区	墟沟 114 线	10	8348	5989	5989
653	市区	许青 132 线	10	8400	6720	0
654	市区	许庄 131 线	10	8400	0	0
655	市区	学院 126 线	10	8747	6261	6261
656	市区	盐车 116 线	10	8400	6720	6720
657	市区	盐德 117 线	10	8400	6720	6720
658	市区	盐东 12C 线	10	8400	6358	6358
659	市区	盐汉 111 线	10	8400	6711	6711
660	市区	盐河 111 线	10	8348	6679	6679
661	市区	盐恒 12A 线	10	8400	6720	6720
662	市区	盐化 126 线	10	8348	6603	6603
663	市区	盐焦 12D 线	10	8400	5593	5593
664	市区	盐晶 123 线	10	8400	6718	6718
665	市区	盐磷 125 线	10	8400	6719	6719
666	市区	盐农 115 线	10	8400	1762	1762
667	市区	盐培 112 线	10	8400	6599	6599
668	市区	盐如 118 线	10	8400	6071	6071
669	市区	盐润 11C 线	10	8400	6720	6720
670	市区	盐宋 114 线	10	8400	6720	6720
671	市区	盐天 121 线	10	8400	5541	5541
672	市区	盐万 113 线	10	8400	6720	6720
673	市区	盐药 129 线	10	8400	6720	6720
674	市区	盐银 12B 线	10	8400	6719	6719

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
675	市区	盐宇 124 线	10	8400	5390	5390
676	市区	盐站 119 线	10	8400	6094	6094
677	市区	盐中 122 线	10	8400	5626	5626
678	市区	盐众 12F 线	10	8400	6718	6718
679	市区	医院 128 线	10	8747	6997	6997
680	市区	移动 12G 线	10	8747	6997	6997
681	市区	颐和 125 线	10	8747	6997	6997
682	市区	银创 12B 线	10	8348	5834	5834
683	市区	银电 129 线	10	8348	5843	5843
684	市区	银崮 134 线	10	8348	6679	6679
685	市区	银宏 12A 线	10	8348	6679	6679
686	市区	银润 138 线	10	8348	6161	6161
687	市区	银森 139 线	10	8400	6720	6720
688	市区	银盛 133 线	10	7326	5294	5294
689	市区	银中 117 线	10	8348	3499	3499
690	市区	瀛诚 142 线	10	8400	0	0
691	市区	瀛村 136 线	10	8400	0	0
692	市区	瀛东 134 线	10	8400	0	0
693	市区	瀛发 135 线	10	8400	0	0
694	市区	瀛工 113 线	10	8400	0	0
695	市区	瀛光 123 线	10	8400	0	0
696	市区	瀛海 114 线	10	8400	0	0
697	市区	瀛宁 111 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
698	市区	瀛农 122 线	10	8400	0	0
699	市区	瀛平 133 线	10	8400	0	0
700	市区	瀛小 121 线	10	8400	0	0
701	市区	瀛新 132 线	10	8400	0	0
702	市区	尤庄 116 线	10	8400	0	0
703	市区	羽晨 121 线	10	8348	5948	5948
704	市区	羽凤 123 线	10	8400	2187	2187
705	市区	羽合 111 线	10	8400	4041	4041
706	市区	羽华 113 线	10	8400	4819	4819
707	市区	羽康 116 线	10	8348	4814	4814
708	市区	羽矿 142 线	10	8400	6720	6720
709	市区	羽联 136 线	10	8400	4417	4417
710	市区	羽石 125 线	10	8400	0	0
711	市区	羽药 122 线	10	8348	5947	5947
712	市区	羽业 124 线	10	8400	6720	6720
713	市区	羽制 146 线	10	8400	5696	5696
714	市区	玉博 12D 线	10	7344	5738	5738
715	市区	玉城 118 线	10	8348	6679	6679
716	市区	玉春 12B 线	10	7344	5875	5875
717	市区	玉带 113 线	10	8348	6679	6679
718	市区	玉港 112 线	10	8348	6679	6679
719	市区	玉海 12A 线	10	8348	6679	6679
720	市区	玉华 114 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
721	市区	玉津 127 线	10	8348	6371	6371
722	市区	玉九 119 线	10	7344	5875	5875
723	市区	玉龙 125 线	10	8348	6644	6644
724	市区	玉通 115 线	10	8348	6679	6679
725	市区	玉星 12E 线	10	7344	5594	5594
726	市区	玉亿 121 线	10	8348	6679	6679
727	市区	玉园 126 线	10	7344	5875	5875
728	市区	玉镇 128 线	10	8348	6679	6679
729	市区	郁州 125 线	10	8747	6997	6997
730	市区	园林 122 线	10	8400	5332	0
731	市区	园区 125 线	10	8400	6719	6719
732	市区	跃创 121 线	10	8400	6720	6720
733	市区	跃地 11E 线	10	8400	6720	6720
734	市区	跃东 124 线	10	8400	4823	4823
735	市区	跃防 112 线	10	8400	6720	6720
736	市区	跃翡 123 线	10	8400	6720	6720
737	市区	跃富 131 线	10	8400	6412	6412
738	市区	跃观 134 线	10	8400	6720	6720
739	市区	跃恒 119 线	10	8400	6574	6574
740	市区	跃连 115 线	10	8400	6382	6382
741	市区	跃玫 133 线	10	8400	6720	6720
742	市区	跃睦 11C 线	10	8400	4245	4245
743	市区	跃浦 11B 线	10	8400	6720	6720

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
744	市区	跃启 11A 线	10	8400	5233	5233
745	市区	跃融 135 线	10	8400	6307	6307
746	市区	跃尚 136 线	10	8400	6720	6720
747	市区	跃泰 122 线	10	8400	6720	6720
748	市区	跃天 126 线	10	8400	6720	6720
749	市区	跃庭 132 线	10	8400	6720	6720
750	市区	跃医 113 线	10	8400	5668	5668
751	市区	跃优 116 线	10	8400	6720	6720
752	市区	跃玉 11D 线	10	8400	4481	4481
753	市区	跃云 125 线	10	8400	3557	3557
754	市区	跃中 111 线	10	8400	6421	6421
755	市区	跃状 114 线	10	8400	6720	6720
756	市区	云才 132 线	10	8400	6720	6720
757	市区	云方 127 线	10	8348	6679	6679
758	市区	云河 144 线	10	8400	6456	6456
759	市区	云虹 135 线	10	8400	6720	6720
760	市区	云江 114 线	10	8348	5695	5695
761	市区	云临 115 线	10	8348	5191	5191
762	市区	云刘 125 线	10	8348	6649	6649
763	市区	云门 112 线	10	8400	4117	4117
764	市区	云人 143 线	10	8400	5994	5994
765	市区	云山 136 线	10	8400	4717	4717
766	市区	云商 113 线	10	8348	6655	6655

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
767	市区	云盛 123 线	10	8400	6720	6720
768	市区	云物 134 线	10	8400	6720	6720
769	市区	云西 141 线	10	8400	5880	5880
770	市区	云香 111 线	10	6512	3590	3590
771	市区	云徐 131 线	10	8400	6720	6720
772	市区	云学 133 线	10	8400	6720	6720
773	市区	云珠 126 线	10	8314	5811	5811
774	市区	轧钢 114 线	10	8747	6996	6996
775	市区	站南 118 线	10	8660	6899	6899
776	市区	张井 119 线	10	8348	3154	0
777	市区	张庄 123 线	10	8400	4841	4841
778	市区	镇宝 132 线	10	8747	6997	6997
779	市区	镇城 113 线	10	8747	6995	6995
780	市区	镇春 12A 线	10	8348	6676	0
781	市区	镇方 145 线	10	8747	6520	0
782	市区	镇富 144 线	10	8747	6317	0
783	市区	镇河 11A 线	10	8747	6995	6995
784	市区	镇嘉 141 线	10	8747	6997	0
785	市区	镇康 122 线	10	8747	6996	0
786	市区	镇麟 131 线	10	8348	2882	2882
787	市区	镇青 11B 线	10	8747	6173	6173
788	市区	镇仕 133 线	10	8747	6997	6997
789	市区	镇唐 123 线	10	8348	6678	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
790	市区	镇乌 143 线	10	8747	6997	0
791	市区	镇香 142 线	10	8747	6997	0
792	市区	镇新 135 线	10	8747	6997	6997
793	市区	镇义 134 线	10	8747	6997	6997
794	市区	镇茵 12C 线	10	8747	6996	0
795	市区	正大 117 线	10	8400	3209	3209
796	市区	政府 126 线	10	8747	6997	6997
797	市区	中山 122 线	10	8348	6549	6549
798	市区	中心 111 线	10	8747	6997	6997
799	市区	祝庄 122 线	10	8400	6720	6720
800	赣榆	柘北 135 线	10	8348	6679	6679
801	赣榆	八里 11A 线	10	8348	0	0
802	赣榆	白头 12A 线	10	8348	6052	6052
803	赣榆	白庄 119 线	10	8348	6679	0
804	赣榆	班北 124 线	10	8348	0	0
805	赣榆	班城 114 线	10	8348	0	0
806	赣榆	班东 12D 线	10	8348	0	0
807	赣榆	班固 127 线	10	8348	0	0
807	赣榆	班夹 113 线	10	8348	0	0
809	赣榆	班西 11D 线	10	8348	0	0
810	赣榆	班庄 12E 线	10	8348	0	0
811	赣榆	北会 12A 线	10	8348	0	0
812	赣榆	滨海 145 线	10	8348	5463	5463

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
813	赣榆	曹顶 126 线	10	8348	0	0
814	赣榆	曹闫 113 线	10	8348	0	0
815	赣榆	陈顶 129 线	10	8348	0	0
816	赣榆	城北 111 线	10	8348	0	0
817	赣榆	城东北 112 线	10	8348	6027	0
818	赣榆	城东南 123 线	10	8348	0	0
819	赣榆	城翰 142 线	10	8348	0	0
820	赣榆	城头 II124 线	10	8348	0	0
821	赣榆	城头 I 路 125 线	10	8348	0	0
822	赣榆	城万 136 线	10	8348	0	0
823	赣榆	城育 125 线	10	8348	0	0
824	赣榆	城中 118 线	10	8348	6678	0
825	赣榆	城子 127 线	10	8348	0	0
826	赣榆	赤涧 112 线	10	8348	0	0
827	赣榆	赤金 119 线	10	8348	0	0
828	赣榆	大高 11A 线	10	8348	0	0
829	赣榆	大潘 114 线	10	8348	5597	0
829	赣榆	大树 111 线	10	8348	0	0
831	赣榆	大庄 124 线	10	8348	6026	6026
832	赣榆	代岭 11D 线	10	8348	0	0
833	赣榆	代盘 116 线	10	8348	4537	4537
834	赣榆	邓宅 163 线	10	8348	0	0
835	赣榆	佃马 114 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
836	赣榆	丁湾 115 线	10	8348	0	0
837	赣榆	东北 114 线	10	8348	0	0
838	赣榆	东碧 126 线	10	8348	6679	6679
839	赣榆	东成 116 线	10	8348	0	0
840	赣榆	东德 165 线	10	8348	6679	6679
841	赣榆	东方 122 线	10	8348	0	0
842	赣榆	东关 121 线	10	8348	0	0
843	赣榆	东河 A113 线	10	8348	0	0
844	赣榆	东河 B123 线	10	8348	3087	3087
845	赣榆	东郊 114 线	10	8348	6679	0
846	赣榆	东南 11B 线	10	8348	6679	0
847	赣榆	东盛 154 线	10	8348	0	0
848	赣榆	东湾 161 线	10	8348	4583	4583
849	赣榆	东吾 151 线	10	8348	5731	5731
850	赣榆	东悦 127 线	10	8348	6679	6679
851	赣榆	斗沟 125 线	10	8348	4426	4426
852	赣榆	墩海 111 线	10	8348	2384	0
853	赣榆	墩河 112 线	10	8348	4631	0
854	赣榆	墩罗 134 线	10	8348	5501	0
855	赣榆	墩旺 142 线	10	8348	6628	0
856	赣榆	墩阳 146 线	10	8348	4327	0
857	赣榆	墩渔 123 线	10	8348	3778	0
858	赣榆	二沟 128 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
859	赣榆	二环 122 线	10	8348	0	0
860	赣榆	范庄 11A 线	10	8348	3405	3405
861	赣榆	方庄 115 线	10	8348	0	0
861	赣榆	凤凰 122 线	10	8348	0	0
863	赣榆	福海 12A 线	10	8348	6679	6679
864	赣榆	富林 119 线	10	8348	2797	2797
865	赣榆	赣郡 115 线	10	8348	6679	0
866	赣榆	赣马 125 线	10	8348	0	0
867	赣榆	赣水 12C 线	10	8348	0	0
868	赣榆	赣医 118 线	10	8348	6679	0
869	赣榆	金陵 11B 线	10	8348	6679	0
870	赣榆	港口 128 线	10	8348	1093	1093
871	赣榆	高岭 131 线	10	8348	2878	0
872	赣榆	公园北路 115 线	10	8348	0	0
873	赣榆	公园南路 124 线	10	8348	6551	6551
874	赣榆	古埠 162 线	10	8348	0	0
875	赣榆	古瓦 155 线	10	8348	0	0
876	赣榆	谷沙 133 线	10	8348	0	0
877	赣榆	官北 133 线	10	8348	2345	2345
878	赣榆	官城 145 线	10	8348	85	85
879	赣榆	官东 132 线	10	8348	355	355
880	赣榆	官蒙 146 线	10	8348	1027	1027
881	赣榆	官庄 128 线	10	8348	4105	4105

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
882	赣榆	桂苑 121 线	10	8348	0	0
883	赣榆	海后 125 线	10	8348	6044	6044
884	赣榆	海景 125 线	10	8348	6092	6092
885	赣榆	海龙 124 线	10	8348	4505	4505
886	赣榆	海脐 116 线	10	8348	5193	5193
887	赣榆	海前 124 线	10	8348	6471	6471
888	赣榆	海乳 122 线	10	8348	4235	4235
889	赣榆	海天 112 线	10	8348	0	0
890	赣榆	海头 I 路 112 线	10	8348	5787	5787
891	赣榆	海盐 111 线	10	8348	6169	6169
892	赣榆	和安 12A 线	10	8348	0	0
893	赣榆	河北 111 线	10	8348	0	0
894	赣榆	河滨 126 线	10	8348	0	0
895	赣榆	河东 A133 线	10	8348	3867	3867
896	赣榆	河东 B115 线	10	8348	6229	6229
897	赣榆	河口 124 线	10	8348	2641	0
898	赣榆	河南 12C 线	10	8348	0	0
899	赣榆	河洼 121 线	10	8348	0	0
900	赣榆	黑林 112 线	10	8348	0	0
901	赣榆	横街 111 线	10	8348	0	0
902	赣榆	洪北 12E 线	10	8348	0	0
903	赣榆	洪店 119 线	10	8348	0	0
904	赣榆	洪阁 128 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
905	赣榆	洪韩 12D 线	10	8348	0	0
906	赣榆	洪集 12C 线	10	8348	0	0
907	赣榆	洪夹 11A 线	10	8348	0	0
908	赣榆	洪留 126 线	10	8348	0	0
909	赣榆	洪马 127 线	10	8348	0	0
910	赣榆	洪庙 115 线	10	8348	0	0
911	赣榆	洪姚 111 线	10	8348	0	0
912	赣榆	后宫 11D 线	10	8348	6679	0
913	赣榆	华中 116 线	10	8348	6679	0
914	赣榆	怀城 11D 线	10	8348	6679	0
915	赣榆	怀东 142 线	10	8348	6678	0
916	赣榆	怀海 11B 线	10	8348	6679	0
917	赣榆	怀仁 117 线	10	8348	6679	0
918	赣榆	怀吾 11A 线	10	8348	6679	0
919	赣榆	欢墩 112 线	10	8348	0	0
920	赣榆	欢河 118 线	10	8348	0	0
921	赣榆	欢红 127 线	10	8348	0	0
922	赣榆	欢南 119 线	10	8348	0	0
923	赣榆	欢坡 11B 线	10	8348	0	0
924	赣榆	欢石 12A 线	10	8348	0	0
925	赣榆	欢杨 117 线	10	8348	0	0
926	赣榆	黄庄 121 线	10	8348	2390	0
927	赣榆	棘荡东 126 线	10	8348	5816	5816

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量 (kVA)
928	赣榆	棘荡西 117 线	10	8348	6679	6679
929	赣榆	家园 113 线	10	8348	6488	0
930	赣榆	解放 12B 线	10	8348	0	0
931	赣榆	介沟 12F 线	10	8348	0	0
932	赣榆	界河 121 线	10	8348	0	0
933	赣榆	金北 121 线	10	8348	0	0
934	赣榆	金海 124 线	10	8348	0	0
935	赣榆	金龙 127 线	10	8348	0	0
936	赣榆	金南 122 线	10	8348	0	0
937	赣榆	金田 153 线	10	8348	5524	5524
938	赣榆	金徐 119 线	10	8348	0	0
939	赣榆	金堰 118 线	10	8348	0	0
940	赣榆	金周 11A 线	10	8348	0	0
941	赣榆	金庄 117 线	10	8348	0	0
942	赣榆	经三 129 线	10	8348	0	0
943	赣榆	九里 128 线	10	8348	4571	4571
944	赣榆	莒城 111 线	10	8348	0	0
945	赣榆	郡府 127 线	10	8348	0	0
946	赣榆	开源 125 线	10	8348	0	0
947	赣榆	凯亚 164 线	10	8348	6679	6679
948	赣榆	康宁 11E 线	10	8348	6250	0
949	赣榆	克桥 147 线	10	8348	2232	2232
950	赣榆	匡湖 144 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
951	赣榆	匡口 134 线	10	8348	5902	5902
952	赣榆	里沙 132 线	10	8348	0	0
953	赣榆	厉岭 135 线	10	8348	2874	2874
954	赣榆	厉谢 111 线	10	8348	0	0
955	赣榆	厉庄 113 线	10	8348	0	0
956	赣榆	丽景 126 线	10	8348	0	0
957	赣榆	利源 113 线	10	8348	6323	0
958	赣榆	梁福 116 线	10	8348	0	0
959	赣榆	梁湖 121 线	10	8348	0	0
960	赣榆	梁涧 119 线	10	8348	0	0
961	赣榆	梁开 118 线	10	8348	0	0
962	赣榆	梁厉 117 线	10	8348	0	0
963	赣榆	梁刘 126 线	10	8348	0	0
964	赣榆	梁沙 135 线	10	8348	6549	6549
965	赣榆	临海 118 线	10	8348	6284	6284
966	赣榆	磷肥 115 线	10	8348	5714	0
967	赣榆	刘岭 113 线	10	8348	0	0
968	赣榆	刘闫 12B 线	10	8348	0	0
969	赣榆	柳沟 134 线	10	8348	0	0
970	赣榆	柳树 119 线	10	8348	4248	4248
971	赣榆	龙湖 163 线	10	8348	6679	6679
972	赣榆	龙头 117 线	10	8348	0	0
973	赣榆	卢河 137 线	10	8348	4709	4709

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
974	赣榆	卢园 132 线	10	8348	3704	0
975	赣榆	路西 123 线	10	8348	4964	4964
976	赣榆	马厂 113 线	10	8348	0	0
977	赣榆	马站 131 线	10	8348	5962	5962
978	赣榆	美麟 147 线	10	8348	6679	6679
979	赣榆	门河 II 路 127 线	10	8348	0	0
980	赣榆	门河 I 路 126 线	10	8348	0	0
981	赣榆	孟东 133 线	10	8348	0	0
982	赣榆	孟港 116 线	10	8348	0	0
983	赣榆	孟海 132 线	10	8348	0	0
984	赣榆	孟岭 122 线	10	8348	3382	0
985	赣榆	孟刘 122 线	10	8348	0	0
986	赣榆	孟罗 117 线	10	8348	0	0
987	赣榆	孟宋 121 线	10	8348	0	0
988	赣榆	孟阳 123 线	10	8348	0	0
989	赣榆	孟渔 118 线	10	8348	0	0
990	赣榆	明珠 116 线	10	8348	6540	0
991	赣榆	南安 11C 线	10	8348	0	0
992	赣榆	南庄 123 线	10	8348	0	0
993	赣榆	宁海 146 线	10	8348	6678	0
994	赣榆	盘北 117 线	10	8348	5343	5343
995	赣榆	盘地 115 线	10	8348	6679	6679
996	赣榆	盘东 122 线	10	8348	6678	6678

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量 (kVA)
997	赣榆	盘港 A113 线	10	8348	6048	6048
998	赣榆	盘港 B121 线	10	8348	6231	6231
999	赣榆	盘华 12B 线	10	8348	6677	6677
1000	赣榆	盘润 11A 线	10	8348	5349	5349
1001	赣榆	盘双 11B 线	10	8348	6679	6679
1002	赣榆	盘西 132 线	10	8348	5537	5537
1003	赣榆	盘新 126 线	10	8348	6679	6679
1004	赣榆	盘中 116 线	10	8348	5312	5312
1005	赣榆	前东 116 线	10	8348	0	0
1006	赣榆	前岗 144 线	10	8348	0	0
1007	赣榆	前沟 143 线	10	8348	0	0
1008	赣榆	前腾 114 线	10	8348	0	0
1009	赣榆	琴滨 11F 线	10	8348	0	0
1010	赣榆	琴岛 134 线	10	8348	0	0
1011	赣榆	琴港 11G 线	10	8348	0	0
1012	赣榆	琴海 122 线	10	8348	6679	6679
1013	赣榆	琴紫 121 线	10	8348	6365	6365
1014	赣榆	青城 114 线	10	8348	5737	0
1015	赣榆	青碘 12A 线	10	8348	0	0
1016	赣榆	青墩 133 线	10	8348	0	0
1017	赣榆	青桂 11E 线	10	8348	6679	0
1018	赣榆	青口 I 路 11C 线	10	8348	6318	0
1019	赣榆	青口 II 路 119 线	10	8348	6679	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1020	赣榆	青口III路 12B 线	10	8348	0	0
1021	赣榆	青南 125 线	10	8348	0	0
1022	赣榆	苜湖 124 线	10	8348	0	0
1023	赣榆	瞿沟 123 线	10	8348	59	59
1024	赣榆	仁吾 145 线	10	8348	6678	0
1025	赣榆	润龙 126 线	10	8348	6679	6679
1026	赣榆	三墩 165 线	10	8348	0	0
1027	赣榆	三沟 111 线	10	8348	6243	0
1028	赣榆	三坨 123 线	10	8348	0	0
1029	赣榆	伞庄 136 线	10	8348	2167	2167
1030	赣榆	商场 114 线	10	8348	0	0
1031	赣榆	上海 12D 线	10	8348	0	0
1032	赣榆	上元 12C 线	10	8348	0	0
1033	赣榆	邵庄 118 线	10	8348	0	0
1034	赣榆	舍庄 153 线	10	8348	0	0
1035	赣榆	深港 121 线	10	8348	0	0
1036	赣榆	胜利 11C 线	10	8348	0	0
1037	赣榆	十里 122 线	10	8348	4635	0
1038	赣榆	石城 114 线	10	8348	4582	4582
1039	赣榆	石九 127 线	10	8348	4869	4869
1040	赣榆	石岭 11B 线	10	8348	663	663
1041	赣榆	石门 11E 线	10	8348	0	0
1042	赣榆	石桥 11E 线	10	8348	5437	5437

