

## 徐州市（县、区）供电公司 10（20、6）千伏公用配电线路 电源可开放容量信息 （2026 年第 1 季度）

截至 2025 年 12 月 31 日，徐州市（县、区）10（20、6）千伏公用配电线路共有 3226 条，发生倒送的有 1766 条，占比 54.74%。其中，公用配电线路电源容量具备可开放条件的共有 1857 条，占比 57.56%；公用配电线路电源容量受限的共有 1369 条，占比 42.44%。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	新沂	马庄线	10	10305	8244	8244
2	新沂	御袁线	10	10305	8244	8244
3	新沂	棋马线	10	9457	7565	7565
4	新沂	唐高线	10	8729	6983	6983
5	新沂	田南 114 线	10	8400	6720	6720
6	新沂	田工 118 线	10	8400	6720	6720
7	新沂	田开 112 线	10	8400	6720	6720
8	新沂	田沈 110 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)
9	新沂	田街 116 线	10	8400	6720	6720
10	新沂	新京线	10	10305	8244	2012
11	新沂	新北线	10	10305	8244	2012
12	新沂	新吾线	10	10305	8244	2012
13	新沂	新墨线	10	10305	8244	2012
14	新沂	新工线	10	10305	8244	2012
15	新沂	新徐线	10	10305	8244	2012
16	新沂	新悦线	10	10305	8244	2012
17	新沂	新汉线	10	10305	8244	2012
18	新沂	新滨线	10	10305	7796	2012
19	新沂	新石线	10	10305	8244	2012
20	新沂	新磷线	10	10305	8244	2012
21	新沂	新纸线	10	10305	8244	2012
22	新沂	新苑线	10	10305	8244	2012
23	新沂	新阳线	10	10305	8244	2012
24	新沂	新雅线	10	10305	7768	2012
25	新沂	沈升线	10	10305	7707	2012
26	新沂	沈唐线	10	10305	8244	2012
27	新沂	沈工线	10	10305	5875	2012

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)
28	新沂	沈庄线	10	10305	8244	2012
29	新沂	沈府线	10	10305	8244	2012
30	新沂	沈校二线	10	10305	8244	2012
31	新沂	沈滨线	10	10305	7180	2012
32	新沂	沈澜线	10	10305	8244	2012
33	新沂	沈田线	10	10305	8244	2012
34	新沂	沈金线	10	10305	8244	2012
35	新沂	沈钟二线	10	10305	8244	2012
36	新沂	南墩线	10	10305	8244	2012
37	新沂	南开线	10	10305	8244	2012
38	新沂	南王线	10	10305	5233	2012
39	新沂	南盛线	10	10305	8244	2012
40	新沂	南道二线	10	10305	7928	2012
41	新沂	南郡线	10	10305	8244	2012
42	新沂	南陈线	10	10305	4013	2012
43	新沂	王中线	10	10305	1991	1991
44	新沂	瓦工线	10	10305	1949	1949
45	新沂	王楼线	10	10305	1978	1473
46	新沂	南师线	10	10305	2022	861

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)
47	新沂	王堰线	10	10305	1991	564
48	新沂	马东线	10	10305	1352	0
49	新沂	马周线	10	10305	0	0
50	新沂	马宋线	10	10305	7704	0
51	新沂	马工线	10	10305	5090	0
52	新沂	马时线	10	10305	129	0
53	新沂	马陈线	10	10305	6335	0
54	新沂	御北线	10	10305	8244	0
55	新沂	御双线	10	10305	7351	0
56	新沂	御房线	10	10305	8244	0
57	新沂	御新线	10	10305	5242	0
58	新沂	御柳线	10	10305	5739	0
59	新沂	御街线	10	10305	8244	0
60	新沂	纪东线	10	10305	7522	0
61	新沂	纪华线	10	10305	0	0
62	新沂	纪南线	10	10305	1670	0
63	新沂	纪堰线	10	10305	1950	0
64	新沂	纪开线	10	10305	7667	0
65	新沂	纪开二线	10	10305	3392	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)
66	新沂	纪街线	10	10305	0	0
67	新沂	纪西线	10	10305	0	0
68	新沂	纪西二线	10	10305	3284	0
69	新沂	双丁线	10	10305	48	0
70	新沂	双井线	10	10305	0	0
71	新沂	双尚线	10	10305	8244	0
72	新沂	双工线	10	10305	1354	0
73	新沂	双开线	10	10305	5001	0
74	新沂	双徐线	10	10305	1354	0
75	新沂	双河线	10	10305	6146	0
76	新沂	双福线	10	10305	1354	0
77	新沂	双街线	10	10305	20	0
78	新沂	双西线	10	10305	4025	0
79	新沂	双高线	10	10305	1354	0
80	新沂	田南线	10	10305	8244	0
81	新沂	田城线	10	8660	6928	0
82	新沂	田工线	10	10305	8244	0
83	新沂	田开线	10	8660	6388	0
84	新沂	田新线	10	10305	8244	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)
85	新沂	田春线	10	10305	8244	0
86	新沂	田校线	10	10305	8108	0
87	新沂	田沈线	10	10305	8244	0
88	新沂	田滨线	10	10305	8244	0
89	新沂	田热线	10	10305	8244	0
90	新沂	田街线	10	8660	6928	0
91	新沂	田钟线	10	10305	7520	0
92	新沂	田阳线	10	10305	6784	0
93	新沂	田马线	10	10305	7784	0
94	新沂	王东线	10	10305	0	0
95	新沂	王北线	10	10305	6245	0
96	新沂	王南线	10	10305	1027	0
97	新沂	王城线	10	10305	7283	0
98	新沂	王小线	10	10305	8244	0
99	新沂	王岗线	10	10305	0	0
100	新沂	王庄线	10	10305	0	0
101	新沂	王新线	10	10305	6771	0
102	新沂	王石线	10	10305	0	0
103	新沂	王联线	10	10305	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)
104	新沂	王街线	10	10305	8049	0
105	新沂	新南线	10	10305	8244	0
106	新沂	新平线	10	9093	7274	0
107	新沂	新府线	10	10305	7547	0
108	新沂	新开线	10	10305	5889	0
109	新沂	新微线	10	10305	8244	0
110	新沂	新恒线	10	10305	8244	0
111	新沂	新沭线	10	10305	8128	0
112	新沂	新河线	10	10305	7257	0
113	新沂	新澄线	10	10305	8244	0
114	新沂	新盛线	10	10305	8244	0
115	新沂	新药线	10	10305	8244	0
116	新沂	新街线	10	10305	7412	0
117	新沂	新道线	10	10305	5496	0
118	新沂	新铁线	10	10305	7933	0
119	新沂	新馨线	10	10305	8244	0
120	新沂	墨丽线	10	10305	7704	0
121	新沂	墨北线	10	10305	4962	0
122	新沂	墨升线	10	10305	6448	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	新沂	墨南线	10	10305	8244	0
124	新沂	墨发线	10	10305	8244	0
125	新沂	墨工线	10	10305	5864	0
126	新沂	墨新线	10	10305	7313	0
127	新沂	墨春线	10	10305	2313	0
128	新沂	墨滨线	10	10305	8244	0
129	新沂	墨瓦线	10	10305	7395	0
130	新沂	墨纬线	10	10305	788	0
131	新沂	墨西线	10	10305	8244	0
132	新沂	神东线	10	10305	8244	0
133	新沂	神众线	10	10305	9	0
134	新沂	神凤线	10	10305	1299	0
135	新沂	神创线	10	10305	145	0
136	新沂	神医线	10	10305	1299	0
137	新沂	神南线	10	10305	4895	0
138	新沂	神卫线	10	10305	260	0
139	新沂	神发线	10	10305	1299	0
140	新沂	神园线	10	10305	1299	0
141	新沂	神墩线	10	10305	142	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)
142	新沂	神开线	10	10305	8244	0
143	新沂	神徐线	10	10305	0	0
144	新沂	神新线	10	10305	1299	0
145	新沂	神明线	10	10305	1299	0
146	新沂	神江线	10	10305	1156	0
147	新沂	神沐线	10	10305	1299	0
148	新沂	神热线	10	10305	1299	0
149	新沂	神石线	10	10305	1299	0
150	新沂	神粮线	10	10305	3172	0
151	新沂	黑发线	10	10305	1354	0
152	新沂	黑合线	10	10305	7087	0
153	新沂	黑园线	10	10305	1354	0
154	新沂	黑工线	10	10305	8060	0
155	新沂	黑开线	10	10305	5877	0
156	新沂	黑桃线	10	10305	2209	0
157	新沂	黑湖线	10	10305	1354	0
158	新沂	黑蒋线	10	10305	2988	0
159	新沂	黑街线	10	10305	4613	0
160	新沂	黑马线	10	10305	1354	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)
161	新沂	棋专线	10	10305	8244	0
162	新沂	棋冯线	10	10305	2114	0
163	新沂	棋冲线	10	10305	689	0
164	新沂	棋北线	10	10305	2033	0
165	新沂	棋城线	10	10305	244	0
166	新沂	棋墨线	10	10305	4050	0
167	新沂	棋工线	10	10305	8244	0
168	新沂	棋开线	10	8400	6720	0
169	新沂	棋戴线	10	10305	7971	0
170	新沂	棋沟线	10	10305	0	0
171	新沂	棋滨线	10	10305	7096	0
172	新沂	棋街线	10	10305	6342	0
173	新沂	棋金线	10	10305	2902	0
174	新沂	王刘线	10	10305	0	0
175	新沂	王平线	10	10305	0	0
176	新沂	王渔线	10	10305	0	0
177	新沂	王陆线	10	10305	0	0
178	新沂	开元线	10	10305	8244	0
179	新沂	开化线	10	10305	8244	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)
180	新沂	开工线	10	10305	6453	0
181	新沂	唐后线	10	10305	6428	0
182	新沂	唐开线	10	10305	8244	0
183	新沂	唐新线	10	10305	8244	0
184	新沂	唐院线	10	10305	8053	0
185	新沂	踢魏线	10	8314	1354	0
186	新沂	时工线	10	6928	2755	0
187	新沂	时街线	10	6928	0	0
188	新沂	邵东线	10	5196	0	0
189	新沂	邵北线	10	8660	0	0
190	新沂	邵南线	10	5196	0	0
191	新沂	邵街线	10	9699	0	0
192	新沂	瓦北线	10	10305	2173	0
193	新沂	瓦开线	10	6928	1343	0
194	新沂	瓦房线	10	10305	403	0
195	新沂	瓦新线	10	10305	2173	0
196	新沂	瓦街线	10	10305	2173	0
197	新沂	瓦街二线	10	10305	2173	0
198	新沂	瓦袁线	10	6928	2002	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)
199	新沂	阿专线	10	6928	1354	0
200	新沂	阿徐线	10	6928	1354	0
201	新沂	阿河线	10	6928	0	0
202	新沂	阿湖线	10	10305	1354	0
203	新沂	阿街线	10	10305	1354	0
204	新沂	阿黑线	10	6928	1354	0
205	新沂	沈交线	10	10305	8244	0
206	新沂	沈发线	10	10305	8244	0
207	新沂	沈吾线	10	10305	8244	0
208	新沂	沈城线	10	10305	8244	0
209	新沂	沈城二线	10	10305	8244	0
210	新沂	沈明线	10	10305	7694	0
211	新沂	沈校线	10	10305	7426	0
212	新沂	沈钟线	10	10305	7615	0
213	新沂	沈香线	10	10305	3534	0
214	新沂	沈马线	10	10305	8244	0
215	新沂	合新线	10	10305	0	0
216	新沂	合杨线	10	10305	100	0
217	新沂	合港线	10	10305	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)
218	新沂	合界线	10	10305	0	0
219	新沂	合街线	10	10305	100	0
220	新沂	合青线	10	10305	0	0
221	新沂	合马线	10	10305	100	0
222	新沂	石华线	10	10305	1406	0
223	新沂	石南线	10	10305	2738	0
224	新沂	石夏线	10	10305	2738	0
225	新沂	石开线	10	10305	0	0
226	新沂	石新线	10	10305	4424	0
227	新沂	石流线	10	10305	1469	0
228	新沂	石神线	10	10305	2738	0
229	新沂	石程线	10	10305	2738	0
230	新沂	石西线	10	10305	2738	0
231	新沂	石高线	10	10305	3668	0
232	新沂	滨刘线	10	10305	3757	0
233	新沂	滨南线	10	10305	15	0
234	新沂	滨新线	10	10305	1987	0
235	新沂	滨河线	10	10305	5920	0
236	新沂	滨湖线	10	10305	3803	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)
237	新沂	滨石线	10	10305	4181	0
238	新沂	滨矿线	10	10305	7630	0
239	新沂	滨郑线	10	10305	1037	0
240	新沂	沭万线	10	10305	0	0
241	新沂	沭丝线	10	10305	0	0
242	新沂	沭中线	10	10305	0	0
243	新沂	沭凤线	10	10305	0	0
244	新沂	沭医线	10	10305	0	0
245	新沂	沭卫线	10	10305	0	0
246	新沂	沭发线	10	10305	0	0
247	新沂	沭园线	10	10305	0	0
248	新沂	沭墩线	10	10305	0	0
249	新沂	沭春线	10	10305	0	0
250	新沂	沭段线	10	10305	0	0
251	新沂	沭河线	10	10305	0	0
252	新沂	沭热线	10	10305	0	0
253	新沂	沭相线	10	10305	0	0
254	新沂	沭石线	10	10305	0	0
255	新沂	沭神线	10	10305	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)
256	新沂	沐秀线	10	10305	0	0
257	新沂	沐粮线	10	10305	0	0
258	新沂	沐西线	10	10305	0	0
259	新沂	沐金线	10	10305	0	0
260	新沂	沐阳线	10	10305	0	0
261	新沂	沐马线	10	10305	0	0
262	新沂	古刘线	10	10305	3120	0
263	新沂	古开二线	10	10305	6697	0
264	新沂	古桥线	10	10305	3663	0
265	新沂	古渔线	10	10305	1716	0
266	新沂	古窑线	10	10305	7404	0
267	新沂	古运线	10	10305	2972	0
268	新沂	古金线	10	10305	644	0
269	新沂	古镇线	10	10305	6326	0
270	新沂	古马线	10	10305	1228	0
271	新沂	业乐线	10	10305	740	0
272	新沂	业代线	10	10305	6438	0
273	新沂	业友线	10	10305	4585	0
274	新沂	业后线	10	10305	5089	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)
275	新沂	业圩线	10	10305	6150	0
276	新沂	业宠线	10	10305	5701	0
277	新沂	业港一线	10	10305	7642	0
278	新沂	业港二线	10	10305	244	0
279	新沂	业潼线	10	10305	5596	0
280	新沂	业王线	10	10305	6749	0
281	新沂	业瓦线	10	10305	7339	0
282	新沂	业营线	10	10305	2861	0
283	新沂	业赵线	10	10305	8244	0
284	新沂	风云线	10	10305	0	0
285	新沂	凤北线	10	10305	0	0
286	新沂	凤工线	10	10305	6944	0
287	新沂	凤开线	10	10305	6580	0
288	新沂	凤明线	10	10305	4383	0
289	新沂	凤桃线	10	10305	0	0
290	新沂	凤科线	10	10305	1397	0
291	新沂	凤踢线	10	10305	2492	0
292	新沂	凤邵线	10	10305	0	0
293	新沂	凤高线	10	10305	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)
294	新沂	南化线	10	10305	7397	0
295	新沂	南平线	10	10305	8244	0
296	新沂	南村线	10	10305	1425	0
297	新沂	南珑线	10	10305	8244	0
298	新沂	南苑线	10	9976	7981	0
299	新沂	南道一线	10	10305	8054	0
300	新沂	坡农线	10	10305	481	0
301	新沂	坡冲线	10	10305	6518	0
302	新沂	坡双线	10	10305	0	0
303	新沂	坡后线	10	10305	8244	0
304	新沂	坡工线	10	10305	5412	0
305	新沂	坡李线	10	10305	4137	0
306	新沂	坡湖线	10	10305	3083	0
307	新沂	坡秋线	10	10305	8244	0
308	新沂	坡街线	10	10305	1080	0
309	新沂	钟双线	20	20611	16489	0
310	新沂	钟唐线	20	20611	16489	0
311	新沂	钟开线	20	20611	16164	0
312	新沂	钟新线	20	20611	16489	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)
313	新沂	钟药一线	20	20611	16489	0
314	新沂	钟药三线	20	20611	12540	0
315	新沂	钟药二线	20	20611	10039	0
316	新沂	卓倪线	20	20611	14368	0
317	新沂	卓创线	20	20611	16489	0
318	新沂	卓墨线	20	20611	16489	0
319	新沂	卓康一线	20	20611	16489	0
320	新沂	卓康二线	20	20611	16489	0
321	新沂	卓康五线	20	20611	14266	0
322	新沂	卓康四线	20	20611	10756	0
323	新沂	卓开线	20	20611	16489	0
324	新沂	卓神线	20	20611	16489	0
325	铜山	高工线	20	20611	14817	14817
326	铜山	高淮二线	20	20611	14361	14361
327	铜山	易交线	10	10305	8244	8244
328	铜山	易天二线	10	10305	8244	8244
329	铜山	易学线	10	10305	8244	8244
330	铜山	易尚二线	10	10305	8244	8244
331	铜山	易山线	10	10305	8244	8244

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)
332	铜山	易开三线	10	10305	8244	8244
333	铜山	易悦线	10	10305	8244	8244
334	铜山	易林三线	10	10305	8244	8244
335	铜山	易梧线	10	10305	8244	8244
336	铜山	易环线	10	10305	8244	8244
337	铜山	易环一线	10	10305	8244	8244
338	铜山	易环二线	10	10305	8244	8244
339	铜山	南七线	10	10305	8244	8244
340	铜山	南建二线	10	10305	8244	8244
341	铜山	南水线	10	10305	8244	8244
342	铜山	南环二线	10	10305	8244	8244
343	铜山	南达线	10	10305	8244	8244
344	铜山	南都线	10	10305	8244	8244
345	铜山	张特二线	10	10305	8244	8244
346	铜山	焦凤一线	10	10305	8244	8244
347	铜山	焦医一线	10	10305	8244	8244
348	铜山	焦医二线	10	10305	8244	8244
349	铜山	焦安一线	10	10305	8244	8244
350	铜山	焦府线	10	10305	8244	8244

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)
351	铜山	焦开一线	10	10305	8244	8244
352	铜山	焦悦线	10	10305	8244	8244
353	铜山	焦河一线	10	10305	8244	8244
354	铜山	焦河二线	10	10305	8244	8244
355	铜山	焦禧一线	10	10305	8244	8244
356	铜山	焦青一线	10	10305	8244	8244
357	铜山	高成二线	10	10305	8244	8244
358	铜山	夹周线	10	10305	8244	8244
359	铜山	马东线	10	10305	8244	8244
360	铜山	马西线	10	10305	8244	8244
361	铜山	孙庄线	10	10305	8244	8244
362	铜山	孙新线	10	10305	8244	8244
363	铜山	孙金一线	10	10305	8244	8244
364	铜山	物万一线	10	10305	8244	8244
365	铜山	物万二线	10	10305	8244	8244
366	铜山	物康线	10	10305	8244	8244
367	铜山	物开一线	10	10305	8244	8244
368	铜山	物开二线	10	10305	8244	8244
369	铜山	物河一线	10	10305	8244	8244

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)
370	铜山	物河二线	10	10305	8244	8244
371	铜山	物玉线	10	10305	8244	8244
372	铜山	物环三线	10	10305	8244	8244
373	铜山	物达线	10	10305	8244	8244
374	铜山	物都二线	10	10305	8244	8244
375	铜山	物银 143 线	10	10305	8244	8244
376	铜山	物骏二线	10	10305	8244	8244
377	铜山	龙茅线	10	10305	8244	8244
378	铜山	龙赵线	10	10305	8244	8244
379	铜山	琅北线	10	10305	8244	8244
380	铜山	琅田线	10	10305	8244	8244
381	铜山	琅电二线	10	10305	8244	8244
382	铜山	琅精线	10	10305	8244	8244
383	铜山	琅跃线	10	10305	8244	8244
384	铜山	琅镇线	10	10305	8244	8244
385	铜山	琅魏线	10	10305	8244	8244
386	铜山	田工二线	10	10305	8244	8244
387	铜山	田张二线	10	10305	8244	8244
388	铜山	田水一线	10	10305	8244	8244

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)
389	铜山	田水二线	10	10305	8244	8244
390	铜山	田空一线	10	10305	8244	8244
391	铜山	田空二线	10	10305	8244	8244
392	铜山	台湖线	10	10305	8244	8244
393	铜山	物政线	10	10305	8244	8237
394	铜山	易天一线	10	10305	8244	8234
395	铜山	易国线	10	10305	8244	8232
396	铜山	物宝一线	10	10305	8244	8230
397	铜山	琅塘线	10	10305	8244	8219
398	铜山	易林四线	10	10305	8244	8214
399	铜山	夹雁线	10	10305	8244	8201
400	铜山	郑工线	10	10305	8244	8194
401	铜山	郑张线	10	10305	8244	8184
402	铜山	台嘉线	10	10305	8119	8119
403	铜山	孙唐线	10	10305	8244	8117
404	铜山	物电一线	10	10305	8115	8115
405	铜山	易荟线	10	10305	8123	8103
406	铜山	孙冯线	10	10305	8101	8101
407	铜山	微南线	10	10305	8244	8099

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)
408	铜山	高电一线	10	10305	8091	8091
409	铜山	夹下线	10	10305	8074	8074
410	铜山	田滕线	10	10305	8135	8065
411	铜山	许政线	10	10305	8244	8044
412	铜山	易开一线	10	10305	8043	8043
413	铜山	田权线	10	10305	8042	8042
414	铜山	焦安二线	10	10305	8040	8040
415	铜山	焦开三线	10	10305	7994	7994
416	铜山	焦汉线	10	10305	7958	7958
417	铜山	汉河线	10	10132	8106	7956
418	铜山	田冯线	10	10305	8128	7918
419	铜山	夹安线	10	10305	7916	7916
420	铜山	南环一线	10	10305	7915	7915
421	铜山	焦祖线	10	10305	7905	7905
422	铜山	琅电一线	10	10305	7875	7875
423	铜山	马政线	10	10305	7919	7869
424	铜山	焦上一线	10	10305	7851	7851
425	铜山	郑东线	10	10305	8244	7848
426	铜山	田工一线	10	10305	7836	7836

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)
427	铜山	田河线	10	10305	7940	7832
428	铜山	田赵线	10	10305	7842	7817
429	铜山	田张一线	10	10305	7832	7812
430	铜山	夹循一线	10	10305	7775	7775
431	铜山	张郭线	10	10305	7763	7763
432	铜山	微柳线	10	9699	7759	7759
433	铜山	马九线	10	10305	7926	7752
434	铜山	许龙线	10	10305	7739	7739
435	铜山	琅马线	10	10305	7790	7726
436	铜山	焦久二线	10	10305	7661	7661
437	铜山	汉沿线	10	10305	7697	7661
438	铜山	易汉线	10	10305	7660	7660
439	铜山	琅兰线	10	10305	7689	7650
440	铜山	物禧二线	10	10305	7611	7611
441	铜山	马刘线	10	10305	7609	7609
442	铜山	田刘线	10	10305	7581	7581
443	铜山	汉正线	10	10305	7575	7575
444	铜山	利北 119 线	10	10305	7563	7563
445	铜山	物生二线	10	10305	7553	7553

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)
446	铜山	夹循二线	10	10305	7733	7533
447	铜山	利矿线	10	10305	7498	7498
448	铜山	龙政线	10	10305	7490	7490
449	铜山	易宝线	10	10305	7513	7488
450	铜山	田郭线	10	10305	7394	7394
451	铜山	龙武线	10	10305	7387	7387
452	铜山	汉马线	10	10305	7375	7375
453	铜山	琅环线	10	10305	7400	7363
454	铜山	焦洋一线	10	9093	7274	7274
455	铜山	焦洋二线	10	9093	7274	7274
456	铜山	马泰线	10	10305	7247	7247
457	铜山	马运线	10	10305	7205	7205
458	铜山	台海线	10	10305	8143	7203
459	铜山	夹柳线	10	10305	7222	7188
460	铜山	易沿线	10	10305	7160	7148
461	铜山	琅学线	10	10305	8119	7109
462	铜山	黄店线	10	8851	7080	7080
463	铜山	黄赵线	10	8851	7080	7080
464	铜山	高电二线	10	10305	6991	6991

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)
465	铜山	微高线	10	10305	6988	6988
466	铜山	易热线	10	8660	6928	6928
467	铜山	黄潘线	10	8851	6905	6815
468	铜山	物环线	10	10305	6813	6813
469	铜山	房刘线	10	8487	6789	6789
470	铜山	房尚线	10	8487	6789	6789
471	铜山	房郭线	10	8487	6789	6789
472	铜山	孙李线	10	9699	6919	6789
473	铜山	物港线	10	8487	6789	6789
474	铜山	黄何线	10	8851	6781	6781
475	铜山	夹程线	10	10305	6771	6771
476	铜山	台梁线	10	10305	6788	6733
477	铜山	亭慧 113 线	10	8400	6720	6720
478	铜山	孙润一线	10	8400	6720	6720
479	铜山	龙唐 11E 线	10	8400	6720	6720
480	铜山	物君一线	10	10305	6701	6701
481	铜山	琅南线	10	10305	6798	6646
482	铜山	田雁线	10	9335	6637	6637
483	铜山	流云线	10	10305	6623	6623

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)
484	铜山	马楼线	10	10305	6974	6607
485	铜山	田杨线	10	10305	7202	6584
486	铜山	易樵线	10	10305	6576	6552
487	铜山	易海线	10	10305	6539	6539
488	铜山	高成一线	10	10305	6497	6497
489	铜山	琅达线	10	10305	6478	6478
490	铜山	张安二线	10	10305	6681	6449
491	铜山	焦久一线	10	9699	6433	6433
492	铜山	南东线	10	8002	6401	6401
493	铜山	南政线	10	8002	6401	6401
494	铜山	南马线	10	8002	6401	6401
495	铜山	焦森线	10	8002	6401	6401
496	铜山	焦环线	10	8002	6401	6401
497	铜山	焦财线	10	8002	6401	6401
498	铜山	高开一线	10	8002	6401	6401
499	铜山	黄刘线	10	8851	6627	6397
500	铜山	高环线	10	9093	6354	6354
501	铜山	孙园线	10	9699	6280	6280
502	铜山	易姜线	10	10305	6326	6276

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)
503	铜山	焦科一线	10	10305	6275	6275
504	铜山	夹空线	10	8487	6229	6229
505	铜山	焦国线	10	8002	6204	6204
506	铜山	龙蔡线	10	10305	6188	6188
507	铜山	张羊线	10	10305	6243	6171
508	铜山	檀班线	10	8729	6135	6135
509	铜山	马蒋线	10	10305	6356	6095
510	铜山	孙苏线	10	10305	6083	6083
511	铜山	汉姜线	10	10305	6020	6000
512	铜山	焦开四线	10	10305	5941	5941
513	铜山	微工线	10	10305	5940	5940
514	铜山	微八线	10	10305	6028	5929
515	铜山	琅润线	10	7361	5889	5889
516	铜山	滕梁线	10	8487	5883	5883
517	铜山	焦开二线	10	10305	5865	5865
518	铜山	琅晁线	10	10305	5905	5825
519	铜山	南农线	10	8002	5777	5777
520	铜山	琅高线	10	10305	5974	5760
521	铜山	张集线	10	10305	6104	5729

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)
522	铜山	南三线	10	8002	5655	5655
523	铜山	夹义线	10	10305	5796	5648
524	铜山	高徐线	10	10305	5484	5484
525	铜山	黄东线	10	9093	5471	5435
526	铜山	焦泉二线	10	8002	5432	5338
527	铜山	南樵线	10	8002	5342	5324
528	铜山	焦泉一线	10	8002	5272	5229
529	铜山	滕园线	10	8487	5009	5009
530	铜山	马新线	10	10305	5428	4966
531	铜山	田潘线	10	10305	4954	4834
532	铜山	滕石线	10	8487	4891	4671
533	铜山	孙赵线	10	10305	4713	4658
534	铜山	张孟线	10	9093	7274	4644
535	铜山	琅铁线	10	10305	4540	4540
536	铜山	琅健线	10	10305	4525	4525
537	铜山	高河二线	10	10305	5016	4466
538	铜山	田东线	10	10305	4534	4464
539	铜山	滕徐线	10	5577	4462	4462
540	铜山	高河一线	10	10305	4446	4446

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)
541	铜山	焦科二线	10	10305	7399	4429
542	铜山	微塔线	10	10305	4484	4385
543	铜山	汉新线	10	10305	4508	4337
544	铜山	田丁线	10	10305	4652	4328
545	铜山	郑左线	10	10305	4463	4309
546	铜山	物电二线	10	10305	4208	4208
547	铜山	柳八线	10	6304	4178	4178
548	铜山	柳南线	10	6304	4178	4178
549	铜山	柳塔线	10	6304	4178	4178
550	铜山	柳工线	10	6304	4178	4178
551	铜山	柳林线	10	10305	4178	4178
552	铜山	焦三线	10	10305	4026	4026
553	铜山	焦滕线	10	10305	3914	3914
554	铜山	焦工线	10	10305	3903	3903
555	铜山	张吕线	10	10305	4581	3846
556	铜山	张孙线	10	10305	8244	3846
557	铜山	张安一线	10	10305	8244	3846
558	铜山	张工一线	10	10305	8244	3846
559	铜山	张特一线	10	10305	8244	3846