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1043	赣榆	石羊 125 线	10	8348	6679	6679
1044	赣榆	石于 12C 线	10	8348	0	0
1045	赣榆	石柘 113 线	10	8348	6369	6369
1046	赣榆	石中 118 线	10	8348	5477	5477
1047	赣榆	双源 127 线	10	8348	6679	6679
1048	赣榆	舜天 113 线	10	8348	6304	0
1049	赣榆	四沟 11A 线	10	8348	3727	0
1050	赣榆	宋口 131 线	10	8348	0	0
1051	赣榆	苏岭 11F 线	10	8348	5185	5185
1052	赣榆	塔林 132 线	10	8348	0	0
1053	赣榆	太平 12C 线	10	8348	0	0
1054	赣榆	泰和 164 线	10	8348	0	0
1055	赣榆	田湖 141 线	10	8348	636	0
1056	赣榆	田庄 115 线	10	8348	3733	3733
1057	赣榆	通城 147 线	10	8348	6678	0
1058	赣榆	通海 135 线	10	8348	0	0
1059	赣榆	土城 112 线	10	8348	0	0
1060	赣榆	坨沟 122 线	10	8348	0	0
1061	赣榆	汪庄 12D 线	10	8348	0	0
1062	赣榆	王集 12G 线	10	8348	5271	5271
1063	赣榆	王楼 12E 线	10	8348	0	0
1064	赣榆	望中 123 线	10	8348	0	0
1065	赣榆	圩桥 125 线	10	8348	6678	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1066	赣榆	维多 146 线	10	8348	6679	6679
1067	赣榆	文化北路 116 线	10	8348	0	0
1068	赣榆	文化南路 125 线	10	8348	6679	6679
1068	赣榆	吴林 114 线	10	8348	0	0
1069	赣榆	吴山 123 线	10	8348	0	0
1071	赣榆	西关 117 线	10	8348	0	0
1072	赣榆	西韩 131 线	10	8348	0	0
1073	赣榆	西林 111 线	10	8348	6679	6679
1074	赣榆	下口 136 线	10	8348	0	0
1075	赣榆	夏庄 143 线	10	8348	5353	0
1076	赣榆	先一 126 线	10	8348	1309	0
1077	赣榆	响福 113 线	10	8348	6679	6679
1078	赣榆	响海 115 线	10	8348	6679	6679
1079	赣榆	响金 114 线	10	8348	966	966
1080	赣榆	响瑞 128 线	10	8348	6679	6679
1081	赣榆	响石 112 线	10	8348	6510	6510
1082	赣榆	响银 129 线	10	8348	2277	2277
1083	赣榆	响中 127 线	10	8348	6679	6679
1084	赣榆	小北 125 线	10	8348	4643	4643
1085	赣榆	小海 117 线	10	8348	6259	6259
1086	赣榆	小韩 11B 线	10	8348	4308	4308
1087	赣榆	小荒 118 线	10	8348	4842	0
1088	赣榆	小口 122 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1089	赣榆	小垒 119 线	10	8348	0	0
1090	赣榆	小龙 118 线	10	8348	0	0
1091	赣榆	小马 11C 线	10	8348	6679	6679
1092	赣榆	小南 126 线	10	8348	3970	3970
1093	赣榆	小沙 124 线	10	8348	5790	5790
1094	赣榆	小象 11D 线	10	8348	6679	6679
1095	赣榆	小盐 116 线	10	8348	5403	5403
1096	赣榆	小渔 122 线	10	8348	6679	6679
1097	赣榆	小站 124 线	10	8348	0	0
1098	赣榆	小智 123 线	10	8348	6498	6498
1099	赣榆	谢湖 125 线	10	8348	0	0
1100	赣榆	新德 142 线	10	8348	5263	5263
1101	赣榆	新发 126 线	10	8348	5974	5974
1102	赣榆	新海 143 线	10	8348	6417	6417
1103	赣榆	新慧 141 线	10	8348	6679	6679
1104	赣榆	新嘉 11F 线	10	8348	1260	0
1105	赣榆	新京 165 线	10	8348	2503	2503
1106	赣榆	新匡 155 线	10	8348	6679	6679
1107	赣榆	新凌 121 线	10	8348	6679	6679
1108	赣榆	新木 126 线	10	8348	0	0
1109	赣榆	新南 112 线	10	8348	5771	0
1110	赣榆	新前 161 线	10	8348	5897	5897
1111	赣榆	新瑞 136 线	10	8348	4267	4267

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1112	赣榆	新泰 156 线	10	8348	5715	5715
1113	赣榆	新碳 163 线	10	8348	3434	3434
1114	赣榆	新杨 166 线	10	8348	4770	4770
1115	赣榆	新榆 153 线	10	8348	5211	5211
1116	赣榆	新舟 119 线	10	8348	2704	0
1116	赣榆	兴菇 124 线	10	8348	0	0
1118	赣榆	兴民 124 线	10	8348	6679	6679
1119	赣榆	兴庄 113 线	10	8348	3018	3018
1120	赣榆	徐福 123 线	10	8348	0	0
1120	赣榆	徐康 113 线	10	8348	0	0
1122	赣榆	徐山 123 线	10	8348	0	0
1123	赣榆	学府 118 线	10	8348	0	0
1124	赣榆	阳光 122 线	10	8348	0	0
1125	赣榆	杨坨 144 线	10	8348	5966	5966
1126	赣榆	洋达 144 线	10	8348	0	0
1127	赣榆	洋发 136 线	10	8348	0	0
1128	赣榆	洋广 133 线	10	8348	0	0
1129	赣榆	洋开 143 线	10	8348	0	0
1130	赣榆	洋宋 132 线	10	8348	0	0
1131	赣榆	洋汪 135 线	10	8348	0	0
1132	赣榆	洋郑 131 线	10	8348	0	0
1133	赣榆	一沟 12B 线	10	8348	0	0
1134	赣榆	一中 115 线	10	8348	6679	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1135	赣榆	殷赤 125 线	10	8348	0	0
1136	赣榆	殷东 128 线	10	8348	0	0
1137	赣榆	殷何 126 线	10	8348	0	0
1138	赣榆	殷岭 118 线	10	8348	0	0
1139	赣榆	殷刘 11D 线	10	8348	0	0
1140	赣榆	殷南 11B 线	10	8348	0	0
1141	赣榆	殷沙 117 线	10	8348	0	0
1142	赣榆	殷吴 12D 线	10	8348	0	0
1143	赣榆	殷西 113 线	10	8348	0	0
1144	赣榆	殷郑 12E 线	10	8348	0	0
1145	赣榆	银河 A157 线	10	8348	5637	5637
1146	赣榆	银河 B146 线	10	8348	4925	4925
1147	赣榆	榆城 137 线	10	8348	0	0
1148	赣榆	榆嘉 11A 线	10	8348	6678	0
1149	赣榆	榆文 128 线	10	8348	0	0
1150	赣榆	榆新 129 线	10	8348	0	0
1151	赣榆	玉河 114 线	10	8348	0	0
1152	赣榆	岳韩 121 线	10	8348	5131	0
1153	赣榆	宅基 152 线	10	8348	5063	5063
1154	赣榆	张村 124 线	10	8348	0	0
1155	赣榆	张元 134 线	10	8348	6128	6128
1156	赣榆	赵沙 112 线	10	8348	4092	4092
1157	赣榆	赵圩 151 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1158	赣榆	柘安 148 线	10	8348	1716	1716
1159	赣榆	柘渤 132 线	10	8348	6679	6679
1160	赣榆	柘昌 134 线	10	8348	6019	6019
1161	赣榆	柘发 146 线	10	8348	6525	6525
1162	赣榆	柘凯 147 线	10	8348	3448	3448
1163	赣榆	柘丽 131 线	10	8348	6113	6113
1164	赣榆	柘润 145 线	10	8348	6679	6679
1165	赣榆	镇北 127 线	10	8348	0	0
1166	赣榆	镇海 117 线	10	8348	6679	0
1167	赣榆	郑园 116 线	10	8348	3965	0
1168	赣榆	中基 162 线	10	8348	5847	5847
1169	赣榆	朱孟 125 线	10	8348	0	0
1170	赣榆	朱桥 117 线	10	8348	0	0
1171	赣榆	朱汪 113 线	10	8348	4684	0
1172	赣榆	左湾 152 线	10	8348	0	0
1173	东海	安东 117 线	10	8348	0	0
1174	东海	安房 118 线	10	8400	6720	6720
1175	东海	安峰 122 线	10	8348	6571	6571
1176	东海	安开 142 线	10	8348	4415	4415
1177	东海	安南 116 线	10	8348	2063	2063
1178	东海	安西 125 线	10	8348	13	13
1179	东海	安营 143 线	10	8348	883	883
1180	东海	白城 125 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1181	东海	白慈 129 线	10	8348	1119	1119
1182	东海	白岭 111 线	10	8348	0	0
1183	东海	白龙 112 线	10	8348	6679	0
1184	东海	白蓄 128 线	10	8348	4059	4059
1185	东海	白塔 114 线	10	8348	2590	0
1186	东海	白新 113 线	10	8348	5557	0
1187	东海	白镇 111 线	10	8348	0	0
1188	东海	柏德 123 线	10	8348	6678	0
1189	东海	北辰 111 线	10	8348	0	0
1190	东海	滨河 129 线	10	8348	5992	5992
1191	东海	滨河二 124 线	10	8348	4297	4297
1192	东海	博湖 123 线	10	8348	0	0
1193	东海	曹弘 133 线	10	8400	6720	6720
1194	东海	曹徐 111 线	10	8348	5210	5210
1195	东海	曹源 117 线	10	8348	6679	6679
1196	东海	曹张 125 线	10	8348	4919	4919
1197	东海	车庄 111 线	10	8348	0	0
1198	东海	辰合 142 线	10	8400	0	0
1199	东海	陈福 142 线	10	8348	6679	6679
1200	东海	陈岭 122 线	10	8348	0	0
1201	东海	陈前 115 线	10	8348	5030	5030
1202	东海	陈山 116 线	10	8348	0	0
1203	东海	城北 11F 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1204	东海	川埠 124 线	10	8348	0	0
1205	东海	川新 114 线	10	8348	0	0
1206	东海	大江 113 线	10	8348	1503	1503
1207	东海	大娄 114 线	10	8348	0	0
1208	东海	地质 121 线	10	8348	2636	2636
1209	东海	丁旺 118 线	10	8348	0	0
1210	东海	丁庄 144 线	10	8348	0	0
1211	东海	东方二 124 线	10	8348	6565	6565
1212	东海	东海安北 121 线	10	8348	5624	5624
1213	东海	东开 124 线	10	8348	2436	0
1214	东海	东柳 118 线	10	8348	4096	0
1215	东海	东山 119 线	10	8348	0	0
1216	东海	东尧 126 线	10	8348	0	0
1217	东海	董马 126 线	10	8348	0	0
1218	东海	斗沟 124 线	10	8348	0	0
1219	东海	房林 122 线	10	8348	3901	3901
1220	东海	峰景 147 线	10	8348	6559	6559
1221	东海	凤曲 124 线	10	8400	6556	6556
1222	东海	夫厅 164 线	10	8348	4779	4779
1223	东海	福丰 121 线	10	8348	6678	0
1224	东海	福居 133 线	10	8348	6678	0
1225	东海	府苑 143 线	10	8348	6679	6679
1226	东海	富国 123 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1227	东海	富华 117 线	10	8348	0	0
1228	东海	甘汪 114 线	10	8348	0	0
1229	东海	高埝 127 线	10	8348	0	0
1230	东海	葛宅 143 线	10	8348	0	0
1231	东海	各庄 125 线	10	8348	0	0
1232	东海	工业 123 线	10	8348	6679	6679
1233	东海	工业 I116 线	10	8348	6678	6678
1234	东海	工业 II126 线	10	8348	6679	6679
1235	东海	公园 128 线	10	8348	5851	5851
1236	东海	沟南 161 线	10	8348	0	0
1237	东海	官庄 116 线	10	8348	0	0
1238	东海	郭马 121 线	10	8348	0	0
1239	东海	郭阳 113 线	10	8348	0	0
1240	东海	果园 128 线	10	8348	6679	6679
1241	东海	海陵 I117 线	10	8348	6678	6678
1242	东海	海陵 II127 线	10	8348	6679	6679
1243	东海	和堂 136 线	10	8348	6678	0
1244	东海	河口 116 线	10	8348	0	0
1245	东海	河西 126 线	10	8348	0	0
1246	东海	贺庄 125 线	10	8348	0	0
1247	东海	横沟 113 线	10	8348	0	0
1248	东海	宏杨 118 线	10	8348	6679	6679
1249	东海	宏业 127 线	10	8348	6678	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1250	东海	洪春 136 线	10	8400	0	0
1251	东海	洪石 162 线	10	8348	0	0
1252	东海	洪栈 133 线	10	8348	0	0
1253	东海	洪庄 164 线	10	8348	0	0
1254	东海	后蓄 127 线	10	8348	0	0
1255	东海	湖滨二 126 线	10	8348	6679	6679
1256	东海	湖滨一 125 线	10	8348	6679	6679
1257	东海	湖光 12A 线	10	8348	1405	1405
1258	东海	湖南 111 线	10	8348	6679	6679
1259	东海	湖中 117 线	10	8348	4135	4135
1260	东海	华纳 112 线	10	8348	6679	6679
1261	东海	华夏 133 线	10	8348	5237	5237
1262	东海	华亚 135 线	10	8348	6679	6679
1263	东海	环城二 214 线	20	16696	12674	12674
1264	东海	黄川 122 线	10	8348	0	0
1265	东海	黄河 146 线	10	8348	0	0
1266	东海	黄山 145 线	10	8348	0	0
1267	东海	黄时 112 线	10	8348	0	0
1268	东海	黄塘 114 线	10	8348	0	0
1269	东海	黄新 123 线	10	8348	0	0
1270	东海	辉山 122 线	10	8348	0	0
1271	东海	机关 165 线	10	8348	6070	6070
1272	东海	纪荡 121 线	10	8348	5033	5033

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1273	东海	季墩 123 线	10	8348	0	0
1274	东海	嘉臣 111 线	10	8348	5953	5953
1275	东海	姜庄 134 线	10	8348	0	0
1276	东海	讲习 144 线	10	8348	2821	2821
1277	东海	金格 125 线	10	8348	0	0
1278	东海	金陵 11B 线	10	8348	6186	6186
1279	东海	金塘 126 线	10	8348	0	0
1280	东海	晶澳 213 线	20	16696	13357	13357
1281	东海	晶城 148 线	10	8348	6679	6679
1282	东海	晶都 122 线	10	8348	6671	6671
1283	东海	晶海 148 线	10	8348	0	0
1284	东海	晶华 11A 线	10	8348	6679	6679
1285	东海	晶江 139 线	10	8348	3872	0
1286	东海	晶税 137 线	10	8348	6278	0
1287	东海	晶驼 138 线	10	8348	5708	0
1288	东海	晶御 128 线	10	8348	6679	6679
1289	东海	九龙 115 线	10	8348	0	0
1290	东海	酒精 112 线	10	8348	6234	6234
1291	东海	巨龙 136 线	10	8348	6679	6679
1292	东海	开发二 125 线	10	8348	6679	6679
1293	东海	开发一 126 线	10	8348	6679	6679
1294	东海	康泰 146 线	10	8348	6679	6679
1295	东海	孔白 126 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1296	东海	寇荡 167 线	10	8348	2885	2885
1297	东海	库北 115 线	10	8348	450	450
1298	东海	昆仑 129 线	10	8348	6679	6679
1299	东海	丽景 124 线	10	8348	0	0
1300	东海	林场 113 线	10	8348	0	0
1301	东海	林疃 111 线	10	8348	4181	4181
1302	东海	榴园 145 线	10	8348	6679	6679
1303	东海	鲁兰 129 线	10	8400	0	0
1304	东海	陆湖 134 线	10	8348	3737	3737
1305	东海	马场 131 线	10	8348	878	878
1306	东海	麦坡 142 线	10	8348	0	0
1307	东海	毛北 115 线	10	8348	24	24
1308	东海	米厂 166 线	10	8348	5777	5777
1309	东海	苗庄 113 线	10	8348	0	0
1310	东海	名都 12B 线	10	8348	6679	6679
1311	东海	名央 116 线	10	8348	6679	6679
1312	东海	名苑 137 线	10	8348	0	0
1313	东海	明珠 12C 线	10	8348	5988	5988
1314	东海	南区 121 线	10	8348	6420	6420
1315	东海	南双 115 线	10	8348	0	0
1316	东海	牛玻 123 线	10	8348	6679	6679
1317	东海	牛曹 112 线	10	8348	3705	3705
1318	东海	牛峰 12A 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1319	东海	牛晶 129 线	10	8348	6678	6678
1320	东海	牛磷 115 线	10	8348	6679	6679
1321	东海	牛配 121 线	10	8348	6679	6679
1322	东海	牛央 11C 线	10	8348	6679	6679
1323	东海	农场 116 线	10	8348	1787	1787
1324	东海	农场二 118 线	10	8348	6679	6679
1325	东海	平金 151 线	10	8348	6679	0
1326	东海	平开 121 线	10	8348	2539	0
1327	东海	平明 163 线	10	8348	3823	3823
1328	东海	平中 122 线	10	8348	6679	0
1329	东海	坡林 124 线	10	8348	0	0
1330	东海	浦西 115 线	10	8348	0	0
1331	东海	前墙 127 线	10	8348	0	0
1332	东海	前滩 124 线	10	8348	6195	6195
1333	东海	前阳 112 线	10	8348	1272	1272
1334	东海	前张 126 线	10	8348	3197	3197
1335	东海	钱塘 122 线	10	8348	0	0
1336	东海	邨庄 124 线	10	8348	650	650
1337	东海	青湖 126 线	10	8348	0	0
1338	东海	青湖闸 122 线	10	8348	0	0
1339	东海	青开 119 线	10	8348	0	0
1340	东海	青齐 121 线	10	8348	0	0
1341	东海	青前 116 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1342	东海	青下 123 线	10	8348	0	0
1343	东海	青新 118 线	10	8348	0	0
1344	东海	曲澳 214 线	20	16696	13357	13357
1345	东海	曲东 122 线	10	8348	1318	1318
1346	东海	曲恒 123 线	10	8348	4387	4387
1347	东海	曲晶 215 线	20	16696	13003	13003
1348	东海	曲牛 211 线	20	16800	11086	11086
1349	东海	曲西 113 线	10	8348	0	0
1350	东海	曲镇 114 线	10	8348	285	285
1351	东海	曲正 213 线	20	16800	12048	12048
1352	东海	三河 111 线	10	8348	0	0
1353	东海	三里 122 线	10	8348	6678	0
1354	东海	三阳 163 线	10	8348	0	0
1355	东海	山景 119 线	10	8348	6501	6501
1356	东海	山南 123 线	10	8348	1220	1220
1357	东海	山前 124 线	10	8348	6679	6679
1358	东海	山秀 12D 线	10	8348	5562	5562
1359	东海	山镇 117 线	10	8400	0	0
1360	东海	山左口 112 线	10	8348	0	0
1361	东海	上湾 11A 线	10	8348	0	0
1362	东海	尚仁 114 线	10	8348	1007	1007
1363	东海	尚庄 125 线	10	8348	0	0
1364	东海	圣泉 114 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1365	东海	石埠 122 线	10	8348	0	0
1366	东海	石代 114 线	10	8400	0	0
1367	东海	石店 124 线	10	8348	0	0
1368	东海	石湖 113 线	10	8348	3235	3235
1369	东海	石桥 113 线	10	8348	0	0
1370	东海	石泉 121 线	10	8348	0	0
1371	东海	石山 112 线	10	8348	0	0
1372	东海	石胜 122 线	10	8348	0	0
1373	东海	石树 111 线	10	8348	0	0
1374	东海	石洼 123 线	10	8348	0	0
1375	东海	石徐 116 线	10	8400	0	0
1376	东海	石英 114 线	10	8348	0	0
1377	东海	石寨 121 线	10	8348	0	0
1378	东海	石镇 115 线	10	8348	0	0
1379	东海	双昌 115 线	10	8348	0	0
1380	东海	双华 125 线	10	8348	0	0
1381	东海	双岭 128 线	10	8348	0	0
1382	东海	双蛇 121 线	10	8348	0	0
1383	东海	双维 114 线	10	8348	0	0
1384	东海	双竹 123 线	10	8348	0	0
1385	东海	双左 122 线	10	8348	0	0
1386	东海	水厂 125 线	10	8348	6679	6679
1387	东海	水晶 115 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1388	东海	水泥 115 线	10	8348	5918	0
1389	东海	塔桥 122 线	10	8348	0	0
1390	东海	汤宾 119 线	10	8348	6356	6356
1391	东海	汤钢 136 线	10	8348	6496	6496
1392	东海	汤晶 121 线	10	8348	6679	6679
1393	东海	汤冷 122 线	10	8348	6679	6679
1394	东海	汤榴 123 线	10	8348	766	766
1395	东海	汤浦 133 线	10	8348	2842	2842
1396	东海	汤砂 11A 线	10	8348	6459	6459
1397	东海	汤铁 111 线	10	8348	6679	6679
1398	东海	汤薇 126 线	10	8348	6679	6679
1399	东海	汤祥 131 线	10	8400	6720	6720
1400	东海	汤迎 132 线	10	8348	6679	6679
1401	东海	汤苑 11B 线	10	8400	6720	6720
1402	东海	汤紫 116 线	10	8348	6679	6679
1403	东海	桃东 123 线	10	8348	0	0
1404	东海	桃官 114 线	10	8348	0	0
1405	东海	桃开 115 线	10	8348	0	0
1406	东海	桃林 I113 线	10	8348	0	0
1407	东海	桃林二 114 线	10	8348	0	0
1408	东海	桃南 126 线	10	8348	0	0
1409	东海	桃尚 124 线	10	8348	0	0
1410	东海	桃园 121 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1411	东海	桃左 125 线	10	8348	0	0
1412	东海	滕庄 126 线	10	8348	5314	5314
1413	东海	天楹 111 线	10	8348	0	0
1414	东海	条河 162 线	10	8348	1588	1588
1415	东海	条河二 113 线	10	8400	3700	3700
1416	东海	土山 121 线	10	8348	0	0
1417	东海	团林 128 线	10	8348	0	0
1418	东海	驼峰 116 线	10	8348	0	0
1419	东海	驼航 141 线	10	8348	0	0
1420	东海	驼牛 113 线	10	8348	0	0
1421	东海	瓦基 168 线	10	8348	547	547
1422	东海	王村 114 线	10	8348	536	536
1423	东海	王烈 114 线	10	8348	4203	4203
1424	东海	温北 121 线	10	8348	0	0
1425	东海	温罗 123 线	10	8348	0	0
1426	东海	温鳗 112 线	10	8348	0	0
1427	东海	温泉 111 线	10	8348	0	0
1428	东海	沃子 123 线	10	8348	0	0
1429	东海	吴庄 112 线	10	8348	0	0
1430	东海	五河 124 线	10	8348	0	0
1431	东海	五联 111 线	10	8348	0	0
1432	东海	西航 135 线	10	8348	4866	0
1433	东海	西湖一 217 线	20	16696	13357	13357