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	铜山	房豆线	10	8487	4151	3846
561	铜山	吕博线	10	9093	7168	3846
562	铜山	吕赵线	10	10305	8244	3846
563	铜山	吕邢线	10	10305	6207	3846
564	铜山	吕马线	10	10305	7019	3846
565	铜山	高生二线	10	10305	3838	3838
566	铜山	高驿线	10	10305	3471	3471
567	铜山	物生一线	10	10305	3406	3406
568	铜山	物新线	10	10305	3348	3348
569	铜山	郑安线	10	10305	3594	3226
570	铜山	郑沿线	10	10305	4376	3199
571	铜山	高开二线	10	8002	3109	3109
572	铜山	利泉一线	10	9699	2941	2941
573	铜山	许曹线	10	10305	3707	2907
574	铜山	高开三线	10	10305	5433	2883
575	铜山	孙付二线	10	10305	2840	2840
576	铜山	郑尤线	10	10305	3972	2818
577	铜山	台开二线	10	11518	2805	2805
578	铜山	汉南线	10	10305	3403	2555

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)
579	铜山	许邵线	10	10305	2556	2516
580	铜山	利东线	10	10305	2356	2296
581	铜山	高生一线	10	10305	2281	2281
582	铜山	吕单线	10	10305	2931	2232
583	铜山	黄新线	10	8851	2286	2189
584	铜山	檀林线	10	8660	2053	1899
585	铜山	焦科三线	10	10305	1830	1830
586	铜山	张梁线	10	10305	2143	1809
587	铜山	许太一线	10	10305	6028	1528
588	铜山	房李线	10	10305	1399	1399
589	铜山	许房线	10	10305	2069	1369
590	铜山	利宽线	10	9699	1336	1336
591	铜山	台营线	10	10305	1317	1317
592	铜山	周申线	10	10305	749	749
593	铜山	周镇线	10	10305	749	749
594	铜山	龙任线	10	10305	5940	702
595	铜山	龙季线	10	10305	7601	702
596	铜山	龙安线	10	10305	8244	702
597	铜山	龙官线	10	10305	8244	702

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)
598	铜山	龙洞线	10	10305	6078	702
599	铜山	龙留线	10	10305	7017	702
600	铜山	周刘线	10	10305	749	287
601	铜山	周鹿线	10	10305	749	259
602	铜山	滕关线	10	7274	238	238
603	铜山	滕新线	10	10305	238	238
604	铜山	房申线	10	8487	783	231
605	铜山	台开一线	10	14549	75	75
606	铜山	位农线	10	10305	6136	0
607	铜山	位工线	10	10305	5622	0
608	铜山	位新线	10	10305	4124	0
609	铜山	位沙线	10	10305	5593	0
610	铜山	位湖线	10	10305	7945	0
611	铜山	位赵线	10	10305	7671	0
612	铜山	位郭线	10	10305	6794	0
613	铜山	位集线	10	10305	8244	0
614	铜山	亭吴线	10	10305	6186	0
615	铜山	亭土线	10	10305	3168	0
616	铜山	亭埠线	10	10305	8030	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)
617	铜山	亭宝线	10	10305	8244	0
618	铜山	亭工线	10	10305	561	0
619	铜山	亭徐线	10	10305	8244	0
620	铜山	亭海线	10	8400	6720	0
621	铜山	亭苑线	10	10305	5436	0
622	铜山	亭赵线	10	10305	7126	0
623	铜山	亭镇线	10	10305	6632	0
624	铜山	亭龙线	10	10305	6051	0
625	铜山	檀农线	10	10305	8244	0
626	铜山	檀家线	10	10305	7282	0
627	铜山	檀留线	10	8487	6701	0
628	铜山	郑吕线	10	10305	4461	0
629	铜山	郑神线	10	10305	5727	0
630	铜山	郑聂线	10	10305	4754	0
631	铜山	郑肖线	10	10305	5301	0
632	铜山	郑西线	10	10305	8244	0
633	铜山	马丁线	10	10305	5809	0
634	铜山	马园线	10	10305	8244	0
635	铜山	马工线	10	10305	8244	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)
636	铜山	马沿线	10	10305	8001	0
637	铜山	马芦线	10	10305	5700	0
638	铜山	马集线	10	10305	4825	0
639	铜山	许团线	10	10305	4676	0
640	铜山	许太二线	10	10305	5272	0
641	铜山	许姚线	10	10305	3415	0
642	铜山	许岳线	10	10305	5522	0
643	铜山	许庙线	10	10305	7495	0
644	铜山	许林线	10	10305	2611	0
645	铜山	许街线	10	10305	8244	0
646	铜山	利北线	10	10305	4869	0
647	铜山	利南线	10	10305	5549	0
648	铜山	利东线	10	10305	4770	0
649	铜山	利新线	10	6928	4947	0
650	铜山	利泉二线	10	10305	6932	0
651	铜山	利西线	10	10305	5105	0
652	铜山	利黄线	10	10305	4466	0
653	铜山	马南线	10	10305	7764	0
654	铜山	马街线	10	10305	8244	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)
655	铜山	吴果线	10	10305	6490	0
656	铜山	吴路线	10	9699	1638	0
657	铜山	吴邓线	10	9214	1638	0
658	铜山	吴阎线	10	9214	1638	0
659	铜山	滕宏 126 线	10	10392	0	0
660	铜山	毛工线	10	10305	8000	0
661	铜山	毛徐线	10	10305	8154	0
662	铜山	毛苑线	10	10305	8244	0
663	铜山	毛重线	10	10305	6589	0
664	铜山	蔺农二线	10	10305	6750	0
665	铜山	蔺张线	10	10305	7894	0
666	铜山	蔺清一线	10	6062	4850	0
667	铜山	蔺清二线	10	5456	4365	0
668	铜山	蔺港线	10	10305	2958	0
669	铜山	柳高线	10	6304	3969	0
670	铜山	孙付一线	10	10305	6314	0
671	铜山	孙口线	10	10305	6171	0
672	铜山	孙圩线	10	10305	8022	0
673	铜山	孙庞线	10	10305	8244	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)
674	铜山	孙杨线	10	10305	7712	0
675	铜山	孙柳线	10	10305	5924	0
676	铜山	孙润二线	10	8400	6720	0
677	铜山	孙金二线	10	10305	8244	0
678	铜山	孙黑线	10	10305	8244	0
679	铜山	新东线	10	10305	3608	0
680	铜山	新何一线	10	10305	3608	0
681	铜山	新何二线	10	10305	4262	0
682	铜山	新双线	10	10305	5383	0
683	铜山	新杨线	10	10305	5383	0
684	铜山	新王线	10	10305	3608	0
685	铜山	新神线	10	10305	3608	0
686	铜山	新空线	10	10305	3608	0
687	铜山	新肖线	10	10305	3013	0
688	铜山	新街线	10	10305	5383	0
689	铜山	新西线	10	10305	5383	0
690	铜山	新赵线	10	8487	1640	0
691	铜山	新集线	10	6304	588	0
692	铜山	吕倪线	10	10305	6419	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)
693	铜山	吕姚线	10	10305	2376	0
694	铜山	吕工线	10	10305	3923	0
695	铜山	吕政线	10	10305	8244	0
696	铜山	吕白线	10	10305	5326	0
697	铜山	吕贺线	10	10305	3249	0
698	铜山	吕路线	10	10305	6696	0
699	铜山	吕黄线	10	10305	7072	0
700	铜山	周尚线	10	10305	1898	0
701	铜山	周李线	10	10305	1622	0
702	铜山	周豆线	10	10305	1898	0
703	铜山	周郝线	10	10305	1898	0
704	铜山	周郭线	10	10305	1898	0
705	铜山	高淮一线	20	13856	0	0
706	睢宁	睢康1线	10	10392	8314	8314
707	睢宁	睢蓝线	10	10392	8314	8314
708	睢宁	睢隆线	10	10392	8314	8314
709	睢宁	睢鸿2线	10	10392	8314	8314
710	睢宁	童浦线	10	10305	8244	8244
711	睢宁	睢新线	10	10305	8244	8244

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)
712	睢宁	睢汇 I 线	10	10305	8244	8244
713	睢宁	徐发线	10	10305	8244	8244
714	睢宁	徐宁线	10	10305	8244	8244
715	睢宁	徐开线	10	10305	8244	8244
716	睢宁	徐桥线	10	10305	8244	8244
717	睢宁	徐福线	10	10305	8244	8244
718	睢宁	徐纺线	10	10305	8244	8244
719	睢宁	高街 141 线	10	10305	8244	8244
720	睢宁	徐河线	10	10305	8110	8110
721	睢宁	徐刘 1 线	10	10392	7738	7738
722	睢宁	仙苏线	10	9526	7621	7621
723	睢宁	睢中线	10	9526	7621	7621
724	睢宁	睢北线	10	9526	7621	7621
725	睢宁	睢南线	10	9526	7621	7621
726	睢宁	睢江线	10	9526	7621	7621
727	睢宁	睢秦 2 线	10	9526	7621	7621
728	睢宁	睢街线	10	9526	7621	7621
729	睢宁	徐园 1 线	10	9526	7621	7621
730	睢宁	徐德线	10	9526	7621	7621

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)
731	睢宁	睢盛线	10	9526	7621	7571
732	睢宁	睢国线	10	9526	7621	7431
733	睢宁	徐刘2线	10	10392	7254	7254
734	睢宁	睢徐线	10	9526	7233	7233
735	睢宁	睢柠线	10	9526	7304	7223
736	睢宁	徐湖线	10	9526	7237	7138
737	睢宁	徐山线	10	10305	7037	7037
738	睢宁	徐园2线	10	9526	6747	6747
739	睢宁	岚庄线	10	8002	6401	6401
740	睢宁	徐甘线	10	7015	5612	5612
741	睢宁	官邱线	10	6980	5584	5584
742	睢宁	岚中线	10	7015	5612	5471
743	睢宁	徐进线	10	9526	5313	5313
744	睢宁	徐岚线	10	7015	5612	5305
745	睢宁	岚黄线	10	9526	5289	5289
746	睢宁	蒲张线	10	8660	5137	5137
747	睢宁	蒲童105线	10	9526	5137	5137
748	睢宁	岚戈线	10	9526	6409	4901
749	睢宁	徐虹线	10	10305	8244	4794

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)
750	睢宁	徐天线	10	10305	4330	4330
751	睢宁	岚山线	10	7015	4503	4317
752	睢宁	蒲东线	10	7794	5137	4139
753	睢宁	岚赵线	10	9526	5636	4048
754	睢宁	徐工1线	10	9526	4257	3457
755	睢宁	岚新线	10	7015	4144	3267
756	睢宁	岚位线	10	7015	4650	3070
757	睢宁	沙丁线	10	9526	7481	2178
758	睢宁	沙北线	10	9526	7392	2178
759	睢宁	沙南线	10	9526	6631	2178
760	睢宁	沙庄2线	10	10305	8244	2178
761	睢宁	沙楼线	10	10305	8244	2178
762	睢宁	睢万线	10	10392	6958	2178
763	睢宁	睢同线	10	10305	7271	2178
764	睢宁	睢学线	10	9526	6822	2178
765	睢宁	睢安线	10	9526	7118	2178
766	睢宁	睢康2线	10	10392	7280	2178
767	睢宁	睢开线	10	9526	7621	2178
768	睢宁	睢成线	10	10392	8314	2178

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)
769	睢宁	睢楚线	10	10305	6982	2178
770	睢宁	睢民线	10	9526	6694	2178
771	睢宁	睢河线	10	10392	8314	2178
772	睢宁	睢潘1线	10	10392	7762	2178
773	睢宁	睢秦1线	10	9526	7621	2178
774	睢宁	睢西线	10	10305	8244	2178
775	睢宁	睢青线	10	9474	7579	2178
776	睢宁	睢鸿1线	10	10392	8314	2178
777	睢宁	秦中线	10	9526	7621	2178
778	睢宁	秦九线	10	9526	7621	2178
779	睢宁	秦仝线	10	9526	6645	2178
780	睢宁	秦印线	10	10305	8036	2178
781	睢宁	秦双线	10	9526	6498	2178
782	睢宁	秦宁线	10	9526	7621	2178
783	睢宁	秦武线	10	9526	6952	2178
784	睢宁	秦郭线	10	9526	5056	2178
785	睢宁	秦铁线	10	9526	7048	2178
786	睢宁	高化线	10	6980	4518	2178
787	睢宁	高庆线	10	7326	5459	2178

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)
788	睢宁	高朱线	10	7326	5861	2178
789	睢宁	高河线	10	8314	6651	2178
790	睢宁	高集线	10	9526	7262	2178
791	睢宁	桃常线	10	6980	3335	2178
792	睢宁	桃朱线	10	7326	3335	2178
793	睢宁	九工线	10	9526	6188	2178
794	睢宁	九水线	10	5144	4115	2178
795	睢宁	九高线	10	9526	7621	2178
796	睢宁	安东线	10	9578	7662	2178
797	睢宁	安戈线	10	10271	6451	2178
798	睢宁	安新1线	10	10305	8244	2178
799	睢宁	安新2线	10	10305	8244	2178
800	睢宁	安水线	10	10305	6809	2178
801	睢宁	安陈线	10	10305	6569	2178
802	睢宁	安高线	10	9578	7384	2178
803	睢宁	安龙线	10	10305	6941	2178
804	睢宁	安圩线	10	10305	4538	2057
805	睢宁	岚何线	10	7015	4363	1942
806	睢宁	安赵线	10	9578	4122	1931

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)
807	睢宁	九龙线	10	9526	5023	1837
808	睢宁	安何线	10	9578	2182	1755
809	睢宁	安华 2 线	10	10305	1585	1585
810	睢宁	安华 1 线	10	10305	1562	1562
811	睢宁	沙全线	10	9526	5361	1468
812	睢宁	岚项线	10	7015	2823	1419
813	睢宁	九东线	10	5144	2797	1375
814	睢宁	沙西线	10	9526	7360	943
815	睢宁	双上线	10	10305	8	8
816	睢宁	双中线、双时线	10	10305	8	8
817	睢宁	双关线	10	9578	8	8
818	睢宁	双孟线	10	9526	8	8
819	睢宁	双张线	10	9526	8	8
820	睢宁	双徐 2 线	10	9578	8	8
821	睢宁	双纪 2 线	10	10392	8	8
822	睢宁	倪东线	10	10305	1386	0
823	睢宁	倪全线	10	10305	1386	0
824	睢宁	倪夏线	10	10305	1386	0
825	睢宁	倪王线	10	10305	1386	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)
826	睢宁	倪西线	10	10305	1386	0
827	睢宁	仙兴线	10	9578	7662	0
828	睢宁	仙南线	10	9526	5622	0
829	睢宁	仙庙线	10	9526	5469	0
830	睢宁	仙朱线	10	9526	6982	0
831	睢宁	仙湖线	10	9526	6826	0
832	睢宁	仙王线	10	9526	4265	0
833	睢宁	仙袁线	10	9526	5699	0
834	睢宁	仙西线	10	10305	8244	0
835	睢宁	仙金线	10	9526	6772	0
836	睢宁	仙陈线	10	10305	3601	0
837	睢宁	仙魏线	10	9526	5260	0
838	睢宁	童东线	10	10305	6935	0
839	睢宁	童北线	10	10305	7354	0
840	睢宁	童叶线	10	10305	7971	0
841	睢宁	童张线	10	10305	8109	0
842	睢宁	童梁线	10	9526	7621	0
843	睢宁	童王线	10	10305	7848	0
844	睢宁	童街线	10	10305	8244	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)
845	睢宁	童陶线	10	10305	6884	0
846	睢宁	童魏线	10	10305	7802	0
847	睢宁	双临线	10	9526	5465	0
848	睢宁	双华线	10	10305	8244	0
849	睢宁	双徐1线	10	10305	8244	0
850	睢宁	双标线	10	10305	7039	0
851	睢宁	双溪线	10	10305	8244	0
852	睢宁	双物1线	10	10305	3925	0
853	睢宁	双物2线	10	10305	0	0
854	睢宁	双纪1线	10	10392	8314	0
855	睢宁	双苏线	10	9526	7475	0
856	睢宁	双西线	10	9526	7621	0
857	睢宁	古东线	10	9526	5137	0
858	睢宁	古北线	10	9526	5137	0
859	睢宁	古巨线	10	9526	3931	0
860	睢宁	古水线	10	7794	0	0
861	睢宁	古街线	10	9526	5100	0
862	睢宁	古西线	10	9526	0	0
863	睢宁	古邵线	10	6980	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)
864	睢宁	沙东线	10	9526	7621	0
865	睢宁	沙兴线	10	9526	7621	0
866	睢宁	沙岗线	10	10305	8244	0
867	睢宁	沙庄1线	10	9526	7621	0
868	睢宁	沙庙线	10	9526	7621	0
869	睢宁	沙王线	10	10305	3879	0
870	睢宁	秦东线	10	10305	8244	0
871	睢宁	秦乐线	10	10305	6221	0
872	睢宁	秦八2线	10	7881	5309	0
873	睢宁	秦八4线	10	7881	5878	0
874	睢宁	秦北线	10	9526	7621	0
875	睢宁	秦华线	10	10305	7823	0
876	睢宁	秦南线	10	9526	4077	0
877	睢宁	秦商线	10	10305	8244	0
878	睢宁	秦园线	10	10305	8244	0
879	睢宁	秦城线	10	9578	7662	0
880	睢宁	秦梁线	10	9526	5789	0
881	睢宁	秦洲线	10	10305	8064	0
882	睢宁	秦虹线	10	9526	7218	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)
883	睢宁	秦钢线	10	9526	6560	0
884	睢宁	秦阳线	10	9526	7621	0
885	睢宁	秦青线	10	9526	7219	0
886	睢宁	秦鼎线	10	9526	7621	0
887	睢宁	秦龙线	10	9526	7621	0
888	睢宁	鲁东线	10	9526	0	0
889	睢宁	鲁园线	10	10305	8244	0
890	睢宁	鲁孙线	10	9526	6524	0
891	睢宁	鲁宋线	10	7326	0	0
892	睢宁	鲁工线	10	7326	0	0
893	睢宁	鲁杨线	10	5196	0	0
894	睢宁	鲁田线	10	9526	7265	0
895	睢宁	鲁盛线	10	9526	7621	0
896	睢宁	鲁苏线	10	9526	0	0
897	睢宁	鲁营线	10	9578	6240	0
898	睢宁	鲁街线	10	9526	7621	0
899	睢宁	鲁赵线	10	9526	0	0
900	睢宁	鲁陈线	10	9526	5578	0
901	睢宁	官华线	10	7101	3357	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)
902	睢宁	官南线	10	9526	5151	0
903	睢宁	官吴线	10	9526	30	0
904	睢宁	官圩线	10	9578	30	0
905	睢宁	官山线	10	9526	30	0
906	睢宁	官张线	10	9526	6950	0
907	睢宁	官联线	10	9526	30	0
908	睢宁	官赵线	10	9526	30	0
909	睢宁	官黄线	10	7015	2037	0
910	睢宁	徐工2线	10	9526	7621	0
911	睢宁	徐明线	10	9526	7621	0
912	睢宁	徐睢北线	10	9526	6920	0
913	睢宁	徐睢南线	10	9526	5868	0
914	睢宁	徐苏线	10	9526	5189	0
915	睢宁	徐酒线	10	9526	7621	0
916	睢宁	徐高线	10	9526	7621	0
917	睢宁	徐龙线	10	9526	5182	0
918	睢宁	邱东线	10	8539	30	0
919	睢宁	邱五线	10	6928	30	0
920	睢宁	邱南线	10	5196	30	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)
921	睢宁	邱官线	10	9526	4235	0
922	睢宁	邱李线	10	5196	908	0
923	睢宁	邱王线	10	9370	5877	0
924	睢宁	邱西线	10	5196	53	0
925	睢宁	邱集线	10	5196	30	0
926	睢宁	梁东线	10	6980	2970	0
927	睢宁	梁中线	10	5196	4157	0
928	睢宁	梁睢线	10	7015	4385	0
929	睢宁	梁西线	10	6928	4411	0
930	睢宁	张东线	10	10305	0	0
931	睢宁	张刘线	10	10305	0	0
932	睢宁	张南线	10	10305	0	0
933	睢宁	张圩线	10	10305	0	0
934	睢宁	张姚线	10	10305	0	0
935	睢宁	张武线	10	10305	0	0
936	睢宁	张陈线	10	10305	0	0
937	睢宁	桃南线	10	6928	1292	0
938	睢宁	桃陈线	10	6928	22	0
939	睢宁	九刘线	10	9578	4684	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)
940	睢宁	九林线	10	9578	5418	0
941	睢宁	九邱线	10	9578	5640	0
942	睢宁	蒲北线	10	9006	0	0
943	睢宁	蒲魏线	10	8660	0	0
944	睢宁	联东线	10	9526	5155	0
945	睢宁	联中线	10	9526	7621	0
946	睢宁	联乐线	10	10305	6039	0
947	睢宁	联全线	10	7015	5612	0
948	睢宁	联佳线	10	10305	4790	0
949	睢宁	联八1线	10	10305	7146	0
950	睢宁	联八3线	10	10305	8244	0
951	睢宁	联北线	10	9526	7621	0
952	睢宁	联南线	10	9526	7195	0
953	睢宁	联印线	10	10305	7444	0
954	睢宁	联园线	10	10305	6453	0
955	睢宁	联场1线	10	9526	7621	0
956	睢宁	联场2线	10	9526	7155	0
957	睢宁	联学线	10	10305	8244	0
958	睢宁	联安线	10	10392	8198	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)
959	睢宁	联文线	10	9526	6686	0
960	睢宁	联李线	10	7015	4720	0
961	睢宁	联民线	10	9526	6992	0
962	睢宁	联汇1线	10	10305	8244	0
963	睢宁	联江线	10	9526	7621	0
964	睢宁	联潘线	10	10392	8314	0
965	睢宁	联睢线	10	9526	7552	0
966	睢宁	联西线	10	10305	6404	0
967	睢宁	凌付线	10	10305	4671	0
968	睢宁	凌前线	10	9526	7001	0
969	睢宁	凌北线	10	7015	4400	0
970	睢宁	凌南线	10	9578	4868	0
971	睢宁	凌大线	10	17320	1583	0
972	睢宁	凌工线	10	10305	7733	0
973	睢宁	凌张线	10	9526	6218	0
974	睢宁	凌徐线	10	9526	6939	0
975	睢宁	凌文线	10	8660	6928	0
976	睢宁	凌新线	10	9526	5929	0
977	睢宁	凌王线	10	9526	4905	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)
978	睢宁	凌胜线	10	9526	5849	0
979	睢宁	凌街线	10	9526	7621	0
980	睢宁	凌闸线	10	9526	5907	0
981	睢宁	高东线	10	9526	5449	0
982	睢宁	高全线	10	10305	8244	0
983	睢宁	高作线	10	9526	7621	0
984	睢宁	高刘线	10	7015	3592	0
985	睢宁	高周线	10	9526	4579	0
986	睢宁	高园线	10	9526	7480	0
987	睢宁	高姚线	10	10305	6852	0
988	睢宁	高张线	10	10305	5925	0
989	睢宁	高新线	10	6928	1851	0
990	睢宁	高渭线	10	10305	8244	0
991	睢宁	高王线	10	8539	3831	0
992	睢宁	高联线	10	9526	7531	0
993	睢宁	高阳线	10	9526	6782	0
994	睢宁	方东线	10	9526	7621	0
995	睢宁	方中线	10	10305	6959	0
996	睢宁	方井线	10	9526	7621	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)
997	睢宁	方前线	10	10305	6485	0
998	睢宁	方南线	10	10305	8244	0
999	睢宁	方周1线	10	10305	8244	0
1000	睢宁	方周2线	10	10305	8098	0
1001	睢宁	方城线	10	9526	7621	0
1002	睢宁	方天线	10	10305	8244	0
1003	睢宁	方宋线	10	8487	4597	0
1004	睢宁	方开线	10	9526	7524	0
1005	睢宁	方星线	10	10305	8244	0
1006	睢宁	方桥线	10	9526	5672	0
1007	睢宁	方武线	10	9526	4454	0
1008	睢宁	方江线	10	9526	7621	0
1009	睢宁	方王线	10	9526	6452	0
1010	睢宁	方盛线	10	9526	7621	0
1011	睢宁	方西线	10	9526	7122	0
1012	睢宁	方阳线	10	9526	7621	0
1013	睢宁	方青线	10	9526	4704	0
1014	睢宁	姚刘线	10	9526	7085	0
1015	睢宁	姚古线	10	9526	7621	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)
1016	睢宁	姚张线	10	9526	5329	0
1017	睢宁	姚王线	10	8002	6401	0
1018	睢宁	姚瑞线	10	10305	3476	0
1019	睢宁	姚程线	10	9526	5851	0
1020	睢宁	姚街线	10	9526	6301	0
1021	睢宁	姚邵线	10	10305	7072	0
1022	睢宁	姚青线	10	9526	6041	0
1023	睢宁	姚高线	10	9526	7357	0
1024	睢宁	姚黄线	10	9526	4663	0
1025	睢宁	岚袁线	10	7015	3962	0
1026	睢宁	山光1线	10	10305	8244	0
1027	睢宁	山光4线	10	10305	8244	0
1028	睢宁	山天线	10	8400	6720	0
1029	睢宁	山工线	10	10305	6858	0
1030	睢宁	山庆线	10	10305	7413	0
1031	睢宁	山徐线	10	10305	8244	0
1032	睢宁	山新线	10	10305	8244	0
1033	睢宁	山明线	10	10305	8244	0
1034	睢宁	山梁线	10	7257	5806	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)
1035	睢宁	山楚线	10	10305	8244	0
1036	睢宁	山正线	10	10305	8244	0
1037	睢宁	山民线	10	10305	8244	0
1038	睢宁	山河线	10	10305	8244	0
1039	睢宁	山潘线	10	10305	8244	0
1040	睢宁	山福线	10	10305	8244	0
1041	睢宁	山禧线	10	10305	8244	0
1042	睢宁	山鸿线	10	10305	7706	0
1043	睢宁	泽中线	10	10305	8244	0
1044	睢宁	泽北线	10	10305	8244	0
1045	睢宁	泽南线	10	10253	8203	0
1046	睢宁	泽周线	10	10305	8009	0
1047	睢宁	泽园线	10	10305	8244	0
1048	睢宁	泽安线	10	10305	7940	0
1049	睢宁	泽庄线	10	10305	7298	0
1050	睢宁	泽徐线	10	10305	7940	0
1051	睢宁	泽李1线	10	10305	8244	0
1052	睢宁	泽李2线	10	10305	6450	0
1053	睢宁	泽桃线	10	10305	6602	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)
1054	睢宁	泽潘线	10	10305	8244	0
1055	睢宁	泽街线	10	10305	8244	0
1056	睢宁	泽郝线	10	10305	8244	0
1057	睢宁	泽黄线	10	10305	3580	0
1058	睢宁	空中线	10	10305	8244	0
1059	睢宁	空位线	10	8487	6789	0
1060	睢宁	空园线	10	10305	8244	0
1061	睢宁	空天线	10	10305	0	0
1062	睢宁	空张线	10	10305	8244	0
1063	睢宁	空杭线	10	10305	813	0
1064	睢宁	空苏线	10	10305	0	0
1065	睢宁	空陈线	10	10305	8244	0
1066	睢宁	腊仝线	10	10305	7412	0
1067	睢宁	腊悦1线	10	10305	8244	0
1068	睢宁	腊悦2线	10	10305	8244	0
1069	睢宁	腊梁133线	10	10305	8244	0
1070	睢宁	腊江线	10	10305	8111	0
1071	睢宁	腊铁线	10	10305	8244	0
1072	市区	贾吴范线	10	13856	11085	10626

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)
1073	市区	贺东线	10	10305	8244	8244
1074	市区	贺丰线	10	10305	8244	8244
1075	市区	贺保线	10	10305	8244	8244
1076	市区	贺君一线	10	10305	8244	8244
1077	市区	贺嘉线	10	10305	8244	8244
1078	市区	贺国线贺雅线	10	10305	8244	8244
1079	市区	贺地线	10	10305	8244	8244
1080	市区	贺坡线	10	10305	8244	8244
1081	市区	贺平线	10	10305	8244	8244
1082	市区	贺广线	10	10305	8244	8244
1083	市区	贺庭线贺窗线	10	10305	8244	8244
1084	市区	贺景线	10	10305	8244	8244
1085	市区	贺月一线	10	10305	8244	8244
1086	市区	贺月二线	10	10305	8244	8244
1087	市区	贺湾线	10	10305	8244	8244
1088	市区	贺璞线	10	10305	8244	8244
1089	市区	贺绿线	10	10305	8244	8244
1090	市区	贺置线	10	10305	8244	8244
1091	市区	贺美线	10	10305	8244	8244