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1434	东海	西晶 219 线	20	16696	13129	13129
1435	东海	西开 133 线	10	8348	0	0
1436	东海	西润 215 线	20	16696	11890	11890
1437	东海	西正 218 线	20	16696	11889	11889
1438	东海	乡镇 112 线	10	8348	0	0
1439	东海	小布 112 线	10	8348	0	0
1440	东海	小店 123 线	10	8348	0	0
1441	东海	小山 112 线	10	8348	0	0
1442	东海	小印 169 线	10	8348	2221	2221
1443	东海	新官 135 线	10	8348	6679	6679
1444	东海	新恒 128 线	10	8348	0	0
1445	东海	新榴 11B 线	10	8400	0	0
1446	东海	新源 135 线	10	8348	0	0
1447	东海	兴旺 132 线	10	8348	0	0
1448	东海	兴宇 114 线	10	8348	6679	6679
1449	东海	幸福 118 线	10	8348	0	0
1450	东海	徐孟 113 线	10	8348	3468	3468
1451	东海	雅苑 138 线	10	8348	0	0
1452	东海	颜庄 114 线	10	8348	1058	1058
1453	东海	晏圩 118 线	10	8348	1848	1848
1454	东海	阳春 127 线	10	8348	0	0
1455	东海	杨安 111 线	10	8400	863	863
1456	东海	杨村 134 线	10	8348	2368	2368

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量 (kVA)
1457	东海	杨海 133 线	10	8348	0	0
1458	东海	杨开 112 线	10	8348	6679	6679
1459	东海	杨柳 131 线	10	8400	0	0
1460	东海	杨润 113 线	10	8348	3222	3222
1461	东海	杨胜 134 线	10	8400	0	0
1462	东海	杨新 121 线	10	8348	0	0
1463	东海	杨镇 117 线	10	8348	1087	1087
1464	东海	颐湖 113 线	10	8348	6679	6679
1465	东海	尹湾 125 线	10	8348	0	0
1466	东海	英悦 113 线	10	8400	0	0
1467	东海	营房 112 线	10	8348	0	0
1468	东海	营南 121 线	10	8348	0	0
1469	东海	尤国 118 线	10	8400	0	0
1470	东海	尤湖 112 线	10	8348	0	0
1471	东海	尤吉 132 线	10	8348	6679	6679
1472	东海	尤开 122 线	10	8400	3393	3393
1473	东海	尤素 134 线	10	8400	6720	6720
1474	东海	尤塘 127 线	10	8348	2021	2021
1475	东海	尤镇 131 线	10	8348	3293	3293
1476	东海	尤庄 111 线	10	8400	0	0
1477	东海	御府 116 线	10	8348	6679	6679
1478	东海	远洲 11D 线	10	8348	6679	6679
1479	东海	载彤 117 线	10	8348	6679	6679

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1480	东海	湛蓝 153 线	10	8348	0	0
1481	东海	张谷 113 线	10	8348	5777	5777
1482	东海	张后 125 线	10	8348	5862	0
1483	东海	张里 111 线	10	8348	5170	5170
1484	东海	张穆 114 线	10	8348	3071	3071
1485	东海	张湾 126 线	10	8348	6260	0
1486	东海	张印 127 线	10	8348	1927	0
1487	东海	张营 112 线	10	8400	6720	6720
1488	东海	张寨 124 线	10	8348	6571	0
1489	东海	长久 113 线	10	8348	0	0
1490	东海	赵于 133 线	10	8348	856	856
1491	东海	柘塘 119 线	10	8348	2393	2393
1492	东海	郑蔡 119 线	10	8348	0	0
1493	东海	芝麻 127 线	10	8348	3106	3106
1494	东海	纸厂 113 线	10	8348	0	0
1495	东海	中联 121 线	10	8348	6679	6679
1496	东海	周徐 116 线	10	8348	6679	6679
1497	东海	竹双 136 线	10	8400	0	0
1498	东海	砖厂 114 线	10	8348	2236	2236
1499	东海	自清 112 线	10	8348	0	0
1500	东海	左店二 122 线	10	8400	0	0
1501	东海	左店一 121 线	10	8348	0	0
1502	东海	左酒 123 线	10	8348	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1503	东海	左开二 114 线	10	8348	0	0
1504	东海	左开一 113 线	10	8348	0	0
1505	东海	左马 154 线	10	8348	0	0
1506	东海	左前 126 线	10	8348	0	0
1507	东海	左石 125 线	10	8348	0	0
1508	东海	左英 115 线	10	8348	0	0
1509	东海	左镇 161 线	10	8348	0	0
1510	灌云	白蚬 1#117 线	10	8400	2945	0
1511	灌云	白蚬 2#127 线	10	8400	3310	0
1512	灌云	曹庄 143 线	10	8400	6720	0
1513	灌云	产业 142 线	10	8400	0	0
1514	灌云	车安 142 线	10	8400	6720	2000
1515	灌云	车街 124 线	10	8400	6198	2000
1516	灌云	车金 123 线	10	8400	2273	2000
1517	灌云	车楼 134 线	10	8400	2022	2000
1518	灌云	车团 115 线	10	8400	1348	1348
1519	灌云	车圩 125 线	10	8400	216	216
1520	灌云	车旭 135 线	10	8400	3627	2000
1521	灌云	车亚 116 线	10	8400	3530	2000
1522	灌云	车岳 117 线	10	8400	0	0
1523	灌云	陈楼 123 线	10	8400	0	0
1524	灌云	陈庄 161 线	10	8400	380	0
1525	灌云	城南 133 线	10	8400	6720	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1526	灌云	大茆 117 线	10	8400	4067	0
1527	灌云	大庆 128 线	10	8400	0	0
1528	灌云	大吴 126 线	10	8400	0	0
1529	灌云	大兴 114 线	10	8400	2567	0
1530	灌云	党校 131 线	10	8400	5130	0
1531	灌云	德兴 126 线	10	8400	4473	2000
1532	灌云	叮河 115 线	10	8400	2344	0
1533	灌云	东安 132 线	10	8400	0	0
1534	灌云	东城 125 线	10	8400	6720	0
1535	灌云	东方 162 线	10	8400	6720	0
1536	灌云	东农 144 线	10	8400	0	0
1537	灌云	董跳 121 线	10	8400	2146	0
1538	灌云	董庄 111 线	10	8400	0	0
1539	灌云	陡沟 114 线	10	8400	0	0
1540	灌云	陡观 135 线	10	8400	0	0
1541	灌云	陡龙 124 线	10	8400	0	0
1542	灌云	陡南 126 线	10	8400	0	0
1543	灌云	陡桥 144 线	10	8400	0	0
1544	灌云	陡山 134 线	10	8400	0	0
1545	灌云	陡西 145 线	10	8400	0	0
1546	灌云	陡阳 143 线	10	8400	0	0
1547	灌云	杜圩 113 线	10	8400	4467	2000
1548	灌云	范庄 132 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1549	灌云	方徐 116 线	10	8400	0	0
1550	灌云	冯圩 115 线	10	8400	3871	2000
1551	灌云	富园 135 线	10	8400	6720	0
1552	灌云	港口 121 线	10	8400	6455	6455
1553	灌云	工业园 1 号 121 线	10	8400	0	0
1554	灌云	古城 122 线	10	8400	0	0
1555	灌云	灌柴 135 线	10	8400	6720	0
1556	灌云	灌海 128 线	10	8400	6720	6720
1557	灌云	灌恒 143 线	10	8400	6720	6720
1558	灌云	灌九 126 线	10	8400	2460	2460
1559	灌云	灌开 142 线	10	8400	6062	6062
1560	灌云	灌李 134 线	10	8400	3352	0
1561	灌云	灌连 123 线	10	8400	6720	0
1562	灌云	灌民 127 线	10	8400	6403	6403
1563	灌云	灌农 122 线	10	8400	6720	0
1564	灌云	灌五 118 线	10	8400	6720	0
1565	灌云	灌兴 141 线	10	8400	6720	6720
1566	灌云	灌盐 114 线	10	8400	6060	6060
1567	灌云	灌洋 121 线	10	8400	6720	0
1568	灌云	国际 129 线	10	8400	0	0
1569	灌云	国土 121 线	10	8400	0	0
1570	灌云	果园 118 线	10	8400	5170	0
1571	灌云	海林 124 线	10	8400	4770	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1572	灌云	海民 112 线	10	8400	6720	6720
1573	灌云	海天 125 线	10	8400	0	0
1574	灌云	韩圩 112 线	10	8400	5780	0
1575	灌云	行政 117 线	10	8400	0	0
1576	灌云	禾嘉 113 线	10	8400	0	0
1577	灌云	和圩 123 线	10	8400	3755	0
1578	灌云	恒辉 123 线	10	8400	0	0
1579	灌云	恒嘉 134 线	10	8400	3699	0
1580	灌云	红旗 116 线	10	8400	1845	0
1581	灌云	花城 144 线	10	8400	6720	0
1582	灌云	花厅 125 线	10	8400	0	0
1583	灌云	花园 1 号 132 线	10	8400	6570	0
1584	灌云	花园 2 号 142 线	10	8400	0	0
1585	灌云	华庭 134 线	10	8400	6720	0
1586	灌云	化工 113 线	10	8400	0	0
1587	灌云	皇冠 165 线	10	8400	4690	0
1588	灌云	黄荡 142 线	10	8400	2000	2000
1589	灌云	黄杨 115 线	10	8400	4362	0
1590	灌云	集白 125 线	10	8400	984	0
1591	灌云	集春 116 线	10	8400	5189	0
1592	灌云	集发 12F 线	10	8400	5676	0
1593	灌云	集河 124 线	10	8400	3913	0
1594	灌云	集街 115 线	10	8400	5971	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1595	灌云	集里 118 线	10	8400	5800	0
1596	灌云	集梁 114 线	10	8400	3312	0
1597	灌云	集六 11A 线	10	8400	4272	0
1598	灌云	集铁 119 线	10	8400	6369	0
1599	灌云	集兴 12D 线	10	8400	6104	0
1600	灌云	集直 12E 线	10	8400	5121	0
1601	灌云	季尧 122 线	10	8400	0	0
1602	灌云	济永 121 线	10	8400	2828	2000
1603	灌云	蒋庄 133 线	10	8400	1219	2000
1604	灌云	街东 125 线	10	8400	6591	0
1605	灌云	界圩 121 线	10	8400	5441	0
1606	灌云	经八 123 线	10	8400	6720	6720
1607	灌云	经九 124 线	10	8400	6720	6720
1608	灌云	景区 122 线	10	8400	4623	2000
1609	灌云	老霍 131 线	10	8400	2000	2000
1610	灌云	李庄 113 线	10	8400	3023	2000
1611	灌云	厉岗 121 线	10	8400	0	0
1612	灌云	厉观 144 线	10	8400	0	0
1613	灌云	厉江 145 线	10	8400	0	0
1614	灌云	厉龙 122 线	10	8400	0	0
1615	灌云	厉南 132 线	10	8400	0	0
1616	灌云	厉埝 124 线	10	8400	0	0
1617	灌云	厉桥 115 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1618	灌云	厉孙 141 线	10	8400	0	0
1619	灌云	厉阳 142 线	10	8400	0	0
1620	灌云	厉于 114 线	10	8400	0	0
1621	灌云	厉袁 116 线	10	8400	0	0
1622	灌云	厉振 143 线	10	8400	0	0
1623	灌云	厉中 112 线	10	8400	0	0
1624	灌云	厉珠 129 线	10	8400	0	0
1625	灌云	立交桥 115 线	10	8400	0	0
1626	灌云	利冯 147 线	10	8400	4668	0
1627	灌云	利隆 118 线	10	8400	5493	2000
1628	灌云	利杨 134 线	10	8400	6520	2000
1629	灌云	临安 113 线	10	8400	6720	6720
1630	灌云	临港 122 线	10	8400	6367	6367
1631	灌云	临海 112 线	10	8400	2939	2939
1632	灌云	临恒 133 线	10	8400	6720	0
1633	灌云	临华 132 线	10	8400	5898	0
1634	灌云	临木 114 线	10	8400	1307	1307
1635	灌云	临南 121 线	10	8400	4693	0
1636	灌云	临水 117 线	10	8400	6720	6720
1637	灌云	临展 122 线	10	8400	2062	0
1638	灌云	龙东 143 线	10	8400	2000	2000
1639	灌云	龙王 116 线	10	8400	4143	0
1640	灌云	鲁东 117 线	10	8400	4510	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1641	灌云	鲁河 124 线	10	8400	3535	0
1642	灌云	鲁明 129 线	10	8400	6720	0
1643	灌云	鲁四 114 线	10	8400	5905	0
1644	灌云	马浅 113 线	10	8400	6720	0
1645	灌云	马蹄 113 线	10	8400	0	0
1646	灌云	码头 117 线	10	8400	6544	6544
1647	灌云	梅园 131 线	10	8400	4386	2000
1648	灌云	美都 125 线	10	8400	0	0
1649	灌云	孟李 112 线	10	8400	3431	0
1650	灌云	民生 143 线	10	8400	0	0
1651	灌云	民治 123 线	10	8400	3868	0
1652	灌云	明珠 2 号 146 线	10	8400	6720	0
1653	灌云	南华 117 线	10	8400	3441	0
1654	灌云	南兴 115 线	10	8400	3027	0
1655	灌云	品品鲜 1 号 119 线	10	8400	4960	2000
1656	灌云	品品鲜 2 号 144 线	10	8400	0	0
1657	灌云	前河 114 线	10	8400	707	707
1658	灌云	乔荡 141 线	10	8400	2000	2000
1659	灌云	乔圩 137 线	10	8400	2856	2000
1660	灌云	人民 163 线	10	8400	6720	0
1661	灌云	仁泰 129 线	10	8400	0	0
1662	灌云	三合 118 线	10	8400	0	0
1663	灌云	三桥 114 线	10	8400	0	0

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量 (kVA)
1664	灌云	沙行 122 线	10	8400	1934	0
1665	灌云	山北 114 线	10	8400	5517	0
1666	灌云	山前 113 线	10	8400	6714	0
1667	灌云	山水 133 线	10	8400	6720	0
1668	灌云	尚都 145 线	10	8400	0	0
1669	灌云	胜沟 122 线	10	8400	0	0
1670	灌云	石门 123 线	10	8400	0	0
1671	灌云	侍邦 135 线	10	8400	882	2000
1672	灌云	侍滨 131 线	10	8400	6720	2000
1673	灌云	侍东 113 线	10	8400	1893	2000
1674	灌云	侍都 133 线	10	8400	4144	2000
1675	灌云	侍和 137 线	10	8400	6720	2000
1676	灌云	侍南 132 线	10	8400	5812	2000
1677	灌云	侍圩 11A 线	10	8400	0	0
1678	灌云	侍西 124 线	10	8400	0	0
1679	灌云	侍兴 137 线	10	8400	6720	0
1680	灌云	侍盐 136 线	10	8400	3915	2000
1681	灌云	侍银 126 线	10	8400	0	0
1682	灌云	侍悦 134 线	10	8400	5693	2000
1683	灌云	侍中 114 线	10	8400	2765	2000
1684	灌云	侍庄 1 号 122 线	10	8400	0	0
1685	灌云	水岸 124 线	10	8400	0	0
1686	灌云	水厂 115 线	10	8400	6011	2000

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1687	灌云	顺兴 125 线	10	8400	3053	2000
1688	灌云	四队 122 线	10	8400	2671	0
1689	灌云	太丰 125 线	10	8400	4175	0
1690	灌云	塘场 113 线	10	8400	4341	0
1691	灌云	桃垛 135 线	10	8400	0	0
1692	灌云	同兴 1 号 121 线	10	8400	1805	0
1693	灌云	同兴 2 号 112 线	10	8400	893	0
1694	灌云	同杨 111 线	10	8400	2812	0
1695	灌云	图河 121 线	10	8400	5876	0
1696	灌云	团港 115 线	10	8400	6720	6720
1697	灌云	王荡 132 线	10	8400	2000	2000
1698	灌云	王集 1 号 116 线	10	8400	4930	0
1699	灌云	王圩 117 线	10	8400	0	0
1700	灌云	威尔 117 线	10	8400	1982	2000
1701	灌云	圩东 127 线	10	8400	4629	0
1702	灌云	圩丰 11D 线	10	8400	5329	5329
1703	灌云	圩葛 124 线	10	8400	4295	0
1704	灌云	圩沟 135 线	10	8400	5805	0
1705	灌云	圩海 128 线	10	8400	6720	0
1706	灌云	圩街 11E 线	10	8400	6549	6549
1707	灌云	圩迈 125 线	10	16800	0	0
1708	灌云	圩西 126 线	10	8400	5727	0
1709	灌云	圩许 11F 线	10	8400	2569	2569

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1710	灌云	圩洋 11C 线	10	8400	5946	5946
1711	灌云	圩尹 137 线	10	8400	5094	0
1712	灌云	圩治 11B 线	10	8400	2673	2673
1713	灌云	圩周 136 线	10	8400	401	0
1714	灌云	吴圩 125 线	10	8400	0	0
1715	灌云	五里 112 线	10	8400	1763	1763
1716	灌云	五星 133 线	10	8400	0	0
1717	灌云	物流 136 线	10	8400	4228	2000
1718	灌云	西安 117 线	10	8400	6232	0
1719	灌云	西宝 115 线	10	8400	6720	6720
1720	灌云	西城 127 线	10	8400	0	0
1721	灌云	西锐 113 线	10	8400	6110	6110
1722	灌云	西业 134 线	10	8400	2959	2959
1723	灌云	西元 125 线	10	8400	6720	6720
1724	灌云	西苑 112 线	10	8400	6720	0
1725	灌云	下车 115 线	10	8400	715	0
1726	灌云	向阳 136 线	10	8400	0	0
1727	灌云	新村 124 线	10	8400	0	0
1728	灌云	新都 123 线	10	8400	0	0
1729	灌云	新华 136 线	10	8400	6720	0
1730	灌云	新区 126 线	10	8400	1553	1553
1731	灌云	新院 116 线	10	8400	6720	0
1732	灌云	星城 146 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1733	灌云	幸福 123 线	10	8400	0	0
1734	灌云	学田 132 线	10	8400	3280	2000
1735	灌云	盐北 116 线	10	8400	5730	0
1736	灌云	盐场 113 线	10	8400	204	204
1737	灌云	盐东 126 线	10	8400	6385	0
1738	灌云	盐防 137 线	10	8400	0	0
1739	灌云	盐官 12A 线	10	8400	0	0
1740	灌云	盐韩 166 线	10	8400	6250	0
1741	灌云	盐河 112 线	10	8400	0	0
1742	灌云	盐桥 134 线	10	8400	0	0
1743	灌云	盐新 118 线	10	8400	4992	0
1744	灌云	盐朱 148 线	10	8400	0	0
1745	灌云	盐庄 128 线	10	8400	0	0
1746	灌云	燕宝 224 线	20	16800	13440	13440
1747	灌云	燕东 215 线	20	16800	13440	0
1748	灌云	燕明 214 线	20	16800	13438	0
1749	灌云	燕双 213 线	20	16800	11083	0
1750	灌云	燕西 221 线	20	16800	9722	9722
1751	灌云	阳光 126 线	10	8400	0	0
1752	灌云	杨范 124 线	10	8400	0	0
1753	灌云	杨集 116 线	10	8400	6521	0
1754	灌云	杨南 124 线	10	8400	5650	2000
1755	灌云	杨政 122 线	10	8400	6139	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1756	灌云	叶庄 111 线	10	8400	4254	0
1757	灌云	伊保 126 线	10	8400	0	0
1758	灌云	伊达 163 线	10	8400	5646	0
1759	灌云	伊嘉 111 线	10	8400	0	0
1760	灌云	伊健 149 线	10	8400	6719	0
1761	灌云	伊邻 148 线	10	8400	5305	0
1762	灌云	伊美 125 线	10	8400	0	0
1763	灌云	伊能 147 线	10	8400	0	0
1764	灌云	伊农 145 线	10	8400	6542	0
1765	灌云	伊山 122 线	10	8400	5042	0
1766	灌云	伊水 147 线	10	8400	6720	0
1767	灌云	沂北 122 线	10	8400	5379	2000
1768	灌云	沂东 113 线	10	8400	2941	0
1769	灌云	沂河闸 114 线	10	8400	6720	6720
1770	灌云	沂西 115 线	10	8400	4407	0
1771	灌云	义兴 144 线	10	8400	2000	2000
1772	灌云	易居 145 线	10	8400	0	0
1773	灌云	鹰游 141 线	10	8400	0	0
1774	灌云	于庄 129 线	10	8400	0	0
1775	灌云	御璟 146 线	10	8400	0	0
1776	灌云	远化 116 线	10	8400	6364	6364
1777	灌云	云山 119 线	10	8400	6720	0
1778	灌云	云台 143 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1779	灌云	张桥 113 线	10	8400	0	0
1780	灌云	张庄 114 线	10	8400	799	0
1781	灌云	照明 124 线	10	8400	6538	0
1782	灌云	振南 147 线	10	8400	0	0
1783	灌云	振兴 114 线	10	8400	6720	0
1784	灌云	镇东 114 线	10	8400	6212	0
1785	灌云	政体 12A 线	10	8400	0	0
1786	灌云	仲府 113 线	10	8400	6720	0
1787	灌云	仲集 114 线	10	8400	3927	0
1788	灌云	仲小 124 线	10	8400	4661	0
1789	灌云	朱韩 123 线	10	8400	808	0
1790	灌云	朱庄 148 线	10	8400	4623	0
1791	灌云	祝荡 124 线	10	8400	0	0
1792	灌云	紫金 142 线	10	8400	6720	0
1793	灌云	紫燕 1 号 118 线	10	8400	508	2000
1794	灌云	紫燕 2 号 143 线	10	8400	0	0
1795	灌南	安淋 147 线	10	8400	3604	0
1796	灌南	北陈 115 线	10	8400	2540	0
1797	灌南	陈集 116 线	10	8400	0	0
1798	灌南	陈西 126 线	10	8400	1225	0
1799	灌南	陈庄 135 线	10	8400	1792	0
1800	灌南	东扬 146 线	10	8400	0	0
1801	灌南	旗杆 137 线	10	8400	3501	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1802	灌南	小元 113 线	10	8400	1538	0
1803	灌南	城北 144 线	10	8400	6720	0
1804	灌南	电极 147 线	10	8400	5045	0
1805	灌南	莞南 142 线	10	8400	6720	0
1806	灌南	龙都 148 线	10	8400	6720	0
1807	灌南	瑞景 145 线	10	8400	5834	0
1808	灌南	顺昌 149 线	10	8400	6720	0
1809	灌南	西湖 143 线	10	8400	6720	0
1810	灌南	新民 146 线	10	8400	6720	0
1811	灌南	造纸 141 线	10	8400	6720	0
1812	灌南	大圈 126 线	10	8400	3212	0
1813	灌南	东关 115 线	10	8400	6051	0
1814	灌南	纺织 133 线	10	8400	5513	0
1815	灌南	管武 125 线	10	8400	4149	0
1816	灌南	惠泽 134 线	10	8400	5984	0
1817	灌南	军民 145 线	10	8400	6179	0
1818	灌南	刘码 123 线	10	8400	3541	0
1819	灌南	苗圩 117 线	10	8400	5824	0
1820	灌南	南区 122 线	10	8400	6026	0
1821	灌南	农机 144 线	10	8400	6720	0
1822	灌南	人民 146 线	10	8400	6627	0
1823	灌南	实中 135 线	10	8400	5264	0
1824	灌南	小庙 124 线	10	8400	3608	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1825	灌南	新莞 116 线	10	8400	6040	0
1826	灌南	新农 114 线	10	8400	6096	0
1827	灌南	新园 132 线	10	8400	6720	0
1828	灌南	亚欧 143 线	10	8400	6720	0
1829	灌南	于圩 113 线	10	8400	4048	0
1830	灌南	周庄 131 线	10	8400	6720	0
1831	灌南	花园 111 线	10	8400	6277	0
1832	灌南	小尧 113 线	10	8400	6712	0
1833	灌南	八尺 147 线	10	8400	0	0
1834	灌南	迪安 118 线	10	8400	6720	6720
1835	灌南	迪安 2#134 线	10	8400	6720	6720
1836	灌南	迪奥 152 线	10	8400	6720	6720
1837	灌南	东沟 114 线	10	8400	5764	5764
1838	灌南	东腰 119 线	10	8400	0	0
1839	灌南	堆展 144 线	10	8400	5840	5840
1840	灌南	港北 133 线	10	8400	6720	6720
1841	灌南	港口 124 线	10	8400	6720	6720
1842	灌南	海棠 132 线	10	8400	6720	6720
1843	灌南	黄姚 145 线	10	8400	6720	6720
1844	灌南	金海 116 线	10	8400	6720	6720
1845	灌南	九队 127 线	10	8400	2799	2799
1846	灌南	十队 117 线	10	8400	6720	6720
1847	灌南	王庄 151 线	10	8400	4650	4650