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)
1092	市区	贺翠线	10	10305	8244	8244
1093	市区	贺蟠一线贺蟠三 线	10	10305	8244	8244
1094	市区	贺西二线贺山二 线	10	10305	8244	8244
1095	市区	贺金线	10	10305	8244	8244
1096	市区	贺锦 A 线	10	10305	8244	8244
1097	市区	贺长线	10	10305	8244	8244
1098	市区	苏中线	10	10305	8244	8244
1099	市区	苏书线	10	10305	8244	8244
1100	市区	苏兰一线苏兰二 线	10	10305	8244	8244
1101	市区	苏天一线	10	10305	8244	8244
1102	市区	苏天二线	10	10305	8244	8244
1103	市区	苏庭一线苏九一 线	10	10305	8244	8244
1104	市区	苏庭二线苏九二 线	10	10305	8244	8244
1105	市区	苏景线苏尊线	10	10305	8244	8244
1106	市区	苏段线	10	10305	8244	8244
1107	市区	苏海线苏天七线	10	10305	8244	8244

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)
1108	市区	苏淮线	10	10305	8244	8244
1109	市区	苏环线	10	10305	8244	8244
1110	市区	苏苑一线	10	10305	8244	8244
1111	市区	苏苑二线	10	10305	8244	8244
1112	市区	杨云线	10	10305	8244	8244
1113	市区	杨台线	10	10305	8244	8244
1114	市区	杨锦线	10	10305	8244	8244
1115	市区	七东一线	10	10305	8244	8244
1116	市区	七东二线	10	10305	8244	8244
1117	市区	七九线	10	10305	8244	8244
1118	市区	七园线	10	10305	8244	8244
1119	市区	七如线	10	10305	8244	8244
1120	市区	七崑线	10	10305	8244	8244
1121	市区	七御线	10	10305	8244	8244
1122	市区	七想线	10	10305	8244	8244
1123	市区	七文线	10	10305	8244	8244
1124	市区	七泉线	10	10305	8244	8244
1125	市区	七海线	10	10305	8244	8244
1126	市区	七滨一线	10	10305	8244	8244

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)
1127	市区	七滨二线	10	10305	8244	8244
1128	市区	七田线	10	10305	8244	8244
1129	市区	七管线	10	10305	8244	8244
1130	市区	七绿线	10	10305	8244	8244
1131	市区	七缘线	10	10305	8244	8244
1132	市区	七翠线	10	10305	8244	8244
1133	市区	七花一线	10	10305	8244	8244
1134	市区	七花二线	10	10305	8244	8244
1135	市区	七菁线	10	10305	8244	8244
1136	市区	七道线	10	10305	8244	8244
1137	市区	七郡线	10	10305	8244	8244
1138	市区	丁兰线	10	10305	8244	8244
1139	市区	丁季线	10	10305	8244	8244
1140	市区	丁开线	10	10305	8244	8244
1141	市区	丁星线	10	10305	8244	8244
1142	市区	丁玉线	10	10305	8244	8244
1143	市区	丁观线	10	10305	8244	8244
1144	市区	丁连线	10	10305	8244	8244
1145	市区	丁雅线	10	10305	8244	8244

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)
1146	市区	商中线	10	10305	8244	8244
1147	市区	商书线	10	10305	8244	8244
1148	市区	商凯线	10	10305	8244	8244
1149	市区	商和线	10	10305	8244	8244
1150	市区	商珑线	10	10305	8244	8244
1151	市区	商诚线	10	10305	8244	8244
1152	市区	茶中线	10	10305	8244	8244
1153	市区	茶君线	10	10305	8244	8244
1154	市区	茶学线	10	10305	8244	8244
1155	市区	茶庵线	10	10305	8244	8244
1156	市区	茶月线	10	10305	8244	8244
1157	市区	茶汉线	10	10305	8244	8244
1158	市区	茶潘线	10	10305	8244	8244
1159	市区	茶环线	10	10305	8244	8244
1160	市区	茶网线	10	10305	8244	8244
1161	市区	茶顺线	10	10305	8244	8244
1162	市区	彭中线	10	10305	8244	8244
1163	市区	彭北线	10	10305	8244	8244
1164	市区	彭华线	10	10305	8244	8244

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)
1165	市区	彭原一线	10	10305	8244	8244
1166	市区	彭嘉线	10	10305	8244	8244
1167	市区	彭城线	10	10305	8244	8244
1168	市区	彭朱线	10	10305	8244	8244
1169	市区	彭泽线	10	10305	8244	8244
1170	市区	彭洞线	10	10305	8244	8244
1171	市区	彭琵琶线	10	10305	8244	8244
1172	市区	彭秦线	10	10305	8244	8244
1173	市区	彭绣线	10	10305	8244	8244
1174	市区	彭美线	10	10305	8244	8244
1175	市区	彭莘线	10	10305	8244	8244
1176	市区	彭轴线	10	10305	8244	8244
1177	市区	彭郡线	10	10305	8244	8244
1178	市区	彭鼓线	10	10305	8244	8244
1179	市区	石坝线	10	10305	8244	8244
1180	市区	石城线	10	10305	8244	8244
1181	市区	石开二线	10	10305	8244	8244
1182	市区	石杨线	10	10305	8244	8244
1183	市区	石美线	10	10305	8244	8244

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)
1184	市区	石螺线	10	10305	8244	8244
1185	市区	吴农线	10	10305	8244	8244
1186	市区	吴卡一线	10	10305	8244	8244
1187	市区	吴卡三线	10	10305	8244	8244
1188	市区	吴场线	10	10305	8244	8244
1189	市区	吴山线	10	10305	8244	8244
1190	市区	吴建线	10	10305	8244	8244
1191	市区	吴新线	10	10305	8244	8244
1192	市区	吴润线	10	10305	8244	8244
1193	市区	吴淮一线	10	10305	8244	8244
1194	市区	吴淮二线	10	10305	8244	8244
1195	市区	吴港线	10	10305	8244	8244
1196	市区	吴滨线	10	10305	8244	8244
1197	市区	吴翠一线	10	10305	8244	8244
1198	市区	吴翠二线	10	10305	8244	8244
1199	市区	吴花四线	10	10305	8244	8244
1200	市区	吴苏一线	10	10305	8244	8244
1201	市区	吴观线	10	10305	8244	8244
1202	市区	吴韩二线	10	10305	8244	8244

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)
1203	市区	吴龙线	10	10305	8244	8244
1204	市区	刘光线	10	10305	8244	8244
1205	市区	刘加线	10	10305	8244	8244
1206	市区	刘开二线	10	10305	8244	8244
1207	市区	刘德线	10	10305	8244	8244
1208	市区	刘杨线	10	10305	8244	8244
1209	市区	刘秦线	10	10305	8244	8244
1210	市区	刘蟠线	10	10305	8244	8244
1211	市区	坝东线	10	10305	8244	8244
1212	市区	坝云线	10	10305	8244	8244
1213	市区	坝兰线	10	10305	8244	8244
1214	市区	坝尚线	10	10305	8244	8244
1215	市区	坝平线	10	10305	8244	8244
1216	市区	坝河线	10	10305	8244	8244
1217	市区	坝环线	10	10305	8244	8244
1218	市区	坝荆线	10	10305	8244	8244
1219	市区	古开线	10	10305	8244	8244
1220	市区	古新线	10	10305	8244	8244
1221	市区	古枢一线	10	10305	8244	8244

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)
1222	市区	古枢二线	10	10305	8244	8244
1223	市区	古王线	10	10305	8244	8244
1224	市区	古龙线	10	10305	8244	8244
1225	市区	拾南一线	10	10305	8244	8244
1226	市区	拾宁线	10	10305	8244	8244
1227	市区	拾平线	10	10305	8244	8244
1228	市区	拾楼线	10	10305	8244	8244
1229	市区	拾矿二线	10	10305	8244	8244
1230	市区	拾科二线	10	10305	8244	8244
1231	市区	拾襄线	10	10305	8244	8244
1232	市区	拾路线	10	10305	8244	8244
1233	市区	翟七一线	10	10305	8244	8244
1234	市区	翟七二线	10	10305	8244	8244
1235	市区	翟中线	10	10305	8244	8244
1236	市区	翟创二线	10	10305	8244	8244
1237	市区	翟孟线	10	10305	8244	8244
1238	市区	翟山线翟公线	10	10305	8244	8244
1239	市区	翟想线	10	10305	8244	8244
1240	市区	翟水三线	10	10305	8244	8244

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)
1241	市区	翟水四线翟佳线	10	10305	8244	8244
1242	市区	翟福线	10	10305	8244	8244
1243	市区	翟科线	10	10305	8244	8244
1244	市区	翟胞二线	10	10305	8244	8244
1245	市区	翟软一线	10	10305	8244	8244
1246	市区	翟软二线	10	10305	8244	8244
1247	市区	翟铜线翟云线	10	10305	8244	8244
1248	市区	翟风线	10	10305	8244	8244
1249	市区	复中线	10	10305	8244	8244
1250	市区	复宝线	10	10305	8244	8244
1251	市区	复康三线	10	10305	8244	8244
1252	市区	复康二线	10	10305	8244	8244
1253	市区	复景线	10	10305	8244	8244
1254	市区	黄安线	10	10305	8244	8244
1255	市区	黄小线	10	10305	8244	8244
1256	市区	黄开线	10	10305	8244	8244
1257	市区	黄药线	10	10305	8244	8244
1258	市区	黄西线	10	10305	8244	8244
1259	市区	大四线	10	10305	8244	8244

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)
1260	市区	大李线	10	10305	8244	8244
1261	市区	大集线	10	10305	8244	8244
1262	市区	花牌线	10	10305	8244	8244
1263	市区	花龙一线	10	10305	8244	8244
1264	市区	奎七线	10	10305	8244	8244
1265	市区	奎中线	10	10305	8244	8244
1266	市区	奎复线	10	10305	8244	8244
1267	市区	奎太一线	10	10305	8244	8244
1268	市区	奎开线	10	10305	8244	8244
1269	市区	奎科线	10	10305	8244	8244
1270	市区	奎马一线	10	10305	8244	8244
1271	市区	惠华线	10	10305	8244	8244
1272	市区	惠奥一线	10	10305	8244	8244
1273	市区	惠李线	10	10305	8244	8244
1274	市区	惠湖线	10	10305	8244	8244
1275	市区	惠绿三线	10	10305	8244	8244
1276	市区	惠绿二线	10	10305	8244	8244
1277	市区	惠网线	10	10305	8244	8244
1278	市区	惠都线	10	10305	8244	8244

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)
1279	市区	惠铁二线惠金二线	10	10305	8244	8244
1280	市区	惠香线	10	10305	8244	8244
1281	市区	惠龙一线	10	10305	8244	8244
1282	市区	惠龙三线	10	10305	8244	8244
1283	市区	惠龙二线	10	10305	8244	8244
1284	市区	贾吴潘线	10	10305	8244	8244
1285	市区	青泉二线	10	10305	8244	8244
1286	市区	青泉四线	10	10305	8244	8244
1287	市区	东吾线	10	10305	8244	8244
1288	市区	夏心线	10	10305	8244	8244
1289	市区	夏桥线	10	10305	8244	8244
1290	市区	新东线	10	10305	8244	8244
1291	市区	新中线	10	10305	8244	8244
1292	市区	新十线	10	10305	8244	8244
1293	市区	新华线	10	10305	8244	8244
1294	市区	新大线	10	10305	8244	8244
1295	市区	新康线	10	10305	8244	8244
1296	市区	新御线	10	10305	8244	8244

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)
1297	市区	新文线	10	10305	8244	8244
1298	市区	新桂线	10	10305	8244	8244
1299	市区	新泉二线	10	10305	8244	8244
1300	市区	新福一线	10	10305	8244	8244
1301	市区	新福二线	10	10305	8244	8244
1302	市区	新翰线	10	10305	8244	8244
1303	市区	新高线	10	10305	8244	8244
1304	市区	新鲁二线	10	10305	8244	8244
1305	市区	新鸿线新鲁一线	10	10305	8244	8244
1306	市区	新龙线	10	10305	8244	8244
1307	市区	绿万三线	10	10305	8244	8244
1308	市区	绿万二线	10	10305	8244	8244
1309	市区	绿万五线	10	10305	8244	8244
1310	市区	绿万四线	10	10305	8244	8244
1311	市区	绿云线	10	10305	8244	8244
1312	市区	绿佳线	10	10305	8244	8244
1313	市区	绿兰线	10	10305	8244	8244
1314	市区	绿华一线	10	10305	8244	8244
1315	市区	绿和线	10	10305	8244	8244

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)
1316	市区	绿城三线	10	10305	8244	8244
1317	市区	绿尚一线	10	10305	8244	8244
1318	市区	绿尚二线	10	10305	8244	8244
1319	市区	绿工线	10	10305	8244	8244
1320	市区	绿平线	10	10305	8244	8244
1321	市区	绿橡线	10	10305	8244	8244
1322	市区	绿海线	10	10305	8244	8244
1323	市区	绿润一线	10	10305	8244	8244
1324	市区	绿淮线	10	10305	8244	8244
1325	市区	绿环线	10	10305	8244	8244
1326	市区	绿玺线	10	10305	8244	8244
1327	市区	绿紫一线	10	10305	8244	8244
1328	市区	绿翠线	10	10305	8244	8244
1329	市区	绿苑一线	10	10305	8244	8244
1330	市区	绿苑二线	10	10305	8244	8244
1331	市区	绿郭线	10	10305	8244	8244
1332	市区	绿雅线	10	10305	8244	8244
1333	市区	绿香一线	10	10305	8244	8244
1334	市区	开元一线	10	10305	8244	8244

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)
1335	市区	开元二线	10	10305	8244	8244
1336	市区	开兰线	10	10305	8244	8244
1337	市区	开居线	10	10305	8244	8244
1338	市区	开广线	10	10305	8244	8244
1339	市区	开庭线	10	10305	8244	8244
1340	市区	开悦一线	10	10305	8244	8244
1341	市区	开悦二线	10	10305	8244	8244
1342	市区	开杏线开山线	10	10305	8244	8244
1343	市区	开水线	10	10305	8244	8244
1344	市区	开盛线	10	10305	8244	8244
1345	市区	开翠线开星一线	10	10305	8244	8244
1346	市区	开荣线	10	10305	8244	8244
1347	市区	开观线	10	10305	8244	8244
1348	市区	开郡线	10	10305	8244	8244
1349	市区	开雅一线	10	10305	8244	8244
1350	市区	开雅二线	10	10305	8244	8244
1351	市区	开马线	10	10305	8244	8244
1352	市区	堤九线	10	10305	8244	8244
1353	市区	堤健线	10	10305	8244	8244

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)
1354	市区	堤兰一线	10	10305	8244	8244
1355	市区	堤北线	10	10305	8244	8244
1356	市区	堤华线	10	10305	8244	8244
1357	市区	堤博线	10	10305	8244	8244
1358	市区	堤君一线	10	10305	8244	8244
1359	市区	堤君二线	10	10305	8244	8244
1360	市区	堤庆线堤兰二线	10	10305	8244	8244
1361	市区	堤晶线	10	10305	8244	8244
1362	市区	堤朱线	10	10305	8244	8244
1363	市区	堤棕线	10	10305	8244	8244
1364	市区	堤润线堤风二线	10	10305	8244	8244
1365	市区	堤滨线	10	10305	8244	8244
1366	市区	堤烟线	10	10305	8244	8244
1367	市区	堤环线	10	10305	8244	8244
1368	市区	堤珑线	10	10305	8244	8244
1369	市区	堤祥线	10	10305	8244	8244
1370	市区	堤马线	10	10305	8244	8244
1371	市区	响家线	10	10305	8244	8244
1372	市区	响居线	10	10305	8244	8244

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)
1373	市区	响山线	10	10305	8244	8244
1374	市区	响广线	10	10305	8244	8244
1375	市区	响庆线	10	10305	8244	8244
1376	市区	响新线	10	10305	8244	8244
1377	市区	响春线	10	10305	8244	8244
1378	市区	响泰线	10	10305	8244	8244
1379	市区	响淀线	10	10305	8244	8244
1380	市区	响滨线	10	10305	8244	8244
1381	市区	响福线	10	10305	8244	8244
1382	市区	响美线	10	10305	8244	8244
1383	市区	响铜线	10	10305	8244	8244
1384	市区	统中二线	10	10305	8244	8244
1385	市区	统冯线	10	10305	8244	8244
1386	市区	统崑线	10	10305	8244	8244
1387	市区	统惠二线	10	10305	8244	8244
1388	市区	统潘线	10	10305	8244	8244
1389	市区	统绿线	10	10305	8244	8244
1390	市区	统莫线	10	10305	8244	8244
1391	市区	统赵线	10	10305	8244	8244

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)
1392	市区	统韵线	10	10305	8244	8244
1393	市区	统食二线	10	10305	8244	8244
1394	市区	升业线	10	10305	8244	8244
1395	市区	升和线	10	10305	8244	8244
1396	市区	升高线	10	10305	8244	8244
1397	市区	升城线	10	10305	8244	8244
1398	市区	升悦线	10	10305	8244	8244
1399	市区	升新线	10	10305	8244	8244
1400	市区	升汉线	10	10305	8244	8244
1401	市区	升花一线	10	10305	8244	8244
1402	市区	升茂二线	10	10305	8244	8244
1403	市区	升茂线	10	10305	8244	8244
1404	市区	升都线	10	10305	8244	8244
1405	市区	升金线	10	10305	8244	8244
1406	市区	升食线	10	10305	8244	8244
1407	市区	玉九一线	10	10305	8244	8244
1408	市区	玉九二线	10	10305	8244	8244
1409	市区	玉天线	10	10305	8244	8244
1410	市区	玉山线	10	10305	8244	8244

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	市区	玉平线	10	10305	8244	8244
1412	市区	玉悦线	10	10305	8244	8244
1413	市区	玉时线	10	10305	8244	8244
1414	市区	玉水线	10	10305	8244	8244
1415	市区	玉海线	10	10305	8244	8244
1416	市区	玉港线	10	10305	8244	8244
1417	市区	玉溪线	10	10305	8244	8244
1418	市区	玉澜线	10	10305	8244	8244
1419	市区	玉秀线	10	10305	8244	8244
1420	市区	玉科二线	10	10305	8244	8244
1421	市区	玉科线	10	10305	8244	8244
1422	市区	玉苏线	10	10305	8244	8244
1423	市区	玉雅线	10	10305	8244	8244
1424	市区	玉麓线	10	10305	8244	8244
1425	市区	桥凯线	10	10305	8244	8244
1426	市区	桥华线	10	10305	8244	8244
1427	市区	桥夹一线	10	10305	8244	8244
1428	市区	桥夹二线	10	10305	8244	8244
1429	市区	桥安线	10	10305	8244	8244

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)
1430	市区	桥平线	10	10305	8244	8244
1431	市区	桥淮线	10	10305	8244	8244
1432	市区	桥铜一线	10	10305	8244	8244
1433	市区	桥铜二线	10	10305	8244	8244
1434	市区	安云线	10	10305	8244	8244
1435	市区	安园线	10	10305	8244	8244
1436	市区	安湖线	10	10305	8244	8244
1437	市区	安科线	10	10305	8244	8244
1438	市区	安翔线	10	10305	8244	8244
1439	市区	安雅线	10	10305	8244	8244
1440	市区	祥云线	10	10305	8244	8244
1441	市区	祥南线	10	10305	8244	8244
1442	市区	祥坝线	10	10305	8244	8244
1443	市区	祥楼线	10	10305	8244	8244
1444	市区	祥溪线	10	10305	8244	8244
1445	市区	祥环线	10	10305	8244	8244
1446	市区	祥腾线	10	10305	8244	8244
1447	市区	祥邻线	10	10305	8244	8244
1448	市区	祥镇线	10	10305	8244	8244

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)
1449	市区	佟东线	10	10305	8244	8244
1450	市区	佟九线	10	10305	8244	8244
1451	市区	佟元线	10	10305	8244	8244
1452	市区	佟凤线	10	10305	8244	8244
1453	市区	佟山二线	10	10305	8244	8244
1454	市区	佟广一线	10	10305	8244	8244
1455	市区	佟开线	10	10305	8244	8244
1456	市区	佟所线	10	10305	8244	8244
1457	市区	佟汇 A 线	10	10305	8244	8244
1458	市区	佟湖线	10	10305	8244	8244
1459	市区	佟玺线	10	10305	8244	8244
1460	市区	佟璟线	10	10305	8244	8244
1461	市区	佟窗线	10	10305	8244	8244
1462	市区	佟置线	10	10305	8244	8244
1463	市区	佟美线	10	10305	8244	8244
1464	市区	佟金线	10	10305	8244	8244
1465	市区	佟闭线	10	10305	8244	8244
1466	市区	佟雅线	10	10305	8244	8244
1467	市区	杏凰线	10	10305	8244	8244

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)
1468	市区	杏贾二线	10	10305	8244	8244
1469	市区	杏贾四线	10	10305	8244	8244
1470	市区	湖云线	10	10305	8244	8244
1471	市区	湖大线	10	10305	8244	8244
1472	市区	湖安线	10	10305	8244	8244
1473	市区	湖屏线	10	10305	8244	8244
1474	市区	湖晴线	10	10305	8244	8244
1475	市区	湖林线	10	10305	8244	8244
1476	市区	湖淮线	10	10305	8244	8244
1477	市区	湖环线	10	10305	8244	8244
1478	市区	湖玺线	10	10305	8244	8244
1479	市区	湖翠线	10	10305	8244	8244
1480	市区	庞澜 122 线	10	10305	8244	8244
1481	市区	庞科线	10	10305	8244	8244
1482	市区	河中线	10	10305	8244	8244
1483	市区	河诺线	10	10305	8244	8244
1484	市区	园佰线	10	10305	8244	8244
1485	市区	园峰线	10	10305	8244	8244
1486	市区	园工线	10	10305	8244	8244

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)
1487	市区	园建线	10	10305	8244	8244
1488	市区	园水线	10	10305	8244	8244
1489	市区	园重线	10	10305	8244	8244
1490	市区	园黄线	10	10305	8244	8244
1491	市区	茱云线	10	10305	8244	8244
1492	市区	西下线	10	10305	8244	8244
1493	市区	西中线	10	10305	8244	8244
1494	市区	西军线	10	10305	8244	8244
1495	市区	西华一线	10	10305	8244	8244
1496	市区	西华二线	10	10305	8244	8244
1497	市区	西天线	10	10305	8244	8244
1498	市区	西尊线	10	10305	8244	8244
1499	市区	西山二线	10	10305	8244	8244
1500	市区	西工线	10	10305	8244	8244
1501	市区	西星线	10	10305	8244	8244
1502	市区	西景线	10	10305	8244	8244
1503	市区	西杏一线	10	10305	8244	8244
1504	市区	西杏二线	10	10305	8244	8244
1505	市区	西段一线	10	10305	8244	8244

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)
1506	市区	西段二线	10	10305	8244	8244
1507	市区	西民线	10	10305	8244	8244
1508	市区	西泉线	10	10305	8244	8244
1509	市区	西淮线	10	10305	8244	8244
1510	市区	西湖一线	10	10305	8244	8244
1511	市区	西湖二线	10	10305	8244	8244
1512	市区	西热线	10	10305	8244	8244
1513	市区	西盛线	10	10305	8244	8244
1514	市区	西翠线	10	10305	8244	8244
1515	市区	西苑一线	10	10305	8244	8244
1516	市区	西苑二线	10	10305	8244	8244
1517	市区	西荣线	10	10305	8244	8244
1518	市区	西辰一线	10	10305	8244	8244
1519	市区	西辰二线	10	10305	8244	8244
1520	市区	西邮线	10	10305	8244	8244
1521	市区	西铜线	10	10305	8244	8244
1522	市区	西马线	10	10305	8244	8244
1523	市区	西麓线	10	10305	8244	8244
1524	市区	山东线	10	10305	8244	8244

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)
1525	市区	山井线	10	10305	8244	8244
1526	市区	山李线	10	10305	8244	8244
1527	市区	山湖线	10	10305	8244	8244
1528	市区	山芦线	10	10305	8244	8244
1529	市区	统国二线	10	10305	8244	8236
1530	市区	升郭线	10	10305	8244	8232
1531	市区	新泉一线	10	10305	8244	8224
1532	市区	开湖线	10	10305	8244	8224
1533	市区	七雀线	10	10305	8244	8223
1534	市区	贺翡线	10	10305	8244	8219
1535	市区	湖府线	10	10305	8244	8215
1536	市区	惠顺二线	10	10305	8244	8199
1537	市区	商场线	10	10305	8244	8184
1538	市区	惠大线	10	10305	8244	8182
1539	市区	杏贾三线	10	10305	8244	8170
1540	市区	园山线	10	10305	8244	8166
1541	市区	响水线	10	10305	8158	8158
1542	市区	园坡线	10	10305	8136	8136
1543	市区	祥马线	10	10305	8134	8134

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)
1544	市区	响锦线	10	10305	8112	8112
1545	市区	贺城一线贺东A线	10	10305	8101	8101
1546	市区	七东三线	10	10305	8097	8097
1547	市区	彭李线	10	10305	8244	8094
1548	市区	七姚线	10	10305	8082	8082
1549	市区	拾山线	10	10305	8068	8068
1550	市区	升品线	10	10305	8061	8061
1551	市区	升花二线	10	10305	8061	8061
1552	市区	夏园线	10	10305	8052	8052
1553	市区	石赵线	10	10305	8051	8051
1554	市区	庞海线	10	10305	8050	8050
1555	市区	贺桥线	10	10305	8244	8044
1556	市区	夏龙线	10	10305	8244	8044
1557	市区	绿铜线	10	10305	8244	8040
1558	市区	绿润二线	10	10305	8037	8037
1559	市区	刘开一线	10	10305	8244	8024
1560	市区	东贾B线	10	10305	8024	8024
1561	市区	翟珠线	10	10305	8011	8011
1562	市区	花龙二线	10	10392	8004	8004

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)
1563	市区	庞莲线	10	10305	8002	8002
1564	市区	彭坝线	10	10305	7994	7994
1565	市区	杏贾一线	10	10305	8244	7994
1566	市区	夏翠线	10	10305	7992	7992
1567	市区	佟汇B线	10	10305	7990	7990
1568	市区	开雨线	10	10305	7989	7989
1569	市区	统食一线	10	10305	7983	7983
1570	市区	彭锦线	10	10305	7976	7976
1571	市区	茱建线	10	10305	8022	7972
1572	市区	开王线	10	10305	7992	7967
1573	市区	开泉线	10	10305	7965	7965
1574	市区	新城线	10	10305	7963	7963
1575	市区	安珑线	10	10305	7963	7963
1576	市区	大高线	10	10305	7961	7961
1577	市区	惠环线	10	10305	7954	7954
1578	市区	园医线	10	10305	7947	7947
1579	市区	九李线	10	10305	7934	7934
1580	市区	石润线	10	10305	7932	7932
1581	市区	杏泉线	10	10305	7930	7930

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)
1582	市区	园户线	10	10305	7928	7928
1583	市区	桥沈线	10	10305	7984	7915
1584	市区	石铜线	10	10305	7995	7912
1585	市区	大医线	10	10305	7906	7906
1586	市区	统中一线	10	10305	7918	7906
1587	市区	苏民线	10	10305	7895	7895
1588	市区	吴云线	10	10305	7894	7894
1589	市区	黄昇线	10	10305	7894	7894
1590	市区	新卧线	10	10305	7873	7873
1591	市区	青农三线	10	10305	7869	7869
1592	市区	东贾 A 线	10	10305	7929	7869
1593	市区	贺西一线贺山一 线	10	10305	7855	7855
1594	市区	东康线	10	10305	7916	7855
1595	市区	坝景线	10	10305	7851	7851
1596	市区	丁和线	10	10305	8058	7848
1597	市区	惠铁一线	10	10305	7967	7847
1598	市区	新永线	10	10305	7840	7840
1599	市区	统百线	10	10305	7840	7840

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)
1600	市区	古王一线	10	10305	7818	7818
1601	市区	绿荆线	10	10305	7818	7818
1602	市区	苏鑫线苏天六线	10	10305	7816	7816
1603	市区	佟程线	10	10305	7810	7810
1604	市区	吴韩线	10	10305	7807	7807
1605	市区	东新 A 线	10	10305	7836	7806
1606	市区	桥古线	10	10305	7805	7805
1607	市区	开环线	10	10305	7821	7804
1608	市区	绿香二线	10	10305	7788	7788
1609	市区	桥环线	10	10305	7786	7786
1610	市区	拾彭线	10	10305	7785	7785
1611	市区	惠海线	10	10305	7774	7774
1612	市区	东华线	10	10305	7768	7768
1613	市区	祥彭线	10	10305	7764	7764
1614	市区	石乐线	10	10305	7743	7743
1615	市区	西夹线	10	10305	7737	7737
1616	市区	佟上线	10	10305	7736	7736
1617	市区	夏尚线	10	10305	7730	7730
1618	市区	佟璞线	10	10305	7728	7728

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)
1619	市区	响沙线	10	10305	7710	7710
1620	市区	吴矿线	10	10305	7698	7698
1621	市区	贾吴尚线	10	10305	7674	7674
1622	市区	堤尚线堤风一线	10	10305	7674	7674
1623	市区	园前线	10	10305	7658	7658
1624	市区	拾南二线	10	10305	7648	7648
1625	市区	刘李线	10	10305	8244	7644
1626	市区	拾代线	10	10305	7641	7641
1627	市区	惠福线	10	10305	7629	7629
1628	市区	拾水线	10	10305	7614	7614
1629	市区	玉利线	10	10305	7611	7611
1630	市区	惠境线	10	10305	7608	7608
1631	市区	大维线	10	10305	7607	7607
1632	市区	苏万线苏鼎线	10	10305	7596	7596
1633	市区	佟府线	10	10305	7591	7591
1634	市区	绿华二线	10	10305	7587	7587
1635	市区	佟苑线	10	10305	7584	7584
1636	市区	统金线	10	10305	7568	7568
1637	市区	刘导线	10	10305	7565	7565