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1848	灌南	纬四 126 线	10	8400	6720	6720
1849	灌南	西园 123 线	10	8400	5490	5490
1850	灌南	亚新 115 线	10	8400	6428	6428
1851	灌南	沂南 125 线	10	8400	6638	6638
1852	灌南	世杰 143 线	10	8400	6720	6720
1853	灌南	天平 153 线	10	8400	6720	6720
1854	灌南	中壹 146 线	10	8400	6720	6720
1855	灌南	产业 141 线	10	8400	6720	6720
1856	灌南	大咀 131 线	10	8400	6720	6720
1857	灌南	道博 116 线	10	8400	6720	6720
1858	灌南	工业 145 线	10	8400	5489	5489
1859	灌南	佳麦 127 线	10	8400	6720	6720
1860	灌南	联工 126 线	10	8400	5654	5654
1861	灌南	联化 113 线	10	8400	6291	6291
1862	灌南	林场 122 线	10	8400	5789	5789
1863	灌南	刘庄 110 线	10	8400	6720	6720
1864	灌南	新港 143 线	10	8400	4980	4980
1865	灌南	延展 144 线	10	8400	6469	6469
1866	灌南	迎宾 133 线	10	8400	5578	5578
1867	灌南	大连 135 线	10	8400	6720	269
1868	灌南	大盛 115 线	10	8400	6130	245
1869	灌南	红星 142 线	10	8400	5898	236
1870	灌南	鸿昌 127 线	10	8400	5747	230

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1871	灌南	华府 133 线	10	8400	6343	254
1872	灌南	丽都 143 线	10	8400	3822	764
1873	灌南	乔庄 116 线	10	8400	6159	246
1874	灌南	青岛 144 线	10	8400	6458	258
1875	灌南	瑞安 131 线	10	8400	6720	269
1876	灌南	润天 117 线	10	8400	1311	262
1877	灌南	新冠 114 线	10	8400	6720	269
1878	灌南	杨李 124 线	10	8400	636	250
1879	灌南	一院 118 线	10	8400	6664	1200
1880	灌南	颐高 122 线	10	8400	5890	236
1881	灌南	镇西 121 线	10	8400	5839	1234
1882	灌南	周口 125 线	10	8400	5542	222
1883	灌南	朱圩 113 线	10	8400	2335	701
1884	灌南	紫薇 123 线	10	8400	5008	200
1885	灌南	常州 127 线	10	8400	6720	0
1886	灌南	城区 1#126 线	10	8400	4087	0
1887	灌南	城区 2#13E 线	10	8400	6383	0
1888	灌南	工业园区 1#12H 线	10	8400	6208	0
1889	灌南	工业园区 2#137 线	10	8400	6720	0
1890	灌南	公兴 12D 线	10	8400	4128	0
1891	灌南	灌河 135 线	10	8400	6720	0
1892	灌南	机关 1#122 线	10	8400	6720	0
1893	灌南	机关 2#138 线	10	8400	6720	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1894	灌南	加州 12F 线	10	8400	5942	0
1895	灌南	金德 13B 线	10	8400	6720	0
1896	灌南	金融 12K 线	10	8400	6720	0
1897	灌南	开发 12C 线	10	8400	5327	0
1898	灌南	民生 134 线	10	8400	6720	0
1899	灌南	名仕 124 线	10	8400	6681	0
1900	灌南	南医 123 线	10	8400	6720	0
1901	灌南	鹏程 133 线	10	8400	6712	0
1902	灌南	清华 139 线	10	8400	6720	0
1903	灌南	三新广场 136 线	10	8400	6720	0
1904	灌南	上城 13C 线	10	8400	5881	0
1905	灌南	水韵 128 线	10	8400	6207	0
1906	灌南	硕湖 129 线	10	8400	5550	0
1907	灌南	新苑 13D 线	10	8400	6720	0
1908	灌南	扬州 125 线	10	8400	6720	0
1909	灌南	沂河 12E 线	10	8400	6720	0
1910	灌南	阅城 12M 线	10	8400	6720	0
1911	灌南	大前 115 线	10	8400	5081	0
1912	灌南	莞渎 111 线	10	8400	1442	0
1913	灌南	嵇圩 124 线	10	8400	3275	0
1914	灌南	李王 118 线	10	8400	0	0
1915	灌南	南房 12C 线	10	8400	4906	0
1916	灌南	南禄 116 线	10	8400	6428	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1917	灌南	清泉 125 线	10	8400	408	0
1918	灌南	渠东 12E 线	10	8400	2547	0
1919	灌南	新南 126 线	10	8400	1837	0
1920	灌南	沿塘 117 线	10	8400	2946	0
1921	灌南	盐河 114 线	10	8400	2815	0
1922	灌南	晏庙 119 线	10	8400	1995	0
1923	灌南	杨桥 12D 线	10	8400	2353	0
1924	灌南	朱庄 12F 线	10	8400	1649	0
1925	灌南	爱森 125 线	10	8400	5719	5719
1926	灌南	堆沟 116 线	10	8400	6720	6720
1927	灌南	灌江 115 线	10	8400	5961	5961
1928	灌南	化亚 112 线	10	8400	6720	6720
1929	灌南	联堆 111 线	10	8400	6720	6720
1930	灌南	联沟 128 线	10	8400	6717	6717
1931	灌南	荣海 121 线	10	8400	6720	6720
1932	灌南	通港 122 线	10	8400	6008	6008
1933	灌南	宝城 114 线	10	8400	1404	281
1934	灌南	大西 122 线	10	8400	2921	876
1935	灌南	和兴 124 线	10	8400	5408	216
1936	灌南	久安 113 线	10	8400	1867	373
1937	灌南	李东 126 线	10	8400	3861	1158
1938	灌南	李西 116 线	10	8400	3079	205
1939	灌南	六塘 112 线	10	8400	4644	1393

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1940	灌南	条河 123 线	10	8400	4808	321
1941	灌南	同兴 125 线	10	8400	6717	269
1942	灌南	王湾 115 线	10	8400	3341	223
1943	灌南	圩田 111 线	10	8400	0	0
1944	灌南	小垛 121 线	10	8400	0	0
1945	灌南	海西 134 线	10	8400	6583	0
1946	灌南	经二 132 线	10	8400	6720	0
1947	灌南	经六 121 线	10	8400	5855	0
1948	灌南	六久 131 线	10	8400	6720	0
1949	灌南	润浦 142 线	10	8400	5259	0
1950	灌南	尚德 117 线	10	8400	6720	0
1951	灌南	铜灌 122 线	10	8400	6720	0
1952	灌南	汪场 124 线	10	8400	4540	0
1953	灌南	纬三 115 线	10	8400	5852	0
1954	灌南	肖庄 135 线	10	8400	6416	0
1955	灌南	一品 113 线	10	8400	5825	0
1956	灌南	站前 125 线	10	8400	6403	0
1957	灌南	长深 126 线	10	8400	3626	0
1958	灌南	洲业 111 线	10	8400	6720	0
1959	灌南	成湾 125 线	10	8400	4437	0
1960	灌南	大兴 11B 线	10	8400	4285	0
1961	灌南	高港 123 线	10	8400	3182	0
1962	灌南	康渡 112 线	10	8400	4539	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1963	灌南	口长 119 线	10	8400	3794	0
1964	灌南	林南 114 线	10	8400	3480	0
1965	灌南	南华 127 线	10	8400	4150	0
1966	灌南	前圩 113 线	10	8400	1116	0
1967	灌南	三口 116 线	10	8400	4951	0
1968	灌南	张湾 111 线	10	8400	1633	0
1969	灌南	三园 121 线	10	8400	6368	0
1970	灌南	碧园 133 线	10	8400	6720	0
1971	灌南	二桥 117 线	10	8400	5808	0
1972	灌南	凤凰 125 线	10	8400	6720	0
1973	灌南	桂园 145 线	10	8400	6720	0
1974	灌南	惠庄 142 线	10	8400	6504	0
1975	灌南	嘉苑 115 线	10	8400	6366	0
1976	灌南	菊花 122 线	10	8400	5340	0
1977	灌南	刘元 121 线	10	8400	5706	0
1978	灌南	浏河 116 线	10	8400	5892	0
1979	灌南	娄江 134 线	10	8400	5664	0
1980	灌南	三木 144 线	10	8400	6276	0
1981	灌南	硕项湖 114 线	10	8400	2700	0
1982	灌南	苏州 136 线	10	8400	6720	0
1983	灌南	文苑 132 线	10	8400	6720	0
1984	灌南	新湖 128 线	10	8400	6720	0
1985	灌南	尹河 123 线	10	8400	4806	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
1986	灌南	永胜 113 线	10	8400	4152	0
1987	灌南	悦府 135 线	10	8400	6720	0
1988	灌南	长江 146 线	10	8400	6720	0
1989	灌南	镇南 112 线	10	8400	4680	0
1990	灌南	板沟 129 线	10	8400	1318	0
1991	灌南	供销 12B 线	10	8400	5587	0
1992	灌南	韩李 116 线	10	8400	4450	1335
1993	灌南	金星 112 线	10	8400	5061	1518
1994	灌南	酒厂 128 线	10	8400	4981	0
1995	灌南	连五 115 线	10	8400	3717	1115
1996	灌南	汤沟 125 线	10	8400	4973	0
1997	灌南	桐板 12F 线	10	8400	3316	0
1998	灌南	兴庄 114 线	10	8400	2987	896
1999	灌南	颜马 127 线	10	8400	1288	0
2000	灌南	东韩 113 线	10	8400	6720	200
2001	灌南	连防 126 线	10	8400	6720	0
2002	灌南	二队 113 线	10	8400	0	0
2003	灌南	二圩 126 线	10	8400	0	0
2004	灌南	平桥 112 线	10	8400	2512	0
2005	灌南	浦东 116 线	10	8400	1980	0
2006	灌南	三队 122 线	10	8400	3341	0
2007	灌南	头队 121 线	10	8400	2340	0
2008	灌南	五田 131 线	10	8400	6684	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
2009	灌南	小海 125 线	10	8400	521	0
2010	灌南	佑兴 115 线	10	8400	1386	0
2011	灌南	长流 114 线	10	8400	6720	0
2012	灌南	中田 124 线	10	8400	4519	0
2013	灌南	滨湖 133 线	10	8400	2814	0
2014	灌南	蔡圩 122 线	10	8400	0	0
2015	灌南	尺北 143 线	10	8400	0	0
2016	灌南	大塔 114 线	10	8400	0	0
2017	灌南	名海 126 线	10	8400	6720	0
2018	灌南	七队 145 线	10	8400	3849	3849
2019	灌南	七圩 116 线	10	8400	6720	6720
2020	灌南	四圩 125 线	10	8400	5241	0
2021	灌南	五队 117 线	10	8400	813	813
2022	灌南	五河 134 线	10	8400	6720	0
2023	灌南	新北 115 线	10	8400	2906	2906
2024	灌南	新城 124 线	10	8400	0	0
2025	灌南	陈刘 114 线	10	8400	2042	0
2026	灌南	大俞 125 线	10	8400	4641	0
2027	灌南	观澜 145 线	10	8400	6720	0
2028	灌南	丽莎 113 线	10	8400	5081	0
2029	灌南	十里 143 线	10	8400	6719	0
2030	灌南	世家 137 线	10	8400	6185	0
2031	灌南	书香 146 线	10	8400	6720	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开 放容量(kVA)
2032	灌南	桃源 135 线	10	8400	6720	0
2033	灌南	香悦 127 线	10	8400	4770	0
2034	灌南	新安 116 线	10	8400	6387	0
2035	灌南	新西 132 线	10	8400	4994	0
2036	灌南	于营 123 线	10	8400	6720	0
2037	灌南	园区 115 线	10	8400	6720	0
2038	灌南	袁闸 121 线	10	8400	4333	0
2039	灌南	镇郊 122 线	10	8400	6720	0
2040	灌南	郑于 124 线	10	8400	6720	0
2041	灌南	百禄 116 线	10	8400	4782	0
2042	灌南	曹舍 117 线	10	8400	5078	0
2043	灌南	川南 112 线	10	8400	4402	0
2044	灌南	川新 111 线	10	8400	561	0
2045	灌南	大南 124 线	10	8400	4841	0
2046	灌南	管王 119 线	10	8400	5910	0
2047	灌南	罗温 125 线	10	8400	5674	0
2048	灌南	牧原 123 线	10	8400	3615	0
2049	灌南	牧原 2#11D 线	10	8400	2771	0
2050	灌南	南湾 11C 线	10	8400	5967	0
2051	灌南	尚庄 118 线	10	8400	5463	0
2052	灌南	新杨 121 线	10	8400	2336	0
2053	灌南	周响 11B 线	10	8400	3712	0
2054	灌南	高庄 112 线	10	8400	0	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量(kVA)	分布式光伏可开放容量(kVA)
2055	灌南	龙沟 12B 线	10	8400	2350	0
2056	灌南	王马 117 线	10	8400	0	0
2057	灌南	张坊 127 线	10	8400	3531	0
2058	灌南	张沟 11D 线	10	8400	0	0
2059	灌南	张马 126 线	10	8400	4627	0
2060	灌南	张圈 128 线	10	8400	177	0
2061	灌南	张宋 129 线	10	8400	0	0
2062	灌南	张皂 125 线	10	8400	1580	0
2063	灌南	张镇 111 线	10	8400	0	0
2064	灌南	潮河 122 线	10	8400	378	0
2065	灌南	潮河 2#134 线	10	8400	5764	0
2066	灌南	大埝 131 线	10	8400	1258	0
2067	灌南	东盘 146 线	10	8400	3715	0
2068	灌南	耿冯 126 线	10	8400	1096	0
2069	灌南	林丰 125 线	10	8400	0	0
2070	灌南	三兴 124 线	10	8400	2449	0
2071	灌南	田楼 142 线	10	8400	3343	0
2072	灌南	长茂 133 线	10	8400	4708	0