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)
1638	市区	拾苑线	10	10305	7558	7558
1639	市区	拾大线	10	10305	7556	7556
1640	市区	开尚线	10	10305	7547	7547
1641	市区	古德二线	10	10305	7538	7538
1642	市区	贾吴新线	10	10305	7647	7531
1643	市区	绿颂线	10	10305	7526	7526
1644	市区	祥泽线	10	10305	7524	7524
1645	市区	堤场线	10	10305	7516	7516
1646	市区	绿提线	10	10305	7507	7507
1647	市区	统龙线	10	10305	7496	7496
1648	市区	七梨线	10	10305	8244	7494
1649	市区	吴段线	10	10305	7489	7489
1650	市区	夏美线	10	10305	7489	7489
1651	市区	拾新线	10	10305	7465	7465
1652	市区	庞阔线	10	10305	8244	7459
1653	市区	湖医线	10	10305	7449	7449
1654	市区	拾市线	10	10305	7448	7448
1655	市区	统沟线	10	10305	7448	7448
1656	市区	彭环线	10	10305	8244	7444

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)
1657	市区	西烟线	10	10305	8244	7444
1658	市区	刘湾线	10	10305	7440	7440
1659	市区	绿紫二线	10	10305	7440	7440
1660	市区	统曹线	10	10305	7495	7440
1661	市区	拾科线	10	10305	7431	7431
1662	市区	吴修线	10	10305	7430	7430
1663	市区	彭港线	10	10305	7425	7425
1664	市区	拾张线	10	10305	7419	7419
1665	市区	佟软线	10	10305	7599	7419
1666	市区	拾花线	10	10305	7410	7410
1667	市区	翟南线	10	10305	7397	7397
1668	市区	复开二线	10	10305	7396	7396
1669	市区	吴湖线	10	10305	7360	7360
1670	市区	大湖线	10	10305	7354	7354
1671	市区	吴锦线	10	10305	7353	7353
1672	市区	拾安线	10	10305	7346	7346
1673	市区	湖翰线	10	10305	7346	7346
1674	市区	园东线	10	10305	7339	7339
1675	市区	贺楚线	10	10305	7303	7303

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)
1676	市区	庞广线	10	10305	7288	7288
1677	市区	彭原二线	10	10305	7286	7286
1678	市区	玉城线	10	10305	7294	7284
1679	市区	贺村线贺城二线	10	9093	7274	7274
1680	市区	贺蟠二线贺豪线	10	9093	7274	7274
1681	市区	九中线	10	9093	7274	7274
1682	市区	九刘线	10	9093	7274	7274
1683	市区	九大线	10	9093	7274	7274
1684	市区	彭清一线	10	9093	7274	7274
1685	市区	彭清二线	10	9093	7274	7274
1686	市区	彭滨一线	10	9093	7274	7274
1687	市区	彭滨二线	10	9093	7274	7274
1688	市区	彭经一线	10	9093	7274	7274
1689	市区	彭经二线	10	9093	7274	7274
1690	市区	石蟠一线	10	9093	7274	7274
1691	市区	石蟠三线	10	9093	7274	7274
1692	市区	石蟠四线	10	9093	7274	7274
1693	市区	石豪线	10	9093	7274	7274
1694	市区	石郭线	10	9093	7274	7274

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)
1695	市区	吴卡二线	10	9093	7274	7274
1696	市区	吴梅线	10	9093	7274	7274
1697	市区	吴花一线	10	9093	7274	7274
1698	市区	吴花二线	10	9093	7274	7274
1699	市区	坝绿二线	10	9093	7274	7274
1700	市区	坝绿五线	10	9093	7274	7274
1701	市区	坝绿四线	10	9093	7274	7274
1702	市区	坝美线	10	9093	7274	7274
1703	市区	坝都二线	10	9093	7274	7274
1704	市区	古安线	10	9093	7274	7274
1705	市区	古淮线	10	9093	7274	7274
1706	市区	翟泉二线翟永二 线	10	9093	7274	7274
1707	市区	翟马线翟水二线	10	9093	7274	7274
1708	市区	复家一线	10	9093	7274	7274
1709	市区	复家二线	10	9093	7274	7274
1710	市区	复广线	10	9093	7274	7274
1711	市区	复康线	10	9093	7274	7274
1712	市区	复时线	10	9093	7274	7274

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)
1713	市区	复朝一线	10	9093	7274	7274
1714	市区	复朝二线	10	9093	7274	7274
1715	市区	复橡线	10	9093	7274	7274
1716	市区	复铜线	10	9093	7274	7274
1717	市区	复锦线	10	9093	7274	7274
1718	市区	花中线	10	9093	7274	7274
1719	市区	花元线	10	9093	7274	7274
1720	市区	花团线	10	9093	7274	7274
1721	市区	花园一线	10	9093	7274	7274
1722	市区	花府线	10	9093	7274	7274
1723	市区	花彭线	10	9093	7274	7274
1724	市区	花民线	10	9093	7274	7274
1725	市区	花淮线	10	9093	7274	7274
1726	市区	花烟线	10	9093	7274	7274
1727	市区	花环线	10	9093	7274	7274
1728	市区	花青线	10	9093	7274	7274
1729	市区	奎农线	10	9093	7274	7274
1730	市区	奎橙线	10	9093	7274	7274
1731	市区	堤坝线	10	9093	7274	7274

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)
1732	市区	堤复线	10	9093	7274	7274
1733	市区	堤湖线	10	9093	7274	7274
1734	市区	统惠一线	10	9093	7274	7274
1735	市区	统惠三线	10	9093	7274	7274
1736	市区	统惠五线	10	9093	7274	7274
1737	市区	桥程线	10	9093	7274	7274
1738	市区	西康一线	10	9093	7274	7274
1739	市区	西康二线	10	9093	7274	7274
1740	市区	西春一线	10	9093	7274	7274
1741	市区	西春二线	10	9093	7274	7274
1742	市区	西福一线	10	9093	7274	7274
1743	市区	西福二线	10	9093	7274	7274
1744	市区	西锦一线	10	9093	7274	7274
1745	市区	西锦二线	10	9093	7274	7274
1746	市区	绿万一线	10	10305	7267	7267
1747	市区	惠科线	10	9093	7274	7264
1748	市区	统湖线	10	10305	7261	7261
1749	市区	拾九线	10	10305	7259	7259
1750	市区	复康四线	10	10305	7253	7253

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)
1751	市区	惠和线	10	10305	7248	7248
1752	市区	湖金线	10	10305	7245	7245
1753	市区	庞百线	10	10305	8088	7238
1754	市区	统国一线	10	10305	7232	7232
1755	市区	惠奥二线	10	10305	7226	7226
1756	市区	祥鼓线	10	10305	7224	7224
1757	市区	佟广二线	10	10305	7217	7217
1758	市区	绿名线	10	10305	7212	7212
1759	市区	西九线	10	10305	7189	7189
1760	市区	奎铜一线	10	9093	7183	7183
1761	市区	东大线	10	10305	7169	7169
1762	市区	吴广线	10	10305	7160	7160
1763	市区	绿金线	10	10305	7157	7157
1764	市区	奎大线	10	10305	7148	7148
1765	市区	庞中线	10	10305	7135	7135
1766	市区	茶信线	10	10305	8244	7126
1767	市区	七成线	10	10305	7122	7122
1768	市区	拾金线	10	10305	7122	7122
1769	市区	丁程线	10	9699	7121	7121

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)
1770	市区	夏贾线	10	10305	7148	7108
1771	市区	新金线	10	10305	7107	7107
1772	市区	开麓线	10	10305	7106	7106
1773	市区	坝黄线	10	10305	7105	7105
1774	市区	西智线	10	10305	7089	7089
1775	市区	绿丰线	10	10305	7087	7087
1776	市区	贺堂线	10	9093	7084	7084
1777	市区	七孔线	10	10305	7926	7076
1778	市区	园化线	10	10305	7186	7076
1779	市区	佟东 A 线	10	10305	7063	7063
1780	市区	拾利线	10	10305	7051	7051
1781	市区	统澜线	10	10305	7051	7051
1782	市区	惠技线	10	9093	7274	7049
1783	市区	惠金一线	10	10305	7045	7045
1784	市区	拾天线	10	10305	7021	7021
1785	市区	佟港线	10	10305	7014	7014
1786	市区	玉洋线	10	10305	7009	7009
1787	市区	佟月线	10	10305	7003	7003
1788	市区	青九线	10	10305	7409	6993

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)
1789	市区	统塘线	10	9093	6987	6987
1790	市区	拾苏线	10	10305	6957	6957
1791	市区	古机线	10	10305	6929	6929
1792	市区	西群线	10	10305	7048	6918
1793	市区	桥都线	10	9093	6914	6914
1794	市区	拾玉线	10	10305	6909	6909
1795	市区	西良线	10	10305	7158	6885
1796	市区	翟胞一线	10	10305	6874	6874
1797	市区	翟湖线	10	9093	6863	6863
1798	市区	河工线	10	10305	7710	6860
1799	市区	西开一线	10	10305	6859	6859
1800	市区	复茂线	10	10305	6858	6858
1801	市区	佟湾线	10	10305	6856	6856
1802	市区	茶景线	10	10305	7002	6847
1803	市区	拾和线	10	10305	6847	6847
1804	市区	东开二线	10	10305	6847	6847
1805	市区	茶工线	10	10305	6844	6844
1806	市区	湖泊线	10	10305	6837	6837
1807	市区	复园线	10	9093	6823	6823

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)
1808	市区	杏宗线	10	10305	6821	6821
1809	市区	七盛线	10	10305	6818	6818
1810	市区	七水线	10	10305	6816	6816
1811	市区	七淮线	10	10305	6807	6807
1812	市区	石资线	10	8487	6789	6789
1813	市区	房林线	10	8487	6789	6789
1814	市区	响资一线	10	8487	6789	6789
1815	市区	花马线	10	9093	6784	6784
1816	市区	七欣线	10	10305	6778	6778
1817	市区	新公线	10	10305	6809	6724
1818	市区	玉月线	10	8400	6720	6720
1819	市区	苏智线苏场线	10	10305	6719	6719
1820	市区	九来线	10	10305	6703	6703
1821	市区	佟工线	10	10305	6660	6660
1822	市区	夏吾线	10	10305	8244	6644
1823	市区	庞湖线	10	10305	7120	6620
1824	市区	九港线	10	9093	6799	6608
1825	市区	杏中线	10	10305	6597	6597
1826	市区	黄荆线	10	10305	6573	6573

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)
1827	市区	翟创一线翟水一线	10	10305	6519	6519
1828	市区	屯开一线	10	10305	6516	6516
1829	市区	屯白线	10	10305	6516	6516
1830	市区	玉房线	10	10305	6566	6516
1831	市区	屯安线	10	10305	6516	6502
1832	市区	房一线	10	8123	6498	6498
1833	市区	房华线	10	8123	6498	6498
1834	市区	房王线	10	8123	6498	6498
1835	市区	房贾一线	10	8123	6498	6498
1836	市区	西肖线	10	10305	7039	6489
1837	市区	刘赵线	10	10305	6667	6467
1838	市区	苏铜二线	10	10305	6461	6461
1839	市区	东新B线	10	10305	6710	6414
1840	市区	统观线	10	10305	6410	6410
1841	市区	贺上线	10	8002	6401	6401
1842	市区	贺星线	10	8002	6401	6401
1843	市区	苏尚线苏矿线	10	8002	6401	6401
1844	市区	石旺线	10	8002	6401	6401

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)
1845	市区	石林线	10	8002	6401	6401
1846	市区	石蟠五线	10	8002	6401	6401
1847	市区	吴嘉线	10	8002	6401	6401
1848	市区	吴花三线	10	8002	6401	6401
1849	市区	吴苏二线	10	8002	6401	6401
1850	市区	坝世线	10	8002	6401	6401
1851	市区	坝工线	10	8002	6401	6401
1852	市区	坝怡一线	10	8002	6401	6401
1853	市区	坝怡二线	10	8002	6401	6401
1854	市区	坝民一线	10	8002	6401	6401
1855	市区	坝民二线坝绿六 线	10	8002	6401	6401
1856	市区	坝绿一线	10	8002	6401	6401
1857	市区	坝绿七线	10	8002	6401	6401
1858	市区	坝绿三线	10	8002	6401	6401
1859	市区	坝铜线	10	8002	6401	6401
1860	市区	坝骆线	10	8002	6401	6401
1861	市区	古九一线	10	8002	6401	6401
1862	市区	古九二线	10	8002	6401	6401

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)
1863	市区	古云二线	10	8002	6401	6401
1864	市区	古建线	10	8002	6401	6401
1865	市区	古彭线	10	8002	6401	6401
1866	市区	古德一线	10	8002	6401	6401
1867	市区	古景线	10	8002	6401	6401
1868	市区	古永一线	10	8002	6401	6401
1869	市区	古永二线	10	8002	6401	6401
1870	市区	古河线	10	8002	6401	6401
1871	市区	古海线	10	8002	6401	6401
1872	市区	古艺一线	10	8002	6401	6401
1873	市区	古艺二线	10	8002	6401	6401
1874	市区	古财线	10	8002	6401	6401
1875	市区	古银线	10	8002	6401	6401
1876	市区	古风一线	10	8002	6401	6401
1877	市区	古风二线	10	8002	6401	6401
1878	市区	古马线	10	8002	6401	6401
1879	市区	复坝线	10	8002	6401	6401
1880	市区	复建一线	10	8002	6401	6401
1881	市区	复建二线	10	8002	6401	6401

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)
1882	市区	复开一线	10	8002	6401	6401
1883	市区	复美一线	10	8002	6401	6401
1884	市区	复美二线	10	8002	6401	6401
1885	市区	复青线	10	8002	6401	6401
1886	市区	复骆线	10	8002	6401	6401
1887	市区	花河一线	10	8002	6401	6401
1888	市区	花河线	10	8002	6401	6401
1889	市区	花银线	10	8002	6401	6401
1890	市区	奎太二线	10	8002	6401	6401
1891	市区	奎新二线	10	8002	6401	6401
1892	市区	奎水一线	10	8002	6401	6401
1893	市区	开乐线	10	8002	6401	6401
1894	市区	开西线	10	8002	6401	6401
1895	市区	堤铜线	10	8002	6401	6401
1896	市区	统惠六线	10	8002	6401	6401
1897	市区	统惠四线	10	8002	6401	6401
1898	市区	桥景线0站用变	10	8002	6401	6401
1899	市区	桥苏线	10	8002	6401	6401
1900	市区	桥金线	10	8002	6401	6401