表 2 公用配电线路电源容量受限清单

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
1	市区	坝樊 121 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
2	市区	板罗 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
3	市区	板浦 126 线	10	8400	上级设备容量受限
4	市区	板石 119 线	10	8400	上级设备容量受限
5	市区	板香 122 线	10	8400	上级设备容量受限
6	市区	板尤 128 线	10	8400	上级设备容量受限
7	市区	大屯 123 线	10	8400	上级设备容量受限
8	市区	东辛 1 号 118 线	10	8400	上级设备容量受限
9	市区	东辛 2 号 123 线	10	8400	上级设备容量受限
10	市区	富安 114 线	10	8400	本级设备容量受限
11	市区	耕博 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
12	市区	耕东 112 线	10	8400	上级设备容量受限
13	市区	耕农 119 线	10	8400	上级设备容量受限
14	市区	耕园 116 线	10	8400	上级设备容量受限
15	市区	工业 115 线	10	8400	上级设备容量受限
16	市区	虎碱 115 线	10	8747	本级设备容量受限
17	市区	虎马 128 线	10	8348	本级设备容量受限
18	市区	锦屏 119 线	10	8348	上级设备容量受限
19	市区	九岭 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
20	市区	开发 117 线	10	8400	上级设备容量受限
21	市区	刘锦 112 线	10	8400	上级设备容量受限
22	市区	刘棚 114 线	10	8400	上级设备容量受限
23	市区	刘庄 111 线	10	8400	上级设备容量受限
24	市区	马创 133 线	10	8400	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
25	市区	南发 111 线	10	8400	上级设备容量受限
26	市区	南凤 13D 线	10	8348	上级设备容量受限
27	市区	南海 132 线	10	8348	上级设备容量受限
28	市区	南翰 13B 线	10	8348	上级设备容量受限
29	市区	南景 116 线	10	8348	上级设备容量受限
30	市区	南晴 134 线	10	8348	上级设备容量受限
31	市区	南瑞 114 线	10	8348	上级设备容量受限
32	市区	南厦 13C 线	10	8348	上级设备容量受限
33	市区	南世 13A 线	10	8348	上级设备容量受限
34	市区	南兴 118 线	10	8348	上级设备容量受限
35	市区	南秀 133 线	10	8348	上级设备容量受限
36	市区	南阳 115 线	10	8400	上级设备容量受限
37	市区	南远 135 线	10	8348	上级设备容量受限
38	市区	南正 113 线	10	8348	上级设备容量受限
39	市区	南紫 139 线	10	8348	上级设备容量受限
40	市区	宁海 127 线	10	8400	上级设备容量受限
41	市区	山南 113 线	10	8400	上级设备容量受限
42	市区	泰展 132 线	10	8747	本级设备容量受限
43	市区	梧城 11D 线	10	8400	上级设备容量受限
44	市区	梧大 115 线	10	8400	上级设备容量受限
45	市区	梧高 132 线	10	8348	上级设备容量受限
46	市区	梧海 116 线	10	8348	上级设备容量受限
47	市区	梧昊 131 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
48	市区	梧锦 122 线	10	8400	上级设备容量受限
49	市区	梧润 123 线	10	8400	上级设备容量受限
50	市区	梧厦 113 线	10	8400	上级设备容量受限
51	市区	梧吾 114 线	10	8400	上级设备容量受限
52	市区	梧锡 125 线	10	8400	上级设备容量受限
53	市区	梧许 121 线	10	8400	上级设备容量受限
54	市区	梧园 118 线	10	8400	上级设备容量受限
55	市区	梧悦 124 线	10	8400	上级设备容量受限
56	市区	梧赵 112 线	10	8400	上级设备容量受限
57	市区	梧正 111 线	10	8400	上级设备容量受限
58	市区	梧智 133 线	10	8400	上级设备容量受限
59	市区	武圩 122 线	10	8400	上级设备容量受限
60	市区	西陬 111 线	10	8400	上级设备容量受限
61	市区	香光 142 线	10	8348	本级设备容量受限
62	市区	香浦 143 线	10	8400	本级设备容量受限
63	市区	许庄 131 线	10	8400	上级设备容量受限
64	市区	瀛诚 142 线	10	8400	上级设备容量受限
65	市区	瀛村 136 线	10	8400	上级设备容量受限
66	市区	瀛东 134 线	10	8400	上级设备容量受限
67	市区	瀛发 135 线	10	8400	上级设备容量受限
68	市区	瀛工 113 线	10	8400	上级设备容量受限
69	市区	瀛光 123 线	10	8400	上级设备容量受限
70	市区	瀛海 114 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
71	市区	瀛宁 111 线	10	8400	上级设备容量受限
72	市区	瀛农 122 线	10	8400	上级设备容量受限
73	市区	瀛平 133 线	10	8400	上级设备容量受限
74	市区	瀛小 121 线	10	8400	上级设备容量受限
75	市区	瀛新 132 线	10	8400	上级设备容量受限
76	市区	尤庄 116 线	10	8400	上级设备容量受限
77	市区	羽石 125 线	10	8400	本级设备容量受限
78	赣榆	班夹 113 线	10	8348	上级设备容量受限
79	赣榆	大树 111 线	10	8348	上级设备容量受限
80	赣榆	凤凰 122 线	10	8348	上级设备容量受限
81	赣榆	吴林 114 线	10	8348	上级设备容量受限
82	赣榆	吴山 123 线	10	8348	上级设备容量受限
83	赣榆	兴菇 124 线	10	8348	上级设备容量受限
84	赣榆	徐康 113 线	10	8348	上级设备容量受限
85	赣榆	八里 11A 线	10	8348	上级设备容量受限
86	赣榆	班北 124 线	10	8348	上级设备容量受限
87	赣榆	班城 114 线	10	8348	上级设备容量受限
88	赣榆	班东 12D 线	10	8348	上级设备容量受限
89	赣榆	班固 127 线	10	8348	上级设备容量受限
90	赣榆	班西 11D 线	10	8348	上级设备容量受限
91	赣榆	班庄 12E 线	10	8348	上级设备容量受限
92	赣榆	北会 12A 线	10	8348	上级设备容量受限
93	赣榆	曹顶 126 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
94	赣榆	曹闫 113 线	10	8348	上级设备容量受限
95	赣榆	陈顶 129 线	10	8348	上级设备容量受限
96	赣榆	城北 111 线	10	8348	上级设备容量受限
97	赣榆	城东南 123 线	10	8348	上级设备容量受限
98	赣榆	城翰 142 线	10	8348	上级设备容量受限
99	赣榆	城头 II124 线	10	8348	上级设备容量受限
100	赣榆	城头 I 路 125 线	10	8348	上级设备容量受限
101	赣榆	城万 136 线	10	8348	上级设备容量受限
102	赣榆	城育 125 线	10	8348	上级设备容量受限
103	赣榆	城子 127 线	10	8348	上级设备容量受限
104	赣榆	赤涧 112 线	10	8348	上级设备容量受限
105	赣榆	赤金 119 线	10	8348	上级设备容量受限
106	赣榆	大高 11A 线	10	8348	上级设备容量受限
107	赣榆	代岭 11D 线	10	8348	上级设备容量受限
108	赣榆	邓宅 163 线	10	8348	上级设备容量受限
109	赣榆	佃马 114 线	10	8348	上级设备容量受限
110	赣榆	丁湾 115 线	10	8348	上级设备容量受限
111	赣榆	东北 114 线	10	8348	上级设备容量受限
112	赣榆	东成 116 线	10	8348	上级设备容量受限
113	赣榆	东方 122 线	10	8348	上级设备容量受限
114	赣榆	东关 121 线	10	8348	上级设备容量受限
115	赣榆	东河 A113 线	10	8348	上级设备容量受限
116	赣榆	东盛 154 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
117	赣榆	二沟 128 线	10	8348	上级设备容量受限
118	赣榆	二环 122 线	10	8348	上级设备容量受限
119	赣榆	方庄 115 线	10	8348	上级设备容量受限
120	赣榆	赣马 125 线	10	8348	上级设备容量受限
121	赣榆	赣水 12C 线	10	8348	上级设备容量受限
122	赣榆	公园北路 115 线	10	8348	上级设备容量受限
123	赣榆	古埠 162 线	10	8348	上级设备容量受限
124	赣榆	古瓦 155 线	10	8348	上级设备容量受限
125	赣榆	谷沙 133 线	10	8348	上级设备容量受限
126	赣榆	桂苑 121 线	10	8348	上级设备容量受限
127	赣榆	海天 112 线	10	8348	上级设备容量受限
128	赣榆	和安 12A 线	10	8348	上级设备容量受限
129	赣榆	河北 111 线	10	8348	上级设备容量受限
130	赣榆	河滨 126 线	10	8348	上级设备容量受限
131	赣榆	河南 12C 线	10	8348	上级设备容量受限
132	赣榆	河洼 121 线	10	8348	上级设备容量受限
133	赣榆	黑林 112 线	10	8348	上级设备容量受限
134	赣榆	横街 111 线	10	8348	上级设备容量受限
135	赣榆	洪北 12E 线	10	8348	上级设备容量受限
136	赣榆	洪店 119 线	10	8348	上级设备容量受限
137	赣榆	洪阁 128 线	10	8348	上级设备容量受限
138	赣榆	洪韩 12D 线	10	8348	上级设备容量受限
139	赣榆	洪集 12C 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
140	赣榆	洪夹 11A 线	10	8348	上级设备容量受限
141	赣榆	洪留 126 线	10	8348	上级设备容量受限
142	赣榆	洪马 127 线	10	8348	上级设备容量受限
143	赣榆	洪庙 115 线	10	8348	上级设备容量受限
144	赣榆	洪姚 111 线	10	8348	上级设备容量受限
145	赣榆	欢墩 112 线	10	8348	上级设备容量受限
146	赣榆	欢河 118 线	10	8348	上级设备容量受限
147	赣榆	欢红 127 线	10	8348	上级设备容量受限
148	赣榆	欢南 119 线	10	8348	上级设备容量受限
149	赣榆	欢坡 11B 线	10	8348	上级设备容量受限
150	赣榆	欢石 12A 线	10	8348	上级设备容量受限
151	赣榆	欢杨 117 线	10	8348	上级设备容量受限
152	赣榆	解放 12B 线	10	8348	上级设备容量受限
153	赣榆	介沟 12F 线	10	8348	上级设备容量受限
154	赣榆	界河 121 线	10	8348	上级设备容量受限
155	赣榆	金北 121 线	10	8348	上级设备容量受限
156	赣榆	金海 124 线	10	8348	上级设备容量受限
157	赣榆	金龙 127 线	10	8348	上级设备容量受限
158	赣榆	金南 122 线	10	8348	上级设备容量受限
159	赣榆	金徐 119 线	10	8348	上级设备容量受限
160	赣榆	金堰 118 线	10	8348	上级设备容量受限
161	赣榆	金周 11A 线	10	8348	上级设备容量受限
162	赣榆	金庄 117 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
163	赣榆	经三 129 线	10	8348	上级设备容量受限
164	赣榆	莒城 111 线	10	8348	上级设备容量受限
165	赣榆	郡府 127 线	10	8348	上级设备容量受限
166	赣榆	开源 125 线	10	8348	上级设备容量受限
167	赣榆	匡湖 144 线	10	8348	本级设备容量受限
168	赣榆	里沙 132 线	10	8348	上级设备容量受限
169	赣榆	厉谢 111 线	10	8348	上级设备容量受限
170	赣榆	厉庄 113 线	10	8348	上级设备容量受限
171	赣榆	丽景 126 线	10	8348	上级设备容量受限
172	赣榆	梁福 116 线	10	8348	上级设备容量受限
173	赣榆	梁湖 121 线	10	8348	上级设备容量受限
174	赣榆	梁涧 119 线	10	8348	上级设备容量受限
175	赣榆	梁开 118 线	10	8348	上级设备容量受限
176	赣榆	梁厉 117 线	10	8348	上级设备容量受限
177	赣榆	梁刘 126 线	10	8348	上级设备容量受限
178	赣榆	刘岭 113 线	10	8348	上级设备容量受限
179	赣榆	刘闫 12B 线	10	8348	上级设备容量受限
180	赣榆	柳沟 134 线	10	8348	上级设备容量受限
181	赣榆	龙头 117 线	10	8348	本级设备容量受限
182	赣榆	马厂 113 线	10	8348	上级设备容量受限
183	赣榆	门河 II 路 127 线	10	8348	上级设备容量受限
184	赣榆	门河 I 路 126 线	10	8348	上级设备容量受限
185	赣榆	孟东 133 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
186	赣榆	孟港 116 线	10	8348	上级设备容量受限
187	赣榆	孟海 132 线	10	8348	上级设备容量受限
188	赣榆	孟刘 122 线	10	8348	上级设备容量受限
189	赣榆	孟罗 117 线	10	8348	上级设备容量受限
190	赣榆	孟宋 121 线	10	8348	上级设备容量受限
191	赣榆	孟阳 123 线	10	8348	上级设备容量受限
192	赣榆	孟渔 118 线	10	8348	上级设备容量受限
193	赣榆	南安 11C 线	10	8348	上级设备容量受限
194	赣榆	南庄 123 线	10	8348	上级设备容量受限
195	赣榆	前东 116 线	10	8348	上级设备容量受限
196	赣榆	前岗 144 线	10	8348	上级设备容量受限
197	赣榆	前沟 143 线	10	8348	上级设备容量受限
198	赣榆	前腾 114 线	10	8348	上级设备容量受限
199	赣榆	琴滨 11F 线	10	8348	上级设备容量受限
200	赣榆	琴岛 134 线	10	8348	上级设备容量受限
201	赣榆	琴港 11G 线	10	8348	上级设备容量受限
202	赣榆	青碘 12A 线	10	8348	上级设备容量受限
203	赣榆	青墩 133 线	10	8348	上级设备容量受限
204	赣榆	青口III路 12B 线	10	8348	上级设备容量受限
205	赣榆	青南 125 线	10	8348	上级设备容量受限
206	赣榆	苜湖 124 线	10	8348	上级设备容量受限
207	赣榆	三墩 165 线	10	8348	上级设备容量受限
208	赣榆	三坨 123 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
209	赣榆	商场 114 线	10	8348	上级设备容量受限
210	赣榆	上海 12D 线	10	8348	上级设备容量受限
211	赣榆	上元 12C 线	10	8348	上级设备容量受限
212	赣榆	邵庄 118 线	10	8348	上级设备容量受限
213	赣榆	舍庄 153 线	10	8348	上级设备容量受限
214	赣榆	深港 121 线	10	8348	上级设备容量受限
215	赣榆	胜利 11C 线	10	8348	上级设备容量受限
216	赣榆	石门 11E 线	10	8348	上级设备容量受限
217	赣榆	石于 12C 线	10	8348	本级设备容量受限
218	赣榆	宋口 131 线	10	8348	上级设备容量受限
219	赣榆	塔林 132 线	10	8348	上级设备容量受限
220	赣榆	太平 12C 线	10	8348	上级设备容量受限
221	赣榆	泰和 164 线	10	8348	上级设备容量受限
222	赣榆	通海 135 线	10	8348	上级设备容量受限
223	赣榆	土城 112 线	10	8348	上级设备容量受限
224	赣榆	坨沟 122 线	10	8348	上级设备容量受限
225	赣榆	汪庄 12D 线	10	8348	上级设备容量受限
226	赣榆	王楼 12E 线	10	8348	上级设备容量受限
227	赣榆	望中 123 线	10	8348	上级设备容量受限
228	赣榆	文化北路 116 线	10	8348	上级设备容量受限
229	赣榆	西关 117 线	10	8348	上级设备容量受限
230	赣榆	西韩 131 线	10	8348	本级设备容量受限
231	赣榆	下口 136 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
232	赣榆	小垒 119 线	10	8348	本级设备容量受限
233	赣榆	小龙 118 线	10	8348	本级设备容量受限
234	赣榆	小站 124 线	10	8348	上级设备容量受限
235	赣榆	谢湖 125 线	10	8348	上级设备容量受限
236	赣榆	新木 126 线	10	8348	上级设备容量受限
237	赣榆	徐福 123 线	10	8348	上级设备容量受限
238	赣榆	徐山 123 线	10	8348	上级设备容量受限
239	赣榆	学府 118 线	10	8348	上级设备容量受限
240	赣榆	阳光 122 线	10	8348	上级设备容量受限
241	赣榆	洋达 144 线	10	8348	上级设备容量受限
242	赣榆	洋发 136 线	10	8348	上级设备容量受限
243	赣榆	洋广 133 线	10	8348	上级设备容量受限
244	赣榆	洋开 143 线	10	8348	上级设备容量受限
245	赣榆	洋宋 132 线	10	8348	上级设备容量受限
246	赣榆	洋汪 135 线	10	8348	上级设备容量受限
247	赣榆	洋郑 131 线	10	8348	上级设备容量受限
248	赣榆	一沟 12B 线	10	8348	上级设备容量受限
249	赣榆	殷赤 125 线	10	8348	上级设备容量受限
250	赣榆	殷东 128 线	10	8348	上级设备容量受限
251	赣榆	殷何 126 线	10	8348	上级设备容量受限
252	赣榆	殷岭 118 线	10	8348	上级设备容量受限
253	赣榆	殷刘 11D 线	10	8348	上级设备容量受限
254	赣榆	殷南 11B 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
255	赣榆	殷沙 117 线	10	8348	上级设备容量受限
256	赣榆	殷吴 12D 线	10	8348	上级设备容量受限
257	赣榆	殷西 113 线	10	8348	上级设备容量受限
258	赣榆	殷郑 12E 线	10	8348	上级设备容量受限
259	赣榆	榆城 137 线	10	8348	上级设备容量受限
260	赣榆	榆文 128 线	10	8348	上级设备容量受限
261	赣榆	榆新 129 线	10	8348	上级设备容量受限
262	赣榆	玉河 114 线	10	8348	上级设备容量受限
263	赣榆	张村 124 线	10	8348	上级设备容量受限
264	赣榆	赵圩 151 线	10	8348	上级设备容量受限
265	赣榆	镇北 127 线	10	8348	上级设备容量受限
266	赣榆	朱孟 125 线	10	8348	上级设备容量受限
267	赣榆	朱桥 117 线	10	8348	上级设备容量受限
268	赣榆	左湾 152 线	10	8348	上级设备容量受限
269	东海	安东 117 线	10	8348	本级设备容量受限
270	东海	白岭 111 线	10	8348	上级设备容量受限
271	东海	白镇 111 线	10	8348	上级设备容量受限
272	东海	北辰 111 线	10	8348	上级设备容量受限
273	东海	博湖 123 线	10	8348	上级设备容量受限
274	东海	车庄 111 线	10	8348	上级设备容量受限
275	东海	辰合 142 线	10	8400	上级设备容量受限
276	东海	陈岭 122 线	10	8348	上级设备容量受限
277	东海	陈山 116 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
278	东海	川埠 124 线	10	8348	上级设备容量受限
279	东海	川新 114 线	10	8348	上级设备容量受限
280	东海	大娄 114 线	10	8348	上级设备容量受限
281	东海	丁旺 118 线	10	8348	本级设备容量受限
282	东海	丁庄 144 线	10	8348	上级设备容量受限
283	东海	东山 119 线	10	8348	上级设备容量受限
284	东海	东尧 126 线	10	8348	上级设备容量受限
285	东海	董马 126 线	10	8348	上级设备容量受限
286	东海	富华 117 线	10	8348	上级设备容量受限
287	东海	甘汪 114 线	10	8348	上级设备容量受限
288	东海	高埝 127 线	10	8348	上级设备容量受限
289	东海	葛宅 143 线	10	8348	上级设备容量受限
290	东海	各庄 125 线	10	8348	本级设备容量受限
291	东海	沟南 161 线	10	8348	上级设备容量受限
292	东海	官庄 116 线	10	8348	上级设备容量受限
293	东海	郭马 121 线	10	8348	上级设备容量受限
294	东海	郭阳 113 线	10	8348	上级设备容量受限
295	东海	河口 116 线	10	8348	本级设备容量受限
296	东海	河西 126 线	10	8348	上级设备容量受限
297	东海	贺庄 125 线	10	8348	本级设备容量受限
298	东海	横沟 113 线	10	8348	上级设备容量受限
299	东海	洪春 136 线	10	8400	上级设备容量受限
300	东海	洪石 162 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
301	东海	洪栈 133 线	10	8348	上级设备容量受限
302	东海	洪庄 164 线	10	8348	上级设备容量受限
303	东海	后蓄 127 线	10	8348	本级设备容量受限
304	东海	黄川 122 线	10	8348	上级设备容量受限
305	东海	黄河 146 线	10	8348	上级设备容量受限
306	东海	黄山 145 线	10	8348	上级设备容量受限
307	东海	黄时 112 线	10	8348	上级设备容量受限
308	东海	黄塘 114 线	10	8348	本级设备容量受限
309	东海	黄新 123 线	10	8348	上级设备容量受限
310	东海	辉山 122 线	10	8348	上级设备容量受限
311	东海	季墩 123 线	10	8348	本级设备容量受限
312	东海	姜庄 134 线	10	8348	上级设备容量受限
313	东海	金格 125 线	10	8348	上级设备容量受限
314	东海	晶海 148 线	10	8348	上级设备容量受限
315	东海	九龙 115 线	10	8348	上级设备容量受限
316	东海	孔白 126 线	10	8348	上级设备容量受限
317	东海	丽景 124 线	10	8348	上级设备容量受限
318	东海	林场 113 线	10	8348	上级设备容量受限
319	东海	鲁兰 129 线	10	8400	本级设备容量受限
320	东海	麦坡 142 线	10	8348	上级设备容量受限
321	东海	名苑 137 线	10	8348	上级设备容量受限
322	东海	坡林 124 线	10	8348	上级设备容量受限
323	东海	浦西 115 线	10	8348	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
324	东海	前墙 127 线	10	8348	本级设备容量受限
325	东海	钱塘 122 线	10	8348	上级设备容量受限
326	东海	青湖闸 122 线	10	8348	上级设备容量受限
327	东海	青齐 121 线	10	8348	上级设备容量受限
328	东海	青前 116 线	10	8348	上级设备容量受限
329	东海	青下 123 线	10	8348	上级设备容量受限
330	东海	青新 118 线	10	8348	上级设备容量受限
331	东海	曲西 113 线	10	8348	本级设备容量受限
332	东海	三河 111 线	10	8348	上级设备容量受限
333	东海	三阳 163 线	10	8348	上级设备容量受限
334	东海	山镇 117 线	10	8400	上级设备容量受限
335	东海	山左口 112 线	10	8348	上级设备容量受限
336	东海	上湾 11A 线	10	8348	本级设备容量受限
337	东海	尚庄 125 线	10	8348	本级设备容量受限
338	东海	圣泉 114 线	10	8348	上级设备容量受限
339	东海	石埠 122 线	10	8348	上级设备容量受限
340	东海	石代 114 线	10	8400	上级设备容量受限
341	东海	石店 124 线	10	8348	上级设备容量受限
342	东海	石桥 113 线	10	8348	上级设备容量受限
343	东海	石泉 121 线	10	8348	上级设备容量受限
344	东海	石山 112 线	10	8348	上级设备容量受限
345	东海	石胜 122 线	10	8348	上级设备容量受限
346	东海	石树 111 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
347	东海	石洼 123 线	10	8348	上级设备容量受限
348	东海	石徐 116 线	10	8400	上级设备容量受限
349	东海	石英 114 线	10	8348	上级设备容量受限
350	东海	石寨 121 线	10	8348	上级设备容量受限
351	东海	石镇 115 线	10	8348	上级设备容量受限
352	东海	双昌 115 线	10	8348	上级设备容量受限
353	东海	双华 125 线	10	8348	上级设备容量受限
354	东海	双岭 128 线	10	8348	本级设备容量受限
355	东海	双蛇 121 线	10	8348	上级设备容量受限
356	东海	双维 114 线	10	8348	上级设备容量受限
357	东海	双竹 123 线	10	8348	上级设备容量受限
358	东海	双左 122 线	10	8348	上级设备容量受限
359	东海	塔桥 122 线	10	8348	上级设备容量受限
360	东海	桃东 123 线	10	8348	上级设备容量受限
361	东海	桃官 114 线	10	8348	上级设备容量受限
362	东海	桃开 115 线	10	8348	上级设备容量受限
363	东海	桃林 I113 线	10	8348	上级设备容量受限
364	东海	桃林二 114 线	10	8348	上级设备容量受限
365	东海	桃南 126 线	10	8348	上级设备容量受限
366	东海	桃尚 124 线	10	8348	上级设备容量受限
367	东海	桃园 121 线	10	8348	上级设备容量受限
368	东海	桃左 125 线	10	8348	上级设备容量受限
369	东海	天楹 111 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
370	东海	土山 121 线	10	8348	上级设备容量受限
371	东海	驼峰 116 线	10	8348	上级设备容量受限
372	东海	驼航 141 线	10	8348	上级设备容量受限
373	东海	驼牛 113 线	10	8348	上级设备容量受限
374	东海	温北 121 线	10	8348	上级设备容量受限
375	东海	温罗 123 线	10	8348	上级设备容量受限
376	东海	温鳗 112 线	10	8348	上级设备容量受限
377	东海	温泉 111 线	10	8348	上级设备容量受限
378	东海	沃子 123 线	10	8348	上级设备容量受限
379	东海	吴庄 112 线	10	8348	上级设备容量受限
380	东海	五河 124 线	10	8348	本级设备容量受限
381	东海	五联 111 线	10	8348	上级设备容量受限
382	东海	西开 133 线	10	8348	上级设备容量受限
383	东海	乡镇 112 线	10	8348	上级设备容量受限
384	东海	小布 112 线	10	8348	上级设备容量受限
385	东海	小店 123 线	10	8348	上级设备容量受限
386	东海	小山 112 线	10	8348	上级设备容量受限
387	东海	新源 135 线	10	8348	上级设备容量受限
388	东海	兴旺 132 线	10	8348	本级设备容量受限
389	东海	幸福 118 线	10	8348	上级设备容量受限
390	东海	雅苑 138 线	10	8348	上级设备容量受限
391	东海	阳春 127 线	10	8348	本级设备容量受限
392	东海	杨海 133 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
393	东海	杨柳 131 线	10	8400	上级设备容量受限
394	东海	杨胜 134 线	10	8400	上级设备容量受限
395	东海	杨新 121 线	10	8348	上级设备容量受限
396	东海	尹湾 125 线	10	8348	上级设备容量受限
397	东海	英悦 113 线	10	8400	上级设备容量受限
398	东海	营房 112 线	10	8348	上级设备容量受限
399	东海	营南 121 线	10	8348	上级设备容量受限
400	东海	尤国 118 线	10	8400	上级设备容量受限
401	东海	尤湖 112 线	10	8348	上级设备容量受限
402	东海	尤庄 111 线	10	8400	上级设备容量受限
403	东海	湛蓝 153 线	10	8348	上级设备容量受限
404	东海	长久 113 线	10	8348	上级设备容量受限
405	东海	郑蔡 119 线	10	8348	上级设备容量受限
406	东海	纸厂 113 线	10	8348	上级设备容量受限
407	东海	竹双 136 线	10	8400	本级设备容量受限
408	东海	自清 112 线	10	8348	上级设备容量受限
409	东海	左店二 122 线	10	8400	上级设备容量受限
410	东海	左店一 121 线	10	8348	上级设备容量受限
411	东海	左酒 123 线	10	8348	上级设备容量受限
412	东海	左开二 114 线	10	8348	上级设备容量受限
413	东海	左开一 113 线	10	8348	上级设备容量受限
414	东海	左马 154 线	10	8348	上级设备容量受限
415	东海	左前 126 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
416	东海	左石 125 线	10	8348	上级设备容量受限
417	东海	左英 115 线	10	8348	上级设备容量受限
418	东海	左镇 161 线	10	8348	上级设备容量受限
419	东海	斗沟 124 线	10	8348	上级设备容量受限
420	东海	金塘 126 线	10	8348	上级设备容量受限
421	东海	苗庄 113 线	10	8348	上级设备容量受限
422	东海	南双 115 线	10	8348	上级设备容量受限
423	东海	团林 128 线	10	8348	上级设备容量受限
424	东海	青湖 126 线	10	8348	上级设备容量受限
425	东海	青开 119 线	10	8348	上级设备容量受限
426	东海	新恒 128 线	10	8348	上级设备容量受限
427	东海	新榴 11B 线	10	8400	上级设备容量受限
428	灌云	产业 142 线	10	8400	上级设备容量受限
429	灌云	车岳 117 线	10	8400	本级设备容量受限
430	灌云	陈楼 123 线	10	8400	上级设备容量受限
431	灌云	大庆 128 线	10	8400	上级设备容量受限
432	灌云	大吴 126 线	10	8400	上级设备容量受限
433	灌云	东安 132 线	10	8400	上级设备容量受限
434	灌云	东农 144 线	10	8400	上级设备容量受限
435	灌云	董庄 111 线	10	8400	上级设备容量受限
436	灌云	陡沟 114 线	10	8400	上级设备容量受限
437	灌云	陡观 135 线	10	8400	上级设备容量受限
438	灌云	陡龙 124 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
439	灌云	陡南 126 线	10	8400	上级设备容量受限
440	灌云	陡桥 144 线	10	8400	上级设备容量受限
441	灌云	陡山 134 线	10	8400	上级设备容量受限
442	灌云	陡西 145 线	10	8400	上级设备容量受限
443	灌云	陡阳 143 线	10	8400	上级设备容量受限
444	灌云	范庄 132 线	10	8400	上级设备容量受限
445	灌云	方徐 116 线	10	8400	上级设备容量受限
446	灌云	工业园 1 号 121 线	10	8400	上级设备容量受限
447	灌云	古城 122 线	10	8400	上级设备容量受限
448	灌云	国际 129 线	10	8400	上级设备容量受限
449	灌云	国土 121 线	10	8400	上级设备容量受限
450	灌云	海天 125 线	10	8400	上级设备容量受限
451	灌云	行政 117 线	10	8400	上级设备容量受限
452	灌云	禾嘉 113 线	10	8400	上级设备容量受限
453	灌云	恒辉 123 线	10	8400	上级设备容量受限
454	灌云	花厅 125 线	10	8400	上级设备容量受限
455	灌云	花园 2 号 142 线	10	8400	上级设备容量受限
456	灌云	化工 113 线	10	8400	上级设备容量受限
457	灌云	季尧 122 线	10	8400	上级设备容量受限
458	灌云	厉岗 121 线	10	8400	上级设备容量受限
459	灌云	厉观 144 线	10	8400	上级设备容量受限
460	灌云	厉江 145 线	10	8400	上级设备容量受限
461	灌云	厉龙 122 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
462	灌云	厉南 132 线	10	8400	上级设备容量受限
463	灌云	厉埝 124 线	10	8400	上级设备容量受限
464	灌云	厉桥 115 线	10	8400	上级设备容量受限
465	灌云	厉孙 141 线	10	8400	上级设备容量受限
466	灌云	厉阳 142 线	10	8400	上级设备容量受限
467	灌云	厉于 114 线	10	8400	上级设备容量受限
468	灌云	厉袁 116 线	10	8400	上级设备容量受限
469	灌云	厉振 143 线	10	8400	上级设备容量受限
470	灌云	厉中 112 线	10	8400	上级设备容量受限
471	灌云	厉珠 129 线	10	8400	上级设备容量受限
472	灌云	立交桥 115 线	10	8400	上级设备容量受限
473	灌云	马蹄 113 线	10	8400	上级设备容量受限
474	灌云	美都 125 线	10	8400	上级设备容量受限
475	灌云	民生 143 线	10	8400	上级设备容量受限
476	灌云	品品鲜 2 号 144 线	10	8400	上级设备容量受限
477	灌云	仁泰 129 线	10	8400	上级设备容量受限
478	灌云	三合 118 线	10	8400	上级设备容量受限
479	灌云	三桥 114 线	10	8400	上级设备容量受限
480	灌云	尚都 145 线	10	8400	上级设备容量受限
481	灌云	胜沟 122 线	10	8400	上级设备容量受限
482	灌云	石门 123 线	10	8400	上级设备容量受限
483	灌云	侍圩 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
484	灌云	侍西 124 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
485	灌云	侍银 126 线	10	8400	上级设备容量受限
486	灌云	侍庄 1 号 122 线	10	8400	上级设备容量受限
487	灌云	水岸 124 线	10	8400	上级设备容量受限
488	灌云	桃垛 135 线	10	8400	上级设备容量受限
489	灌云	王圩 117 线	10	8400	上级设备容量受限
490	灌云	圩迈 125 线	10	16800	本级设备容量受限
491	灌云	吴圩 125 线	10	8400	上级设备容量受限
492	灌云	五星 133 线	10	8400	上级设备容量受限
493	灌云	西城 127 线	10	16800	上级设备容量受限
494	灌云	向阳 136 线	10	8400	上级设备容量受限
495	灌云	新村 124 线	10	8400	上级设备容量受限
496	灌云	新都 123 线	10	8400	上级设备容量受限
497	灌云	星城 146 线	10	8400	上级设备容量受限
498	灌云	幸福 123 线	10	8400	上级设备容量受限
499	灌云	盐防 137 线	10	8400	上级设备容量受限
500	灌云	盐官 12A 线	10	8400	上级设备容量受限
501	灌云	盐河 112 线	10	8400	上级设备容量受限
502	灌云	盐桥 134 线	10	8400	上级设备容量受限
503	灌云	盐朱 148 线	10	8400	上级设备容量受限
504	灌云	盐庄 128 线	10	8400	上级设备容量受限
505	灌云	阳光 126 线	10	8400	上级设备容量受限
506	灌云	杨范 124 线	10	8400	上级设备容量受限
507	灌云	伊保 126 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
508	灌云	伊嘉 111 线	10	8400	上级设备容量受限
509	灌云	伊美 125 线	10	8400	上级设备容量受限
510	灌云	伊能 147 线	10	8400	上级设备容量受限
511	灌云	易居 145 线	10	8400	上级设备容量受限
512	灌云	鹰游 141 线	10	8400	上级设备容量受限
513	灌云	于庄 129 线	10	8400	上级设备容量受限
514	灌云	御璟 146 线	10	8400	上级设备容量受限
515	灌云	云台 143 线	10	8400	上级设备容量受限
516	灌云	张桥 113 线	10	8400	上级设备容量受限
517	灌云	振南 147 线	10	8400	上级设备容量受限
518	灌云	政体 12A 线	10	8400	上级设备容量受限
519	灌云	祝荡 124 线	10	8400	上级设备容量受限
520	灌云	紫燕 2 号 143 线	10	8400	上级设备容量受限
521	灌南	陈集 116 线	10	8400	本级设备容量受限
522	灌南	东扬 146 线	10	8400	本级设备容量受限
523	灌南	八尺 147 线	10	8400	本级设备容量受限
524	灌南	东腰 119 线	10	8400	本级设备容量受限
525	灌南	李王 118 线	10	8400	本级设备容量受限
526	灌南	圩田 111 线	10	8400	本级设备容量受限
527	灌南	小垛 121 线	10	8400	本级设备容量受限
528	灌南	二队 113 线	10	8400	本级设备容量受限
529	灌南	二圩 126 线	10	8400	本级设备容量受限
530	灌南	蔡圩 122 线	10	8400	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
531	灌南	尺北 143 线	10	8400	本级设备容量受限
532	灌南	大塔 114 线	10	8400	本级设备容量受限
533	灌南	新城 124 线	10	8400	本级设备容量受限
534	灌南	高庄 112 线	10	8400	上级设备容量受限
535	灌南	王马 117 线	10	8400	上级设备容量受限
536	灌南	张沟 11D 线	10	8400	上级设备容量受限
537	灌南	张宋 129 线	10	8400	本级设备容量受限
538	灌南	张镇 111 线	10	8400	上级设备容量受限
539	灌南	林丰 125 线	10	8400	本级设备容量受限

表 3 公用配电线路分布式光伏容量受限清单

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
1	市区	安北 121 线	10	8400	上级设备容量受限
2	市区	安建 125 线	10	8400	上级设备容量受限
3	市区	安开 122 线	10	8400	上级设备容量受限
4	市区	安康 131 线	10	8400	上级设备容量受限
5	市区	安新 123 线	10	8400	上级设备容量受限
6	市区	安医 124 线	10	8400	上级设备容量受限
7	市区	坝樊 121 线	10	8400	上级设备容量受限
8	市区	坝魏 112 线	10	8400	上级设备容量受限
9	市区	板罗 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
10	市区	板浦 126 线	10	8400	上级设备容量受限
11	市区	板石 119 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
12	市区	板香 122 线	10	8400	上级设备容量受限
13	市区	板尤 128 线	10	8400	上级设备容量受限
14	市区	大屯 123 线	10	8400	上级设备容量受限
15	市区	丁庄 115 线	10	8400	上级设备容量受限
16	市区	东门 121 线	10	8747	上级设备容量受限
17	市区	东辛 1 号 118 线	10	8400	上级设备容量受限
18	市区	东辛 2 号 123 线	10	8400	上级设备容量受限
19	市区	富安 114 线	10	8400	本级设备容量受限
20	市区	富强 127 线	10	8747	上级设备容量受限
21	市区	耕博 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
22	市区	耕东 112 线	10	8400	上级设备容量受限
23	市区	耕农 119 线	10	8400	上级设备容量受限
24	市区	耕园 116 线	10	8400	上级设备容量受限
25	市区	工业 115 线	10	8400	上级设备容量受限
26	市区	鼓楼 128 线	10	8747	上级设备容量受限
27	市区	光凤 145 线	10	8400	上级设备容量受限
28	市区	光海 121 线	10	8348	上级设备容量受限
29	市区	光洪 122 线	10	8400	上级设备容量受限
30	市区	光化 144 线	10	6928	上级设备容量受限
31	市区	光建 115 线	10	8747	上级设备容量受限
32	市区	光金 125 线	10	8400	上级设备容量受限
33	市区	光旗 124 线	10	8747	上级设备容量受限
34	市区	光秦 136 线	10	6928	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
35	市区	光万 131 线	10	8400	上级设备容量受限
36	市区	光香 114 线	10	8747	上级设备容量受限
37	市区	光叶 143 线	10	8400	上级设备容量受限
38	市区	光玉 116 线	10	8400	上级设备容量受限
39	市区	海洪 114 线	10	8747	上级设备容量受限
40	市区	海郡 118 线	10	8400	上级设备容量受限
41	市区	海粮 126 线	10	8747	上级设备容量受限
42	市区	海棚 11A 线	10	8747	上级设备容量受限
43	市区	海山 111 线	10	8348	上级设备容量受限
44	市区	海石 127 线	10	8747	上级设备容量受限
45	市区	海桃 124 线	10	8400	上级设备容量受限
46	市区	海望 11C 线	10	8400	上级设备容量受限
47	市区	海玉 125 线	10	8400	上级设备容量受限
48	市区	洪门 125 线	10	8747	上级设备容量受限
49	市区	虎碱 115 线	10	8747	本级设备容量受限
50	市区	虎马 128 线	10	8348	本级设备容量受限
51	市区	鸡场 117 线	10	8400	上级设备容量受限
52	市区	锦屏 119 线	10	8348	上级设备容量受限
53	市区	九岭 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
54	市区	开发 117 线	10	8400	上级设备容量受限
55	市区	刘海 123 线	10	8400	上级设备容量受限
56	市区	刘锦 112 线	10	8400	上级设备容量受限
57	市区	刘棚 114 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
58	市区	刘屏（刘工）121 线	10	8400	上级设备容量受限
59	市区	刘水 122 线	10	8400	上级设备容量受限
60	市区	刘庄 111 线	10	8400	上级设备容量受限
61	市区	陆北 121 线	10	8400	上级设备容量受限
62	市区	陆官 113 线	10	8400	上级设备容量受限
63	市区	陆江 126 线	10	8400	上级设备容量受限
64	市区	陆开 112 线	10	8400	上级设备容量受限
65	市区	陆临 136 线	10	8400	上级设备容量受限
66	市区	陆吕 132 线	10	8400	上级设备容量受限
67	市区	陆南 116 线	10	8400	上级设备容量受限
68	市区	陆西 115 线	10	8400	上级设备容量受限
69	市区	陆翔 131 线	10	8400	上级设备容量受限
70	市区	陆振 111 线	10	8400	上级设备容量受限
71	市区	马创 133 线	10	8400	本级设备容量受限
72	市区	明东 142 线	10	8400	上级设备容量受限
73	市区	明供 133 线	10	8747	上级设备容量受限
74	市区	明万 113 线	10	8400	上级设备容量受限
75	市区	明象 132 线	10	8400	上级设备容量受限
76	市区	南发 111 线	10	8400	上级设备容量受限
77	市区	南风 13D 线	10	8348	上级设备容量受限
78	市区	南海 132 线	10	8348	上级设备容量受限
79	市区	南翰 13B 线	10	8348	上级设备容量受限
80	市区	南景 116 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
81	市区	南晴 134 线	10	8348	上级设备容量受限
82	市区	南瑞 114 线	10	8348	上级设备容量受限
83	市区	南厦 13C 线	10	8348	上级设备容量受限
84	市区	南世 13A 线	10	8348	上级设备容量受限
85	市区	南兴 118 线	10	8348	上级设备容量受限
86	市区	南秀 133 线	10	8348	上级设备容量受限
87	市区	南阳 115 线	10	8400	上级设备容量受限
88	市区	南远 135 线	10	8348	上级设备容量受限
89	市区	南正 113 线	10	8348	上级设备容量受限
90	市区	南紫 139 线	10	8348	上级设备容量受限
91	市区	宁海 127 线	10	8400	上级设备容量受限
92	市区	前营 135 线	10	8348	上级设备容量受限
93	市区	蓄港 117 线	10	8400	上级设备容量受限
94	市区	蓄光 122 线	10	8400	上级设备容量受限
95	市区	蓄洪 135 线	10	8400	上级设备容量受限
96	市区	蓄辉 142 线	10	8400	上级设备容量受限
97	市区	蓄江 118 线	10	8400	上级设备容量受限
98	市区	蓄口 115 线	10	8400	上级设备容量受限
99	市区	蓄吕 116 线	10	8400	上级设备容量受限
100	市区	蓄门 126 线	10	8400	上级设备容量受限
101	市区	蓄浦 125 线	10	8400	上级设备容量受限
102	市区	蓄新 114 线	10	8400	上级设备容量受限
103	市区	蓄医 148 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
104	市区	蓄营 121 线	10	8400	上级设备容量受限
105	市区	蓄云 134 线	10	8400	上级设备容量受限
106	市区	山南 113 线	10	8400	上级设备容量受限
107	市区	泰展 132 线	10	8747	本级设备容量受限
108	市区	梧城 11D 线	10	8400	上级设备容量受限
109	市区	梧大 115 线	10	8400	上级设备容量受限
110	市区	梧高 132 线	10	8348	上级设备容量受限
111	市区	梧海 116 线	10	8348	上级设备容量受限
112	市区	梧昊 131 线	10	8400	上级设备容量受限
113	市区	梧锦 122 线	10	8400	上级设备容量受限
114	市区	梧润 123 线	10	8400	上级设备容量受限
115	市区	梧厦 113 线	10	8400	上级设备容量受限
116	市区	梧吾 114 线	10	8400	上级设备容量受限
117	市区	梧锡 125 线	10	8400	上级设备容量受限
118	市区	梧许 121 线	10	8400	上级设备容量受限
119	市区	梧园 118 线	10	8400	上级设备容量受限
120	市区	梧悦 124 线	10	8400	上级设备容量受限
121	市区	梧赵 112 线	10	8400	上级设备容量受限
122	市区	梧正 111 线	10	8400	上级设备容量受限
123	市区	梧智 133 线	10	8400	上级设备容量受限
124	市区	武圩 122 线	10	8400	上级设备容量受限
125	市区	西门 112 线	10	8747	上级设备容量受限
126	市区	西陬 111 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
127	市区	香光 142 线	10	8348	本级设备容量受限
128	市区	香浦 143 线	10	8400	本级设备容量受限
129	市区	小荡 111 线	10	8400	上级设备容量受限
130	市区	新海 124 线	10	8747	上级设备容量受限
131	市区	新建 119 线	10	8747	上级设备容量受限
132	市区	新浦 12B 线	10	8747	上级设备容量受限
133	市区	幸福 128 线	10	8747	上级设备容量受限
134	市区	许青 132 线	10	8400	上级设备容量受限
135	市区	许庄 131 线	10	8400	上级设备容量受限
136	市区	瀛诚 142 线	10	8400	上级设备容量受限
137	市区	瀛村 136 线	10	8400	上级设备容量受限
138	市区	瀛东 134 线	10	8400	上级设备容量受限
139	市区	瀛发 135 线	10	8400	上级设备容量受限
140	市区	瀛工 113 线	10	8400	上级设备容量受限
141	市区	瀛光 123 线	10	8400	上级设备容量受限
142	市区	瀛海 114 线	10	8400	上级设备容量受限
143	市区	瀛宁 111 线	10	8400	上级设备容量受限
144	市区	瀛农 122 线	10	8400	上级设备容量受限
145	市区	瀛平 133 线	10	8400	上级设备容量受限
146	市区	瀛小 121 线	10	8400	上级设备容量受限
147	市区	瀛新 132 线	10	8400	上级设备容量受限
148	市区	尤庄 116 线	10	8400	上级设备容量受限
149	市区	羽石 125 线	10	8400	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
150	市区	园林 122 线	10	8400	上级设备容量受限
151	市区	张井 119 线	10	8348	上级设备容量受限
152	市区	镇春 12A 线	10	8348	上级设备容量受限
153	市区	镇方 145 线	10	8747	上级设备容量受限
154	市区	镇富 144 线	10	8747	上级设备容量受限
155	市区	镇嘉 141 线	10	8747	上级设备容量受限
156	市区	镇康 122 线	10	8747	上级设备容量受限
157	市区	镇唐 123 线	10	8348	上级设备容量受限
158	市区	镇乌 143 线	10	8747	上级设备容量受限
159	市区	镇香 142 线	10	8747	上级设备容量受限
160	市区	镇茵 12C 线	10	8747	上级设备容量受限
161	市区	孔府 133 线	10	8400	上级设备容量受限
162	市区	孔凰 134 线	10	6512	上级设备容量受限
163	市区	孔尚 123 线	10	8400	上级设备容量受限
164	市区	孔世 124 线	10	6928	上级设备容量受限
165	市区	孔书 125 线	10	6928	上级设备容量受限
166	市区	孔兴 137 线	10	6322	上级设备容量受限
167	市区	孔溢 121 线	10	6512	上级设备容量受限
168	市区	孔苑 135 线	10	6512	上级设备容量受限
169	赣榆	班夹 113 线	10	8348	上级设备容量受限
170	赣榆	大树 111 线	10	8348	上级设备容量受限
171	赣榆	凤凰 122 线	10	8348	上级设备容量受限
172	赣榆	吴林 114 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
173	赣榆	吴山 123 线	10	8348	上级设备容量受限
174	赣榆	兴菇 124 线	10	8348	上级设备容量受限
175	赣榆	徐康 113 线	10	8348	上级设备容量受限
176	赣榆	八里 11A 线	10	8348	上级设备容量受限
177	赣榆	白庄 119 线	10	8349	上级设备容量受限
178	赣榆	班北 124 线	10	8350	上级设备容量受限
179	赣榆	班城 114 线	10	8351	上级设备容量受限
180	赣榆	班东 12D 线	10	8352	上级设备容量受限
181	赣榆	班固 127 线	10	8353	上级设备容量受限
182	赣榆	班西 11D 线	10	8354	上级设备容量受限
183	赣榆	班庄 12E 线	10	8355	上级设备容量受限
184	赣榆	北会 12A 线	10	8356	上级设备容量受限
185	赣榆	曹顶 126 线	10	8357	上级设备容量受限
186	赣榆	曹闫 113 线	10	8358	上级设备容量受限
187	赣榆	陈顶 129 线	10	8359	上级设备容量受限
188	赣榆	城北 111 线	10	8360	上级设备容量受限
189	赣榆	城东北 112 线	10	8361	上级设备容量受限
190	赣榆	城东南 123 线	10	8362	上级设备容量受限
191	赣榆	城翰 142 线	10	8363	上级设备容量受限
192	赣榆	城头 II124 线	10	8364	上级设备容量受限
193	赣榆	城头 I 路 125 线	10	8365	上级设备容量受限
194	赣榆	城万 136 线	10	8366	上级设备容量受限
195	赣榆	城育 125 线	10	8367	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
196	赣榆	城中 118 线	10	8368	上级设备容量受限
197	赣榆	城子 127 线	10	8369	上级设备容量受限
198	赣榆	赤涧 112 线	10	8370	上级设备容量受限
199	赣榆	赤金 119 线	10	8371	上级设备容量受限
200	赣榆	大高 11A 线	10	8372	上级设备容量受限
201	赣榆	大潘 114 线	10	8373	上级设备容量受限
202	赣榆	代岭 11D 线	10	8374	上级设备容量受限
203	赣榆	邓宅 163 线	10	8375	上级设备容量受限
204	赣榆	佃马 114 线	10	8376	上级设备容量受限
205	赣榆	丁湾 115 线	10	8377	上级设备容量受限
206	赣榆	东北 114 线	10	8378	上级设备容量受限
207	赣榆	东成 116 线	10	8379	上级设备容量受限
208	赣榆	东方 122 线	10	8380	上级设备容量受限
209	赣榆	东关 121 线	10	8381	上级设备容量受限
210	赣榆	东河 A113 线	10	8382	上级设备容量受限
211	赣榆	东郊 114 线	10	8383	上级设备容量受限
212	赣榆	东南 11B 线	10	8384	上级设备容量受限
213	赣榆	东盛 154 线	10	8385	上级设备容量受限
214	赣榆	墩海 111 线	10	8386	上级设备容量受限
215	赣榆	墩河 112 线	10	8387	上级设备容量受限
216	赣榆	墩罗 134 线	10	8388	上级设备容量受限
217	赣榆	墩旺 142 线	10	8389	上级设备容量受限
218	赣榆	墩阳 146 线	10	8390	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
219	赣榆	墩渔 123 线	10	8391	上级设备容量受限
220	赣榆	二沟 128 线	10	8392	上级设备容量受限
221	赣榆	二环 122 线	10	8393	上级设备容量受限
222	赣榆	方庄 115 线	10	8394	上级设备容量受限
223	赣榆	赣郡 115 线	10	8395	上级设备容量受限
224	赣榆	赣马 125 线	10	8396	上级设备容量受限
225	赣榆	赣水 12C 线	10	8397	上级设备容量受限
226	赣榆	赣医 118 线	10	8398	上级设备容量受限
227	赣榆	金陵 11B 线	10	8399	上级设备容量受限
228	赣榆	高岭 131 线	10	8400	上级设备容量受限
229	赣榆	公园北路 115 线	10	8401	上级设备容量受限
230	赣榆	古埠 162 线	10	8402	上级设备容量受限
231	赣榆	古瓦 155 线	10	8403	上级设备容量受限
232	赣榆	谷沙 133 线	10	8404	上级设备容量受限
233	赣榆	桂苑 121 线	10	8405	上级设备容量受限
234	赣榆	海天 112 线	10	8406	上级设备容量受限
235	赣榆	和安 12A 线	10	8407	上级设备容量受限
236	赣榆	河北 111 线	10	8408	上级设备容量受限
237	赣榆	河滨 126 线	10	8409	上级设备容量受限
238	赣榆	河口 124 线	10	8410	上级设备容量受限
239	赣榆	河南 12C 线	10	8411	上级设备容量受限
240	赣榆	河洼 121 线	10	8412	上级设备容量受限
241	赣榆	黑林 112 线	10	8413	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
242	赣榆	横街 111 线	10	8414	上级设备容量受限
243	赣榆	洪北 12E 线	10	8415	上级设备容量受限
244	赣榆	洪店 119 线	10	8416	上级设备容量受限
245	赣榆	洪阁 128 线	10	8417	上级设备容量受限
246	赣榆	洪韩 12D 线	10	8418	上级设备容量受限
247	赣榆	洪集 12C 线	10	8419	上级设备容量受限
248	赣榆	洪夹 11A 线	10	8420	上级设备容量受限
249	赣榆	洪留 126 线	10	8421	上级设备容量受限
250	赣榆	洪马 127 线	10	8422	上级设备容量受限
251	赣榆	洪庙 115 线	10	8423	上级设备容量受限
252	赣榆	洪姚 111 线	10	8424	上级设备容量受限
253	赣榆	后宫 11D 线	10	8425	上级设备容量受限
254	赣榆	华中 116 线	10	8426	上级设备容量受限
255	赣榆	怀城 11D 线	10	8427	上级设备容量受限
256	赣榆	怀东 142 线	10	8428	上级设备容量受限
257	赣榆	怀海 11B 线	10	8429	上级设备容量受限
258	赣榆	怀仁 117 线	10	8430	上级设备容量受限
259	赣榆	怀吾 11A 线	10	8431	上级设备容量受限
260	赣榆	欢墩 112 线	10	8432	上级设备容量受限
261	赣榆	欢河 118 线	10	8433	上级设备容量受限
262	赣榆	欢红 127 线	10	8434	上级设备容量受限
263	赣榆	欢南 119 线	10	8435	上级设备容量受限
264	赣榆	欢坡 11B 线	10	8436	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
265	赣榆	欢石 12A 线	10	8437	上级设备容量受限
266	赣榆	欢杨 117 线	10	8438	上级设备容量受限
267	赣榆	黄庄 121 线	10	8439	上级设备容量受限
268	赣榆	家园 113 线	10	8440	上级设备容量受限
269	赣榆	解放 12B 线	10	8441	上级设备容量受限
270	赣榆	介沟 12F 线	10	8442	上级设备容量受限
271	赣榆	界河 121 线	10	8443	上级设备容量受限
272	赣榆	金北 121 线	10	8444	上级设备容量受限
273	赣榆	金海 124 线	10	8445	上级设备容量受限
274	赣榆	金龙 127 线	10	8446	上级设备容量受限
275	赣榆	金南 122 线	10	8447	上级设备容量受限
276	赣榆	金徐 119 线	10	8448	上级设备容量受限
277	赣榆	金堰 118 线	10	8449	上级设备容量受限
278	赣榆	金周 11A 线	10	8450	上级设备容量受限
279	赣榆	金庄 117 线	10	8451	上级设备容量受限
280	赣榆	经三 129 线	10	8452	上级设备容量受限
281	赣榆	莒城 111 线	10	8453	上级设备容量受限
282	赣榆	郡府 127 线	10	8454	上级设备容量受限
283	赣榆	开源 125 线	10	8455	上级设备容量受限
284	赣榆	康宁 11E 线	10	8456	上级设备容量受限
285	赣榆	匡湖 144 线	10	8457	本级设备容量受限
286	赣榆	里沙 132 线	10	8458	上级设备容量受限
287	赣榆	厉谢 111 线	10	8459	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
288	赣榆	厉庄 113 线	10	8460	上级设备容量受限
289	赣榆	丽景 126 线	10	8461	上级设备容量受限
290	赣榆	利源 113 线	10	8462	上级设备容量受限
291	赣榆	梁福 116 线	10	8463	上级设备容量受限
292	赣榆	梁湖 121 线	10	8464	上级设备容量受限
293	赣榆	梁涧 119 线	10	8465	上级设备容量受限
294	赣榆	梁开 118 线	10	8466	上级设备容量受限
295	赣榆	梁厉 117 线	10	8467	上级设备容量受限
296	赣榆	梁刘 126 线	10	8468	上级设备容量受限
297	赣榆	磷肥 115 线	10	8469	上级设备容量受限
298	赣榆	刘岭 113 线	10	8470	上级设备容量受限
299	赣榆	刘闫 12B 线	10	8471	上级设备容量受限
300	赣榆	柳沟 134 线	10	8472	上级设备容量受限
301	赣榆	龙头 117 线	10	8473	本级设备容量受限
302	赣榆	卢园 132 线	10	8474	上级设备容量受限
303	赣榆	马厂 113 线	10	8475	上级设备容量受限
304	赣榆	门河 II 路 127 线	10	8476	上级设备容量受限
305	赣榆	门河 I 路 126 线	10	8477	上级设备容量受限
306	赣榆	孟东 133 线	10	8478	上级设备容量受限
307	赣榆	孟港 116 线	10	8479	上级设备容量受限
308	赣榆	孟海 132 线	10	8480	上级设备容量受限
309	赣榆	孟岭 122 线	10	8481	上级设备容量受限
310	赣榆	孟刘 122 线	10	8482	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
311	赣榆	孟罗 117 线	10	8483	上级设备容量受限
312	赣榆	孟宋 121 线	10	8484	上级设备容量受限
313	赣榆	孟阳 123 线	10	8485	上级设备容量受限
314	赣榆	孟渔 118 线	10	8486	上级设备容量受限
315	赣榆	明珠 116 线	10	8487	上级设备容量受限
316	赣榆	南安 11C 线	10	8488	上级设备容量受限
317	赣榆	南庄 123 线	10	8489	上级设备容量受限
318	赣榆	宁海 146 线	10	8490	上级设备容量受限
319	赣榆	前东 116 线	10	8491	上级设备容量受限
320	赣榆	前岗 144 线	10	8492	上级设备容量受限
321	赣榆	前沟 143 线	10	8493	上级设备容量受限
322	赣榆	前腾 114 线	10	8494	上级设备容量受限
323	赣榆	琴滨 11F 线	10	8495	上级设备容量受限
324	赣榆	琴岛 134 线	10	8496	上级设备容量受限
325	赣榆	琴港 11G 线	10	8497	上级设备容量受限
326	赣榆	青城 114 线	10	8498	上级设备容量受限
327	赣榆	青碘 12A 线	10	8499	上级设备容量受限
328	赣榆	青墩 133 线	10	8500	上级设备容量受限
329	赣榆	青桂 11E 线	10	8501	上级设备容量受限
330	赣榆	青口 I 路 11C 线	10	8502	上级设备容量受限
331	赣榆	青口 II 路 119 线	10	8503	上级设备容量受限
332	赣榆	青口 III 路 12B 线	10	8504	上级设备容量受限
333	赣榆	青南 125 线	10	8505	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
334	赣榆	苜湖 124 线	10	8506	上级设备容量受限
335	赣榆	仁吾 145 线	10	8507	上级设备容量受限
336	赣榆	三墩 165 线	10	8508	上级设备容量受限
337	赣榆	三沟 111 线	10	8509	上级设备容量受限
338	赣榆	三坨 123 线	10	8510	上级设备容量受限
339	赣榆	商场 114 线	10	8511	上级设备容量受限
340	赣榆	上海 12D 线	10	8512	上级设备容量受限
341	赣榆	上元 12C 线	10	8513	上级设备容量受限
342	赣榆	邵庄 118 线	10	8514	上级设备容量受限
343	赣榆	舍庄 153 线	10	8515	上级设备容量受限
344	赣榆	深港 121 线	10	8516	上级设备容量受限
345	赣榆	胜利 11C 线	10	8517	上级设备容量受限
346	赣榆	十里 122 线	10	8518	上级设备容量受限
347	赣榆	石门 11E 线	10	8519	上级设备容量受限
348	赣榆	石于 12C 线	10	8520	本级设备容量受限
349	赣榆	舜天 113 线	10	8521	上级设备容量受限
350	赣榆	四沟 11A 线	10	8522	上级设备容量受限
351	赣榆	宋口 131 线	10	8523	上级设备容量受限
352	赣榆	塔林 132 线	10	8524	上级设备容量受限
353	赣榆	太平 12C 线	10	8525	上级设备容量受限
354	赣榆	泰和 164 线	10	8526	上级设备容量受限
355	赣榆	田湖 141 线	10	8527	上级设备容量受限
356	赣榆	通城 147 线	10	8528	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
357	赣榆	通海 135 线	10	8529	上级设备容量受限
358	赣榆	土城 112 线	10	8530	上级设备容量受限
359	赣榆	坨沟 122 线	10	8531	上级设备容量受限
360	赣榆	汪庄 12D 线	10	8532	上级设备容量受限
361	赣榆	王楼 12E 线	10	8533	上级设备容量受限
362	赣榆	望中 123 线	10	8534	上级设备容量受限
363	赣榆	圩桥 125 线	10	8535	上级设备容量受限
364	赣榆	文化北路 116 线	10	8536	上级设备容量受限
365	赣榆	西关 117 线	10	8537	上级设备容量受限
366	赣榆	西韩 131 线	10	8538	上级设备容量受限
367	赣榆	下口 136 线	10	8539	上级设备容量受限
368	赣榆	夏庄 143 线	10	8540	上级设备容量受限
369	赣榆	先一 126 线	10	8541	上级设备容量受限
370	赣榆	小荒 118 线	10	8542	上级设备容量受限
371	赣榆	小垒 119 线	10	8543	本级设备容量受限
372	赣榆	小龙 118 线	10	8544	本级设备容量受限
373	赣榆	小站 124 线	10	8545	上级设备容量受限
374	赣榆	谢湖 125 线	10	8546	上级设备容量受限
375	赣榆	新嘉 11F 线	10	8547	上级设备容量受限
376	赣榆	新木 126 线	10	8548	上级设备容量受限
377	赣榆	新南 112 线	10	8549	上级设备容量受限
378	赣榆	新舟 119 线	10	8550	上级设备容量受限
379	赣榆	徐福 123 线	10	8551	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
380	赣榆	徐山 123 线	10	8552	上级设备容量受限
381	赣榆	学府 118 线	10	8553	上级设备容量受限
382	赣榆	阳光 122 线	10	8554	上级设备容量受限
383	赣榆	洋达 144 线	10	8555	上级设备容量受限
384	赣榆	洋发 136 线	10	8556	上级设备容量受限
385	赣榆	洋广 133 线	10	8557	上级设备容量受限
386	赣榆	洋开 143 线	10	8558	上级设备容量受限
387	赣榆	洋宋 132 线	10	8559	上级设备容量受限
388	赣榆	洋汪 135 线	10	8560	上级设备容量受限
389	赣榆	洋郑 131 线	10	8561	上级设备容量受限
390	赣榆	一沟 12B 线	10	8562	上级设备容量受限
391	赣榆	一中 115 线	10	8563	上级设备容量受限
392	赣榆	殷赤 125 线	10	8564	上级设备容量受限
393	赣榆	殷东 128 线	10	8565	上级设备容量受限
394	赣榆	殷何 126 线	10	8566	上级设备容量受限
395	赣榆	殷岭 118 线	10	8567	上级设备容量受限
396	赣榆	殷刘 11D 线	10	8568	上级设备容量受限
397	赣榆	殷南 11B 线	10	8569	上级设备容量受限
398	赣榆	殷沙 117 线	10	8570	上级设备容量受限
399	赣榆	殷吴 12D 线	10	8571	上级设备容量受限
400	赣榆	殷西 113 线	10	8572	上级设备容量受限
401	赣榆	殷郑 12E 线	10	8573	上级设备容量受限
402	赣榆	榆城 137 线	10	8574	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
403	赣榆	榆嘉 11A 线	10	8575	上级设备容量受限
404	赣榆	榆文 128 线	10	8576	上级设备容量受限
405	赣榆	榆新 129 线	10	8577	上级设备容量受限
406	赣榆	玉河 114 线	10	8578	上级设备容量受限
407	赣榆	岳韩 121 线	10	8579	上级设备容量受限
408	赣榆	张村 124 线	10	8580	上级设备容量受限
409	赣榆	赵圩 151 线	10	8581	上级设备容量受限
410	赣榆	镇北 127 线	10	8582	上级设备容量受限
411	赣榆	镇海 117 线	10	8583	上级设备容量受限
412	赣榆	郑园 116 线	10	8584	上级设备容量受限
413	赣榆	朱孟 125 线	10	8585	上级设备容量受限
414	赣榆	朱桥 117 线	10	8586	上级设备容量受限
415	赣榆	朱汪 113 线	10	8587	上级设备容量受限
416	赣榆	左湾 152 线	10	8588	上级设备容量受限
417	东海	安东 117 线	10	8348	本级设备容量受限
418	东海	白岭 111 线	10	8348	上级设备容量受限
419	东海	白龙 112 线	10	8348	上级设备容量受限
420	东海	白塔 114 线	10	8348	上级设备容量受限
421	东海	白新 113 线	10	8348	上级设备容量受限
422	东海	白镇 111 线	10	8348	上级设备容量受限
423	东海	柏德 123 线	10	8348	上级设备容量受限
424	东海	北辰 111 线	10	8348	上级设备容量受限
425	东海	博湖 123 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
426	东海	车庄 111 线	10	8348	上级设备容量受限
427	东海	辰合 142 线	10	8400	上级设备容量受限
428	东海	陈岭 122 线	10	8348	上级设备容量受限
429	东海	陈山 116 线	10	8348	上级设备容量受限
430	东海	川埠 124 线	10	8348	上级设备容量受限
431	东海	川新 114 线	10	8348	上级设备容量受限
432	东海	大娄 114 线	10	8348	上级设备容量受限
433	东海	丁旺 118 线	10	8348	本级设备容量受限
434	东海	丁庄 144 线	10	8348	上级设备容量受限
435	东海	东开 124 线	10	8348	上级设备容量受限
436	东海	东柳 118 线	10	8348	上级设备容量受限
437	东海	东山 119 线	10	8348	上级设备容量受限
438	东海	东尧 126 线	10	8348	上级设备容量受限
439	东海	董马 126 线	10	8348	上级设备容量受限
440	东海	福丰 121 线	10	8348	上级设备容量受限
441	东海	福居 133 线	10	8348	上级设备容量受限
442	东海	富华 117 线	10	8348	上级设备容量受限
443	东海	甘汪 114 线	10	8348	上级设备容量受限
444	东海	高埝 127 线	10	8348	上级设备容量受限
445	东海	葛宅 143 线	10	8348	上级设备容量受限
446	东海	各庄 125 线	10	8348	本级设备容量受限
447	东海	沟南 161 线	10	8348	上级设备容量受限
448	东海	官庄 116 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
449	东海	郭马 121 线	10	8348	上级设备容量受限
450	东海	郭阳 113 线	10	8348	上级设备容量受限
451	东海	和堂 136 线	10	8348	上级设备容量受限
452	东海	河口 116 线	10	8348	本级设备容量受限
453	东海	河西 126 线	10	8348	上级设备容量受限
454	东海	贺庄 125 线	10	8348	本级设备容量受限
455	东海	横沟 113 线	10	8348	上级设备容量受限
456	东海	宏业 127 线	10	8348	上级设备容量受限
457	东海	洪春 136 线	10	8400	上级设备容量受限
458	东海	洪石 162 线	10	8348	上级设备容量受限
459	东海	洪栈 133 线	10	8348	上级设备容量受限
460	东海	洪庄 164 线	10	8348	上级设备容量受限
461	东海	后蓄 127 线	10	8348	本级设备容量受限
462	东海	黄川 122 线	10	8348	上级设备容量受限
463	东海	黄河 146 线	10	8348	上级设备容量受限
464	东海	黄山 145 线	10	8348	上级设备容量受限
465	东海	黄时 112 线	10	8348	上级设备容量受限
466	东海	黄塘 114 线	10	8348	本级设备容量受限
467	东海	黄新 123 线	10	8348	上级设备容量受限
468	东海	辉山 122 线	10	8348	上级设备容量受限
469	东海	季墩 123 线	10	8348	本级设备容量受限
470	东海	姜庄 134 线	10	8348	上级设备容量受限
471	东海	金格 125 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
472	东海	晶海 148 线	10	8348	上级设备容量受限
473	东海	晶江 139 线	10	8348	上级设备容量受限
474	东海	晶税 137 线	10	8348	上级设备容量受限
475	东海	晶驼 138 线	10	8348	上级设备容量受限
476	东海	九龙 115 线	10	8348	上级设备容量受限
477	东海	孔白 126 线	10	8348	上级设备容量受限
478	东海	丽景 124 线	10	8348	上级设备容量受限
479	东海	林场 113 线	10	8348	上级设备容量受限
480	东海	鲁兰 129 线	10	8400	本级设备容量受限
481	东海	麦坡 142 线	10	8348	上级设备容量受限
482	东海	名苑 137 线	10	8348	上级设备容量受限
483	东海	平金 151 线	10	8348	上级设备容量受限
484	东海	平开 121 线	10	8348	上级设备容量受限
485	东海	平中 122 线	10	8348	上级设备容量受限
486	东海	坡林 124 线	10	8348	上级设备容量受限
487	东海	浦西 115 线	10	8348	本级设备容量受限
488	东海	前墙 127 线	10	8348	本级设备容量受限
489	东海	钱塘 122 线	10	8348	上级设备容量受限
490	东海	青湖闸 122 线	10	8348	上级设备容量受限
491	东海	青齐 121 线	10	8348	上级设备容量受限
492	东海	青前 116 线	10	8348	上级设备容量受限
493	东海	青下 123 线	10	8348	上级设备容量受限
494	东海	青新 118 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
495	东海	曲西 113 线	10	8348	本级设备容量受限
496	东海	三河 111 线	10	8348	上级设备容量受限
497	东海	三里 122 线	10	8348	上级设备容量受限
498	东海	三阳 163 线	10	8348	上级设备容量受限
499	东海	山镇 117 线	10	8400	上级设备容量受限
500	东海	山左口 112 线	10	8348	上级设备容量受限
501	东海	上湾 11A 线	10	8348	本级设备容量受限
502	东海	尚庄 125 线	10	8348	本级设备容量受限
503	东海	圣泉 114 线	10	8348	上级设备容量受限
504	东海	石埠 122 线	10	8348	上级设备容量受限
505	东海	石代 114 线	10	8400	上级设备容量受限
506	东海	石店 124 线	10	8348	上级设备容量受限
507	东海	石桥 113 线	10	8348	上级设备容量受限
508	东海	石泉 121 线	10	8348	上级设备容量受限
509	东海	石山 112 线	10	8348	上级设备容量受限
510	东海	石胜 122 线	10	8348	上级设备容量受限
511	东海	石树 111 线	10	8348	上级设备容量受限
512	东海	石洼 123 线	10	8348	上级设备容量受限
513	东海	石徐 116 线	10	8400	上级设备容量受限
514	东海	石英 114 线	10	8348	上级设备容量受限
515	东海	石寨 121 线	10	8348	上级设备容量受限
516	东海	石镇 115 线	10	8348	上级设备容量受限
517	东海	双昌 115 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
518	东海	双华 125 线	10	8348	上级设备容量受限
519	东海	双岭 128 线	10	8348	本级设备容量受限
520	东海	双蛇 121 线	10	8348	上级设备容量受限
521	东海	双维 114 线	10	8348	上级设备容量受限
522	东海	双竹 123 线	10	8348	上级设备容量受限
523	东海	双左 122 线	10	8348	上级设备容量受限
524	东海	水泥 115 线	10	8348	上级设备容量受限
525	东海	塔桥 122 线	10	8348	上级设备容量受限
526	东海	桃东 123 线	10	8348	上级设备容量受限
527	东海	桃官 114 线	10	8348	上级设备容量受限
528	东海	桃开 115 线	10	8348	上级设备容量受限
529	东海	桃林 I113 线	10	8348	上级设备容量受限
530	东海	桃林二 114 线	10	8348	上级设备容量受限
531	东海	桃南 126 线	10	8348	上级设备容量受限
532	东海	桃尚 124 线	10	8348	上级设备容量受限
533	东海	桃园 121 线	10	8348	上级设备容量受限
534	东海	桃左 125 线	10	8348	上级设备容量受限
535	东海	天楹 111 线	10	8348	上级设备容量受限
536	东海	土山 121 线	10	8348	上级设备容量受限
537	东海	驼峰 116 线	10	8348	上级设备容量受限
538	东海	驼航 141 线	10	8348	上级设备容量受限
539	东海	驼牛 113 线	10	8348	上级设备容量受限
540	东海	温北 121 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
541	东海	温罗 123 线	10	8348	上级设备容量受限
542	东海	温鳗 112 线	10	8348	上级设备容量受限
543	东海	温泉 111 线	10	8348	上级设备容量受限
544	东海	沃子 123 线	10	8348	上级设备容量受限
545	东海	吴庄 112 线	10	8348	上级设备容量受限
546	东海	五河 124 线	10	8348	本级设备容量受限
547	东海	五联 111 线	10	8348	上级设备容量受限
548	东海	西航 135 线	10	8348	上级设备容量受限
549	东海	西开 133 线	10	8348	上级设备容量受限
550	东海	乡镇 112 线	10	8348	上级设备容量受限
551	东海	小布 112 线	10	8348	上级设备容量受限
552	东海	小店 123 线	10	8348	上级设备容量受限
553	东海	小山 112 线	10	8348	上级设备容量受限
554	东海	新源 135 线	10	8348	上级设备容量受限
555	东海	兴旺 132 线	10	8348	本级设备容量受限
556	东海	幸福 118 线	10	8348	上级设备容量受限
557	东海	雅苑 138 线	10	8348	上级设备容量受限
558	东海	阳春 127 线	10	8348	本级设备容量受限
559	东海	杨海 133 线	10	8348	上级设备容量受限
560	东海	杨柳 131 线	10	8400	上级设备容量受限
561	东海	杨胜 134 线	10	8400	上级设备容量受限
562	东海	杨新 121 线	10	8348	上级设备容量受限
563	东海	尹湾 125 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
564	东海	英悦 113 线	10	8400	上级设备容量受限
565	东海	营房 112 线	10	8348	上级设备容量受限
566	东海	营南 121 线	10	8348	上级设备容量受限
567	东海	尤国 118 线	10	8400	上级设备容量受限
568	东海	尤湖 112 线	10	8348	上级设备容量受限
569	东海	尤庄 111 线	10	8400	上级设备容量受限
570	东海	湛蓝 153 线	10	8348	上级设备容量受限
571	东海	张后 125 线	10	8348	上级设备容量受限
572	东海	张湾 126 线	10	8348	上级设备容量受限
573	东海	张印 127 线	10	8348	上级设备容量受限
574	东海	张寨 124 线	10	8348	上级设备容量受限
575	东海	长久 113 线	10	8348	上级设备容量受限
576	东海	郑蔡 119 线	10	8348	上级设备容量受限
577	东海	纸厂 113 线	10	8348	上级设备容量受限
578	东海	竹双 136 线	10	8400	本级设备容量受限
579	东海	自清 112 线	10	8348	上级设备容量受限
580	东海	左店二 122 线	10	8400	上级设备容量受限
581	东海	左店一 121 线	10	8348	上级设备容量受限
582	东海	左酒 123 线	10	8348	上级设备容量受限
583	东海	左开二 114 线	10	8348	上级设备容量受限
584	东海	左开一 113 线	10	8348	上级设备容量受限
585	东海	左马 154 线	10	8348	上级设备容量受限
586	东海	左前 126 线	10	8348	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
587	东海	左石 125 线	10	8348	上级设备容量受限
588	东海	左英 115 线	10	8348	上级设备容量受限
589	东海	左镇 161 线	10	8348	上级设备容量受限
590	东海	斗沟 124 线	10	8348	上级设备容量受限
591	东海	金塘 126 线	10	8348	上级设备容量受限
592	东海	苗庄 113 线	10	8348	上级设备容量受限
593	东海	南双 115 线	10	8348	上级设备容量受限
594	东海	团林 128 线	10	8348	上级设备容量受限
595	东海	青湖 126 线	10	8348	上级设备容量受限
596	东海	青开 119 线	10	8348	上级设备容量受限
597	东海	新恒 128 线	10	8348	上级设备容量受限
598	东海	新榴 11B 线	10	8400	上级设备容量受限
599	灌云	白蚬 1#117 线	10	8400	上级设备容量受限
600	灌云	白蚬 2#127 线	10	8400	上级设备容量受限
601	灌云	曹庄 143 线	10	8400	上级设备容量受限
602	灌云	产业 142 线	10	8400	上级设备容量受限
603	灌云	车岳 117 线	10	8400	本级设备容量受限
604	灌云	陈楼 123 线	10	8400	上级设备容量受限
605	灌云	陈庄 161 线	10	8400	上级设备容量受限
606	灌云	城南 133 线	10	8400	上级设备容量受限
607	灌云	大茆 117 线	10	8400	上级设备容量受限
608	灌云	大庆 128 线	10	16800	上级设备容量受限
609	灌云	大吴 126 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
610	灌云	大兴 114 线	10	8400	上级设备容量受限
611	灌云	党校 131 线	10	8400	上级设备容量受限
612	灌云	叮河 115 线	10	8400	上级设备容量受限
613	灌云	东安 132 线	10	8400	上级设备容量受限
614	灌云	东城 125 线	10	8400	上级设备容量受限
615	灌云	东方 162 线	10	8400	上级设备容量受限
616	灌云	东农 144 线	10	8400	上级设备容量受限
617	灌云	董跳 121 线	10	8400	上级设备容量受限
618	灌云	董庄 111 线	10	8400	上级设备容量受限
619	灌云	陡沟 114 线	10	8400	上级设备容量受限
620	灌云	陡观 135 线	10	8400	上级设备容量受限
621	灌云	陡龙 124 线	10	8400	上级设备容量受限
622	灌云	陡南 126 线	10	8400	上级设备容量受限
623	灌云	陡桥 144 线	10	8400	上级设备容量受限
624	灌云	陡山 134 线	10	8400	上级设备容量受限
625	灌云	陡西 145 线	10	8400	上级设备容量受限
626	灌云	陡阳 143 线	10	8400	上级设备容量受限
627	灌云	范庄 132 线	10	8400	上级设备容量受限
628	灌云	方徐 116 线	10	8400	上级设备容量受限
629	灌云	富园 135 线	10	8400	上级设备容量受限
630	灌云	工业园 1 号 121 线	10	8400	上级设备容量受限
631	灌云	古城 122 线	10	8400	上级设备容量受限
632	灌云	灌柴 135 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
633	灌云	灌李 134 线	10	8400	上级设备容量受限
634	灌云	灌连 123 线	10	8400	上级设备容量受限
635	灌云	灌农 122 线	10	8400	上级设备容量受限
636	灌云	灌五 118 线	10	8400	上级设备容量受限
637	灌云	灌洋 121 线	10	8400	上级设备容量受限
638	灌云	国际 129 线	10	8400	上级设备容量受限
639	灌云	国土 121 线	10	8400	上级设备容量受限
640	灌云	果园 118 线	10	8400	上级设备容量受限
641	灌云	海林 124 线	10	8400	上级设备容量受限
642	灌云	海天 125 线	10	8400	上级设备容量受限
643	灌云	韩圩 112 线	10	8400	上级设备容量受限
644	灌云	行政 117 线	10	8400	上级设备容量受限
645	灌云	禾嘉 113 线	10	8400	上级设备容量受限
646	灌云	和圩 123 线	10	8400	上级设备容量受限
647	灌云	恒辉 123 线	10	8400	上级设备容量受限
648	灌云	恒嘉 134 线	10	8400	上级设备容量受限
649	灌云	红旗 116 线	10	8400	上级设备容量受限
650	灌云	花城 144 线	10	8400	上级设备容量受限
651	灌云	花厅 125 线	10	8400	上级设备容量受限
652	灌云	花园 1 号 132 线	10	8400	上级设备容量受限
653	灌云	花园 2 号 142 线	10	8400	上级设备容量受限
654	灌云	华庭 134 线	10	8400	上级设备容量受限
655	灌云	化工 113 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
656	灌云	皇冠 165 线	10	8400	上级设备容量受限
657	灌云	黄杨 115 线	10	8400	上级设备容量受限
658	灌云	集白 125 线	10	8400	上级设备容量受限
659	灌云	集春 116 线	10	8400	上级设备容量受限
660	灌云	集发 12F 线	10	8400	上级设备容量受限
661	灌云	集河 124 线	10	8400	上级设备容量受限
662	灌云	集街 115 线	10	8400	上级设备容量受限
663	灌云	集里 118 线	10	8400	上级设备容量受限
664	灌云	集梁 114 线	10	8400	上级设备容量受限
665	灌云	集六 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
666	灌云	集铁 119 线	10	8400	上级设备容量受限
667	灌云	集兴 12D 线	10	8400	上级设备容量受限
668	灌云	集直 12E 线	10	8400	上级设备容量受限
669	灌云	季尧 122 线	10	8400	上级设备容量受限
670	灌云	街东 125 线	10	8400	上级设备容量受限
671	灌云	界圩 121 线	10	8400	上级设备容量受限
672	灌云	厉岗 121 线	10	8400	上级设备容量受限
673	灌云	厉观 144 线	10	8400	上级设备容量受限
674	灌云	厉江 145 线	10	8400	上级设备容量受限
675	灌云	厉龙 122 线	10	8400	上级设备容量受限
676	灌云	厉南 132 线	10	8400	上级设备容量受限
677	灌云	厉埝 124 线	10	8400	上级设备容量受限
678	灌云	厉桥 115 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
679	灌云	厉孙 141 线	10	8400	上级设备容量受限
680	灌云	厉阳 142 线	10	8400	上级设备容量受限
681	灌云	厉于 114 线	10	8400	上级设备容量受限
682	灌云	厉袁 116 线	10	8400	上级设备容量受限
683	灌云	厉振 143 线	10	8400	上级设备容量受限
684	灌云	厉中 112 线	10	8400	上级设备容量受限
685	灌云	厉珠 129 线	10	8400	上级设备容量受限
686	灌云	立交桥 115 线	10	8400	上级设备容量受限
687	灌云	利冯 147 线	10	8400	上级设备容量受限
688	灌云	临恒 133 线	10	8400	上级设备容量受限
689	灌云	临华 132 线	10	8400	上级设备容量受限
690	灌云	临南 121 线	10	8400	上级设备容量受限
691	灌云	临展 122 线	10	8400	上级设备容量受限
692	灌云	龙王 116 线	10	8400	上级设备容量受限
693	灌云	鲁东 117 线	10	8400	上级设备容量受限
694	灌云	鲁河 124 线	10	8400	上级设备容量受限
695	灌云	鲁明 129 线	10	8400	上级设备容量受限
696	灌云	鲁四 114 线	10	8400	上级设备容量受限
697	灌云	马浅 113 线	10	8400	上级设备容量受限
698	灌云	马蹄 113 线	10	8400	上级设备容量受限
699	灌云	美都 125 线	10	8400	上级设备容量受限
700	灌云	孟李 112 线	10	8400	上级设备容量受限
701	灌云	民生 143 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
702	灌云	民治 123 线	10	8400	上级设备容量受限
703	灌云	明珠 2 号 146 线	10	8400	上级设备容量受限
704	灌云	南华 117 线	10	8400	上级设备容量受限
705	灌云	南兴 115 线	10	8400	上级设备容量受限
706	灌云	品品鲜 2 号 144 线	10	8400	上级设备容量受限
707	灌云	人民 163 线	10	8400	上级设备容量受限
708	灌云	仁泰 129 线	10	8400	上级设备容量受限
709	灌云	三合 118 线	10	8400	上级设备容量受限
710	灌云	三桥 114 线	10	8400	上级设备容量受限
711	灌云	沙行 122 线	10	8400	上级设备容量受限
712	灌云	山北 114 线	10	8400	上级设备容量受限
713	灌云	山前 113 线	10	8400	上级设备容量受限
714	灌云	山水 133 线	10	8400	上级设备容量受限
715	灌云	尚都 145 线	10	8400	上级设备容量受限
716	灌云	胜沟 122 线	10	8400	上级设备容量受限
717	灌云	石门 123 线	10	8400	上级设备容量受限
718	灌云	侍圩 11A 线	10	8400	上级设备容量受限
719	灌云	侍西 124 线	10	8400	上级设备容量受限
720	灌云	侍兴 137 线	10	8400	上级设备容量受限
721	灌云	侍银 126 线	10	8400	上级设备容量受限
722	灌云	侍庄 1 号 122 线	10	8400	上级设备容量受限
723	灌云	水岸 124 线	10	8400	上级设备容量受限
724	灌云	四队 122 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
725	灌云	太丰 125 线	10	8400	上级设备容量受限
726	灌云	塘场 113 线	10	8400	上级设备容量受限
727	灌云	桃垛 135 线	10	8400	上级设备容量受限
728	灌云	同兴 1 号 121 线	10	8400	上级设备容量受限
729	灌云	同兴 2 号 112 线	10	8400	上级设备容量受限
730	灌云	同杨 111 线	10	8400	上级设备容量受限
731	灌云	图河 121 线	10	8400	上级设备容量受限
732	灌云	王集 1 号 116 线	10	8400	上级设备容量受限
733	灌云	王圩 117 线	10	8400	上级设备容量受限
734	灌云	圩东 127 线	10	8400	上级设备容量受限
735	灌云	圩葛 124 线	10	8400	上级设备容量受限
736	灌云	圩沟 135 线	10	8400	上级设备容量受限
737	灌云	圩海 128 线	10	8400	上级设备容量受限
738	灌云	圩迈 125 线	10	16800	上级设备容量受限
739	灌云	圩西 126 线	10	8400	上级设备容量受限
740	灌云	圩尹 137 线	10	8400	上级设备容量受限
741	灌云	圩周 136 线	10	8400	上级设备容量受限
742	灌云	吴圩 125 线	10	8400	上级设备容量受限
743	灌云	五星 133 线	10	8400	上级设备容量受限
744	灌云	西安 117 线	10	8400	上级设备容量受限
745	灌云	西城 127 线	10	8400	上级设备容量受限
746	灌云	西苑 112 线	10	8400	上级设备容量受限
747	灌云	下车 115 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
748	灌云	向阳 136 线	10	8400	上级设备容量受限
749	灌云	新村 124 线	10	8400	上级设备容量受限
750	灌云	新都 123 线	10	8400	上级设备容量受限
751	灌云	新华 136 线	10	8400	上级设备容量受限
752	灌云	新院 116 线	10	8400	上级设备容量受限
753	灌云	星城 146 线	10	8400	上级设备容量受限
754	灌云	幸福 123 线	10	8400	上级设备容量受限
755	灌云	盐北 116 线	10	8400	上级设备容量受限
756	灌云	盐东 126 线	10	8400	上级设备容量受限
757	灌云	盐防 137 线	10	8400	上级设备容量受限
758	灌云	盐官 12A 线	10	8400	上级设备容量受限
759	灌云	盐韩 166 线	10	8400	上级设备容量受限
760	灌云	盐河 112 线	10	8400	上级设备容量受限
761	灌云	盐桥 134 线	10	8400	上级设备容量受限
762	灌云	盐新 118 线	10	8400	上级设备容量受限
763	灌云	盐朱 148 线	10	8400	上级设备容量受限
764	灌云	盐庄 128 线	10	8400	上级设备容量受限
765	灌云	燕东 215 线	10	8400	上级设备容量受限
766	灌云	燕明 214 线	10	8400	上级设备容量受限
767	灌云	燕双 213 线	10	8400	上级设备容量受限
768	灌云	阳光 126 线	10	8400	上级设备容量受限
769	灌云	杨范 124 线	10	8400	上级设备容量受限
770	灌云	杨集 116 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
771	灌云	杨政 122 线	10	8400	上级设备容量受限
772	灌云	叶庄 111 线	10	8400	上级设备容量受限
773	灌云	伊保 126 线	10	8400	上级设备容量受限
774	灌云	伊达 163 线	10	8400	上级设备容量受限
775	灌云	伊嘉 111 线	10	8400	上级设备容量受限
776	灌云	伊健 149 线	10	8400	上级设备容量受限
777	灌云	伊邻 148 线	10	8400	上级设备容量受限
778	灌云	伊美 125 线	10	8400	上级设备容量受限
779	灌云	伊能 147 线	10	8400	上级设备容量受限
780	灌云	伊农 145 线	10	8400	上级设备容量受限
781	灌云	伊山 122 线	10	8400	上级设备容量受限
782	灌云	伊水 147 线	10	8400	上级设备容量受限
783	灌云	沂东 113 线	10	8400	上级设备容量受限
784	灌云	沂西 115 线	10	8400	上级设备容量受限
785	灌云	易居 145 线	10	8400	上级设备容量受限
786	灌云	鹰游 141 线	10	8400	上级设备容量受限
787	灌云	于庄 129 线	10	8400	上级设备容量受限
788	灌云	御璟 146 线	10	8400	上级设备容量受限
789	灌云	云山 119 线	10	8400	上级设备容量受限
790	灌云	云台 143 线	10	8400	上级设备容量受限
791	灌云	张桥 113 线	10	8400	上级设备容量受限
792	灌云	张庄 114 线	10	8400	上级设备容量受限
793	灌云	照明 124 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
794	灌云	振南 147 线	10	8400	上级设备容量受限
795	灌云	振兴 114 线	10	8400	上级设备容量受限
796	灌云	镇东 114 线	10	8400	上级设备容量受限
797	灌云	政体 12A 线	10	8400	上级设备容量受限
798	灌云	仲府 113 线	10	8400	上级设备容量受限
799	灌云	仲集 114 线	10	8400	上级设备容量受限
800	灌云	仲小 124 线	10	8400	上级设备容量受限
801	灌云	朱韩 123 线	10	8400	上级设备容量受限
802	灌云	朱庄 148 线	10	8400	上级设备容量受限
803	灌云	祝荡 124 线	10	8400	上级设备容量受限
804	灌云	紫金 142 线	10	8400	上级设备容量受限
805	灌云	紫燕 2 号 143 线	10	8400	上级设备容量受限
806	灌南	安淋 147 线	10	8400	上级设备容量受限
807	灌南	北陈 115 线	10	8400	上级设备容量受限
808	灌南	陈集 116 线	10	8400	上级设备容量受限
809	灌南	陈西 126 线	10	8400	上级设备容量受限
810	灌南	陈庄 135 线	10	8400	上级设备容量受限
811	灌南	东扬 146 线	10	8400	上级设备容量受限
812	灌南	旗杆 137 线	10	8400	上级设备容量受限
813	灌南	小元 113 线	10	8400	上级设备容量受限
814	灌南	城北 144 线	10	8400	上级设备容量受限
815	灌南	电极 147 线	10	8400	上级设备容量受限
816	灌南	莞南 142 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
817	灌南	龙都 148 线	10	8400	上级设备容量受限
818	灌南	瑞景 145 线	10	8400	上级设备容量受限
819	灌南	顺昌 149 线	10	8400	上级设备容量受限
820	灌南	西湖 143 线	10	8400	上级设备容量受限
821	灌南	新民 146 线	10	8400	上级设备容量受限
822	灌南	造纸 141 线	10	8400	上级设备容量受限
823	灌南	大圈 126 线	10	8400	上级设备容量受限
824	灌南	东关 115 线	10	8400	上级设备容量受限
825	灌南	纺织 133 线	10	8400	上级设备容量受限
826	灌南	管武 125 线	10	8400	上级设备容量受限
827	灌南	惠泽 134 线	10	8400	上级设备容量受限
828	灌南	军民 145 线	10	8400	上级设备容量受限
829	灌南	刘码 123 线	10	8400	上级设备容量受限
830	灌南	苗圩 117 线	10	8400	上级设备容量受限
831	灌南	南区 122 线	10	8400	上级设备容量受限
832	灌南	农机 144 线	10	8400	上级设备容量受限
833	灌南	人民 146 线	10	8400	上级设备容量受限
834	灌南	实中 135 线	10	8400	上级设备容量受限
835	灌南	小庙 124 线	10	8400	上级设备容量受限
836	灌南	新莞 116 线	10	8400	上级设备容量受限
837	灌南	新农 114 线	10	8400	上级设备容量受限
838	灌南	新园 132 线	10	8400	上级设备容量受限
839	灌南	亚欧 143 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
840	灌南	于圩 113 线	10	8400	上级设备容量受限
841	灌南	周庄 131 线	10	8400	上级设备容量受限
842	灌南	花园 111 线	10	8400	上级设备容量受限
843	灌南	小尧 113 线	10	8400	上级设备容量受限
844	灌南	八尺 147 线	10	8400	本级设备容量受限
845	灌南	东腰 119 线	10	8400	本级设备容量受限
846	灌南	长深 126 线	10	8400	上级设备容量受限
847	灌南	汪场 124 线	10	8400	上级设备容量受限
848	灌南	润浦 142 线	10	8400	上级设备容量受限
849	灌南	一品 113 线	10	8400	上级设备容量受限
850	灌南	纬三 115 线	10	8400	上级设备容量受限
851	灌南	经六 121 线	10	8400	上级设备容量受限
852	灌南	常州 127 线	10	8400	上级设备容量受限
853	灌南	城区 1#126 线	10	8400	上级设备容量受限
854	灌南	城区 2#13E 线	10	8400	上级设备容量受限
855	灌南	工业园区 1#12H 线	10	8400	上级设备容量受限
856	灌南	工业园区 2#137 线	10	8400	上级设备容量受限
857	灌南	公兴 12D 线	10	8400	上级设备容量受限
858	灌南	灌河 135 线	10	8400	上级设备容量受限
859	灌南	机关 1#122 线	10	8400	上级设备容量受限
860	灌南	机关 2#138 线	10	8400	上级设备容量受限
861	灌南	加州 12F 线	10	8400	上级设备容量受限
862	灌南	金德 13B 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
863	灌南	金融 12K 线	10	8400	上级设备容量受限
864	灌南	开发 12C 线	10	8400	上级设备容量受限
865	灌南	民生 134 线	10	8400	上级设备容量受限
866	灌南	名仕 124 线	10	8400	上级设备容量受限
867	灌南	南医 123 线	10	8400	上级设备容量受限
868	灌南	鹏程 133 线	10	8400	上级设备容量受限
869	灌南	清华 139 线	10	8400	上级设备容量受限
870	灌南	三新广场 136 线	10	8400	上级设备容量受限
871	灌南	上城 13C 线	10	8400	上级设备容量受限
872	灌南	水韵 128 线	10	8400	上级设备容量受限
873	灌南	硕湖 129 线	10	8400	上级设备容量受限
874	灌南	新苑 13D 线	10	8400	上级设备容量受限
875	灌南	扬州 125 线	10	8400	上级设备容量受限
876	灌南	沂河 12E 线	10	8400	上级设备容量受限
877	灌南	阅城 12M 线	10	8400	上级设备容量受限
878	灌南	大前 115 线	10	8400	上级设备容量受限
879	灌南	莞渎 111 线	10	8400	上级设备容量受限
880	灌南	嵇圩 124 线	10	8400	上级设备容量受限
881	灌南	李王 118 线	10	8400	上级设备容量受限
882	灌南	南房 12C 线	10	8400	上级设备容量受限
883	灌南	南禄 116 线	10	8400	上级设备容量受限
884	灌南	清泉 125 线	10	8400	上级设备容量受限
885	灌南	渠东 12E 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
886	灌南	新南 126 线	10	8400	上级设备容量受限
887	灌南	沿塘 117 线	10	8400	上级设备容量受限
888	灌南	盐河 114 线	10	8400	上级设备容量受限
889	灌南	晏庙 119 线	10	8400	上级设备容量受限
890	灌南	杨桥 12D 线	10	8400	上级设备容量受限
891	灌南	朱庄 12F 线	10	8400	上级设备容量受限
892	灌南	站前 125 线	10	8400	上级设备容量受限
893	灌南	肖庄 135 线	10	8400	上级设备容量受限
894	灌南	海西 134 线	10	8400	上级设备容量受限
895	灌南	圩田 111 线	10	8400	本级设备容量受限
896	灌南	小垛 121 线	10	8400	本级设备容量受限
897	灌南	经二 132 线	10	8400	上级设备容量受限
898	灌南	六久 131 线	10	8400	上级设备容量受限
899	灌南	尚德 117 线	10	8400	上级设备容量受限
900	灌南	铜灌 122 线	10	8400	上级设备容量受限
901	灌南	洲业 111 线	10	8400	上级设备容量受限
902	灌南	成湾 125 线	10	8400	上级设备容量受限
903	灌南	大兴 11B 线	10	8400	上级设备容量受限
904	灌南	高港 123 线	10	8400	上级设备容量受限
905	灌南	康渡 112 线	10	8400	上级设备容量受限
906	灌南	口长 119 线	10	8400	上级设备容量受限
907	灌南	林南 114 线	10	8400	上级设备容量受限
908	灌南	南华 127 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
909	灌南	前圩 113 线	10	8400	上级设备容量受限
910	灌南	三口 116 线	10	8400	上级设备容量受限
911	灌南	张湾 111 线	10	8400	上级设备容量受限
912	灌南	三园 121 线	10	8400	上级设备容量受限
913	灌南	碧园 133 线	10	8400	上级设备容量受限
914	灌南	二桥 117 线	10	8400	上级设备容量受限
915	灌南	凤凰 125 线	10	8400	上级设备容量受限
916	灌南	桂园 145 线	10	8400	上级设备容量受限
917	灌南	惠庄 142 线	10	8400	上级设备容量受限
918	灌南	嘉苑 115 线	10	8400	上级设备容量受限
919	灌南	菊花 122 线	10	8400	上级设备容量受限
920	灌南	刘元 121 线	10	8400	上级设备容量受限
921	灌南	浏河 116 线	10	8400	上级设备容量受限
922	灌南	娄江 134 线	10	8400	上级设备容量受限
923	灌南	三木 144 线	10	8400	上级设备容量受限
924	灌南	硕项湖 114 线	10	8400	上级设备容量受限
925	灌南	苏州 136 线	10	8400	上级设备容量受限
926	灌南	文苑 132 线	10	8400	上级设备容量受限
927	灌南	新湖 128 线	10	8400	上级设备容量受限
928	灌南	尹河 123 线	10	8400	上级设备容量受限
929	灌南	永胜 113 线	10	8400	上级设备容量受限
930	灌南	悦府 135 线	10	8400	上级设备容量受限
931	灌南	长江 146 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
932	灌南	镇南 112 线	10	8400	上级设备容量受限
933	灌南	板沟 129 线	10	8400	上级设备容量受限
934	灌南	供销 12B 线	10	8400	上级设备容量受限
935	灌南	酒厂 128 线	10	8400	上级设备容量受限
936	灌南	汤沟 125 线	10	8400	上级设备容量受限
937	灌南	桐板 12F 线	10	8400	上级设备容量受限
938	灌南	颜马 127 线	10	8400	上级设备容量受限
939	灌南	连防 126 线	10	8400	上级设备容量受限
940	灌南	二队 113 线	10	8400	上级设备容量受限
941	灌南	二圩 126 线	10	8400	上级设备容量受限
942	灌南	平桥 112 线	10	8400	上级设备容量受限
943	灌南	浦东 116 线	10	8400	上级设备容量受限
944	灌南	三队 122 线	10	8400	上级设备容量受限
945	灌南	头队 121 线	10	8400	上级设备容量受限
946	灌南	五田 131 线	10	8400	上级设备容量受限
947	灌南	小海 125 线	10	8400	上级设备容量受限
948	灌南	佑兴 115 线	10	8400	上级设备容量受限
949	灌南	长流 114 线	10	8400	上级设备容量受限
950	灌南	中田 124 线	10	8400	上级设备容量受限
951	灌南	滨湖 133 线	10	8400	上级设备容量受限
952	灌南	蔡圩 122 线	10	8400	上级设备容量受限
953	灌南	尺北 143 线	10	8400	本级设备容量受限
954	灌南	大塔 114 线	10	8400	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
955	灌南	名海 126 线	10	8400	上级设备容量受限
956	灌南	四圩 125 线	10	8400	上级设备容量受限
957	灌南	五河 134 线	10	8400	上级设备容量受限
958	灌南	新城 124 线	10	8400	上级设备容量受限
959	灌南	陈刘 114 线	10	8400	上级设备容量受限
960	灌南	大俞 125 线	10	8400	上级设备容量受限
961	灌南	观澜 145 线	10	8400	上级设备容量受限
962	灌南	丽莎 113 线	10	8400	上级设备容量受限
963	灌南	十里 143 线	10	8400	上级设备容量受限
964	灌南	世家 137 线	10	8400	上级设备容量受限
965	灌南	书香 146 线	10	8400	上级设备容量受限
966	灌南	桃源 135 线	10	8400	上级设备容量受限
967	灌南	香悦 127 线	10	8400	上级设备容量受限
968	灌南	新安 116 线	10	8400	上级设备容量受限
969	灌南	新西 132 线	10	8400	上级设备容量受限
970	灌南	于营 123 线	10	8400	上级设备容量受限
971	灌南	园区 115 线	10	8400	上级设备容量受限
972	灌南	袁闸 121 线	10	8400	上级设备容量受限
973	灌南	镇郊 122 线	10	8400	上级设备容量受限
974	灌南	郑于 124 线	10	8400	上级设备容量受限
975	灌南	百禄 116 线	10	8400	上级设备容量受限
976	灌南	曹舍 117 线	10	8400	上级设备容量受限
977	灌南	川南 112 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
978	灌南	川新 111 线	10	8400	上级设备容量受限
979	灌南	大南 124 线	10	8400	上级设备容量受限
980	灌南	管王 119 线	10	8400	上级设备容量受限
981	灌南	罗温 125 线	10	8400	上级设备容量受限
982	灌南	牧原 123 线	10	8400	上级设备容量受限
983	灌南	牧原 2#11D 线	10	8400	上级设备容量受限
984	灌南	南湾 11C 线	10	8400	上级设备容量受限
985	灌南	尚庄 118 线	10	8400	上级设备容量受限
986	灌南	新杨 121 线	10	8400	上级设备容量受限
987	灌南	周响 11B 线	10	8400	上级设备容量受限
988	灌南	高庄 112 线	10	8400	上级设备容量受限
989	灌南	龙沟 12B 线	10	8400	上级设备容量受限
990	灌南	王马 117 线	10	8400	上级设备容量受限
991	灌南	张坊 127 线	10	8400	上级设备容量受限
992	灌南	张沟 11D 线	10	8400	上级设备容量受限
993	灌南	张马 126 线	10	8400	上级设备容量受限
994	灌南	张圈 128 线	10	8400	上级设备容量受限
995	灌南	张宋 129 线	10	8400	上级设备容量受限
996	灌南	张皂 125 线	10	8400	上级设备容量受限
997	灌南	张镇 111 线	10	8400	上级设备容量受限
998	灌南	潮河 122 线	10	8400	上级设备容量受限
999	灌南	潮河 2#134 线	10	8400	上级设备容量受限
1000	灌南	大埝 131 线	10	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
1001	灌南	东盘 146 线	10	8400	上级设备容量受限
1002	灌南	耿冯 126 线	10	8400	上级设备容量受限
1003	灌南	林丰 125 线	10	8400	上级设备容量受限
1004	灌南	三兴 124 线	10	8400	上级设备容量受限
1005	灌南	田楼 142 线	10	8400	上级设备容量受限
1006	灌南	长茂 133 线	10	8400	上级设备容量受限