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)
1901	市区	翟太线	10	8002	6401	6391
1902	市区	复庆线	10	8002	6401	6391
1903	市区	石七线	10	8002	6401	6386
1904	市区	奎狮线	10	10305	6384	6384
1905	市区	东韩B线	10	10305	7375	6375
1906	市区	贺铜线	10	8002	6401	6371
1907	市区	青二线	10	10305	6400	6370
1908	市区	西兰线	10	10305	6361	6361
1909	市区	统两线	10	8002	6401	6337
1910	市区	河安线	10	10305	6327	6327
1911	市区	拾庞一线	10	10305	6390	6320
1912	市区	园芯线	10	10305	6319	6319
1913	市区	桥德一线	10	7881	6304	6304
1914	市区	桥德二线	10	7881	6304	6304
1915	市区	翟犁线	10	8002	6300	6300
1916	市区	仙马线	10	10305	6550	6283
1917	市区	拾秀二线	10	10305	6265	6265
1918	市区	统路线	10	10305	6351	6261
1919	市区	佟机线	10	10305	6245	6245

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)
1920	市区	石特线	10	10305	6239	6239
1921	市区	奎水二线	10	8002	6237	6225
1922	市区	房桥线	10	7742	6194	6194
1923	市区	奎铜二线	10	9093	6163	6163
1924	市区	刘环线	10	10305	6117	6117
1925	市区	屯鹿一线	10	10305	6516	6111
1926	市区	石开线	10	8002	6401	6101
1927	市区	坝丰线	10	8002	6060	6060
1928	市区	园塔线	10	10305	6060	6060
1929	市区	东韩 A 线	10	10305	6032	6032
1930	市区	房苑线	10	7742	6016	6016
1931	市区	翟泉一线翟永一 线	10	9093	6011	6011
1932	市区	丁沙线	10	9093	6001	6001
1933	市区	屯鹿二线	10	10305	6168	5993
1934	市区	贾吴湖线	10	10305	5992	5992
1935	市区	佟华线	10	10305	5988	5988
1936	市区	复南线	10	8002	5981	5981
1937	市区	佟彭线	10	8002	5974	5974

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)
1938	市区	西丁线	10	10305	5952	5952
1939	市区	大后线	10	10305	7950	5950
1940	市区	庞楼线	10	10305	5946	5946
1941	市区	安华线	10	10305	5945	5945
1942	市区	杨工线	10	10305	6733	5933
1943	市区	统柳线	10	10305	6015	5900
1944	市区	奎康线	10	9093	5850	5850
1945	市区	青园线	10	10305	5832	5832
1946	市区	苏悦线苏瑞线	10	8002	5819	5819
1947	市区	江龙线	10	7881	5828	5805
1948	市区	东岗线	10	10305	7064	5784
1949	市区	刘孟线	10	10305	5779	5779
1950	市区	拾庞线	10	10305	5726	5726
1951	市区	河西线	10	10305	5648	5648
1952	市区	拾丁线	10	10305	5644	5554
1953	市区	佟庙线	10	10305	5530	5530
1954	市区	佟山一线	10	10305	5518	5518
1955	市区	九华线	10	10305	5375	5375
1956	市区	九城线	10	9093	5375	5375

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)
1957	市区	九未线	10	10305	5375	5375
1958	市区	九水线	10	9093	5375	5375
1959	市区	九珑线	10	9093	5375	5375
1960	市区	青开线	10	10305	5359	5359
1961	市区	庙运线	10	6668	5335	5335
1962	市区	庙酒线	10	6668	5335	5335
1963	市区	拾永线	10	10305	6070	5270
1964	市区	大工线	10	10305	5226	5226
1965	市区	刘庄线	10	10305	5204	5204
1966	市区	拾港线	10	10305	5138	5138
1967	市区	仙岐线	10	10305	5317	5120
1968	市区	七河线	10	10305	5111	5111
1969	市区	石秦线	10	10305	5705	5105
1970	市区	大阎线	10	10305	5229	5054
1971	市区	统大线	10	6304	5044	5044
1972	市区	杏大线	10	10305	5188	4979
1973	市区	夏开一线	10	10305	4955	4955
1974	市区	庙河线	10	6183	4947	4947
1975	市区	建程线	6	6183	4947	4947

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)
1976	市区	建华线	6	6183	4947	4857
1977	市区	东开线	10	10305	4801	4801
1978	市区	东中线	10	10305	4744	4744
1979	市区	九吴线	10	9093	4742	4742
1980	市区	佟黄线	10	10305	4687	4687
1981	市区	统电线	10	8002	4644	4644
1982	市区	庞夹线	10	10305	5206	4640
1983	市区	石长线	10	10305	4544	4544
1984	市区	石工线	10	10305	4457	4457
1985	市区	西卧线	10	10305	4393	4393
1986	市区	石广线	10	6304	4304	4292
1987	市区	坝郭线	10	5196	4157	4157
1988	市区	桥监线	10	5196	4157	4157
1989	市区	佟晶二线	10	5196	4157	4157
1990	市区	贾吴小线	10	10305	4389	3988
1991	市区	佟欧二线	10	10305	6551	3851
1992	市区	刘特线	10	10305	4770	3770
1993	市区	河青线	10	10305	3934	3756
1994	市区	黄金线	10	10305	3749	3749

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)
1995	市区	刘荆一线	10	9093	3563	3563
1996	市区	佟欧一线	10	10305	3488	3488
1997	市区	屯莫线	10	10305	3479	3479
1998	市区	石开一线	10	10305	3650	3474
1999	市区	丁楼线	10	10305	3460	3460
2000	市区	杏石线	10	10305	3933	3440
2001	市区	江关线	10	7881	3833	3376
2002	市区	龙水线	10	6062	3235	3235
2003	市区	龙美线	10	6062	3235	3235
2004	市区	新李线	10	10305	3633	3214
2005	市区	东开一线	10	10305	3203	3203
2006	市区	石军线	10	8002	3325	3176
2007	市区	贾吴平线	10	10305	4203	3162
2008	市区	庙虎线	10	6668	3149	3149
2009	市区	江东线	10	7881	3630	3091
2010	市区	龙北线	10	6062	3096	2941
2011	市区	黄可线	10	10305	2742	2742
2012	市区	刘荆二线	10	10305	2638	2638
2013	市区	石蓝线	10	10305	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)
2014	市区	庙夏线	10	6668	2691	2490
2015	市区	黄墩线	10	10305	2366	2366
2016	市区	仙彭线	10	10305	3340	2274
2017	市区	龙马线	10	6062	2113	2113
2018	市区	泉新线	10	7274	2010	2010
2019	市区	王圩线	10	7638	2438	1986
2020	市区	丁师线	10	10305	1980	1980
2021	市区	江北线	10	7881	2497	1928
2022	市区	河龙线	10	10305	1823	1823
2023	市区	九万线	10	9093	1792	1792
2024	市区	江西线	10	7881	2155	1709
2025	市区	黄朱线	10	10305	1688	1688
2026	市区	黄夏线	10	10305	1307	1307
2027	市区	刘统线	10	6928	1251	1251
2028	市区	贾庞石线	10	10305	5414	702
2029	市区	贾庞誉线	10	10305	7537	702
2030	市区	荆潘线	10	10305	8244	702
2031	市区	荆璟线	10	6928	5542	702
2032	市区	荆苑线	10	10305	8244	702

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)
2033	市区	荆陈线	10	10305	4636	702
2034	市区	马庄线	10	9699	7029	702
2035	市区	马段线	10	9699	7759	702
2036	市区	马湖段	10	9699	7759	702
2037	市区	房纺线	10	8123	2004	652
2038	市区	江雷线	10	7881	942	487
2039	市区	彭伏线	10	7881	417	417
2040	市区	佟矿线	10	10305	78	78
2041	市区	贾庞唐线	10	10305	5409	0
2042	市区	贾庞嘉线	10	10305	8244	0
2043	市区	贾庞山线	10	10305	8132	0
2044	市区	大东线	10	10305	8015	0
2045	市区	大农线	10	5577	3404	0
2046	市区	大城线	10	10305	8244	0
2047	市区	大安线	10	10305	8244	0
2048	市区	大庙线	10	10305	5609	0
2049	市区	大彭线	10	10305	8125	0
2050	市区	大清线	10	10305	7325	0
2051	市区	大翔线	10	10305	8244	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)
2052	市区	大马线	10	10305	6829	0
2053	市区	贾吴师线	10	13856	11085	0
2054	市区	贾吴府线	10	10305	7479	0
2055	市区	贾吴星线	10	10305	8244	0
2056	市区	贾吴权线	10	10305	8244	0
2057	市区	贾吴瓦线	10	10305	5949	0
2058	市区	贾吴科线	10	10305	8244	0
2059	市区	贾吴荒线	10	10305	6598	0
2060	市区	青八线	10	10305	5321	0
2061	市区	青农一线	10	10305	1273	0
2062	市区	青山线	10	10305	3897	0
2063	市区	青工线	10	10305	1477	0
2064	市区	青泉一线	10	10305	7748	0
2065	市区	青泉三线	10	10305	8244	0
2066	市区	青申线	10	10305	8244	0
2067	市区	荆府线	10	10305	8244	0
2068	市区	荆湖线	10	10305	8244	0
2069	市区	荆誉线荆佳线	10	6928	5542	0
2070	市区	荆镇线	10	10305	8244	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)
2071	市区	马唐线	10	9699	6829	0
2072	市区	马陈线	10	9699	7759	0
2073	市区	夏井线	10	10305	8244	0
2074	市区	夏广线	10	9699	7759	0
2075	市区	夏开二线	10	10305	7766	0
2076	市区	夏悦线	10	9699	7759	0
2077	市区	夏水线	10	9699	7038	0
2078	市区	夏河线	10	10305	8040	0
2079	市区	夏湖线	10	9699	6898	0
2080	市区	夏矿线	10	10305	8244	0
2081	市区	夏韩线	10	10305	7894	0
2082	市区	泉山线	10	4001	0	0
2083	市区	泉芦线	10	3793	0	0
2084	市区	屯开二线	10	10305	7852	0
2085	市区	屯恩线	10	10305	8244	0
2086	市区	屯朗线	10	10305	4830	0
2087	市区	屯段线	10	10305	7035	0
2088	市区	耿东线	10	8487	4067	0
2089	市区	耿北线	10	8487	4593	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)
2090	市区	耿南线	10	8487	4226	0
2091	市区	耿开线	10	8487	6789	0
2092	市区	耿柳线	10	8487	3817	0
2093	市区	耿永线	10	8487	3556	0
2094	市区	耿西线	10	8487	4975	0
2095	市区	塔一线	10	8123	5861	0
2096	市区	塔二线	10	8123	3632	0
2097	市区	塔华线	10	8123	6498	0
2098	市区	塔太线	10	8123	2421	0
2099	市区	塔彭线	10	8123	5823	0
2100	市区	塔水线	10	8123	3380	0
2101	市区	塔港线	10	6304	5044	0
2102	市区	塔永线	10	2425	1940	0
2103	市区	紫常线	10	7638	4469	0
2104	市区	紫石线	10	7638	3496	0
2105	市区	龙保线	10	6062	483	0
2106	市区	安东线	10	10305	8244	0
2107	市区	安侯线	10	10305	5188	0
2108	市区	安凤线	10	10305	8244	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)
2109	市区	安凰线	10	10305	7455	0
2110	市区	安和线	10	10305	6767	0
2111	市区	安大线	10	10305	5269	0
2112	市区	安天线	10	10305	8244	0
2113	市区	安平线	10	10305	8244	0
2114	市区	安庙线	10	10305	8244	0
2115	市区	安府线	10	10305	8244	0
2116	市区	安星线	10	10305	3696	0
2117	市区	安润线	10	10305	5676	0
2118	市区	安滨线	10	10305	7541	0
2119	市区	佟型线	10	10305	3201	0
2120	市区	仙新线	10	10305	6733	0
2121	市区	仙赵线	10	10305	6489	0
2122	市区	河业线	10	10305	1211	0
2123	市区	河健线	10	10305	8244	0
2124	市区	河园线	10	10305	110	0
2125	市区	河恩线	10	10305	8244	0
2126	市区	河纬线	10	10305	7125	0
2127	市区	河韩线	10	10305	5841	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)
2128	市区	茌新线	10	10305	3330	0
2129	市区	茌盛线	10	10305	8244	0
2130	市区	茌程线	10	10305	7144	0
2131	市区	茌解线	10	10305	4306	0
2132	市区	茌谷线	10	10305	6024	0
2133	市区	汴公线	10	7274	2059	0
2134	市区	汴凤线	10	10305	8103	0
2135	市区	汴城线	10	10375	5007	0
2136	市区	汴影线	10	10305	7657	0
2137	市区	汴芦线	10	7638	414	0
2138	市区	汴茸线	10	8244	3468	0
2139	市区	汴阡线	10	10305	5581	0
2140	市区	汴马线	10	7274	1981	0
2141	市区	建南线	6	6183	4947	0
2142	市区	建疏线	6	6183	4947	0
2143	邳州	铁膏线	10	10305	8244	8244
2144	邳州	庙专线	10	10305	8244	8244
2145	邳州	庙农线	10	10305	8244	8244
2146	邳州	庙北线	10	10305	8244	8244

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)
2147	邳州	庙印线	10	10305	8244	8244
2148	邳州	庙国线	10	10305	8244	8244
2149	邳州	庙坝线	10	10305	8244	8244
2150	邳州	庙城线	10	10305	8244	8244
2151	邳州	庙天线	10	10305	8244	8244
2152	邳州	庙宁 I 线	10	10305	8244	8244
2153	邳州	庙广线	10	10305	8244	8244
2154	邳州	庙新线	10	10305	8244	8244
2155	邳州	庙方线	10	10305	8244	8244
2156	邳州	庙桃线	10	10305	8244	8244
2157	邳州	庙民线	10	10305	8244	8244
2158	邳州	庙水线	10	10305	8244	8244
2159	邳州	庙泰线	10	10305	8244	8244
2160	邳州	庙湖线	10	10305	8244	8244
2161	邳州	庙碧线	10	10305	8244	8244
2162	邳州	庙翡线	10	10305	8244	8244
2163	邳州	庙解线	10	10305	8244	8244
2164	邳州	庙阳线	10	10305	8244	8244
2165	邳州	庙院线	10	10305	8244	8244

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)
2166	邳州	庙青线	10	10305	8244	8244
2167	邳州	河盛线	10	10305	8244	8244
2168	邳州	杜专线	10	10305	8244	8244
2169	邳州	杜卡二线	10	10305	8244	8244
2170	邳州	杜沟线	10	10305	8244	8244
2171	邳州	杜炮线	10	10305	8244	8244
2172	邳州	杜福线	10	10305	8244	8244
2173	邳州	杜金线	10	10305	8244	8244
2174	邳州	杜鑫线	10	10305	8244	8244
2175	邳州	杜陈线	10	10305	8244	8244
2176	邳州	杜院线	10	10305	8244	8244
2177	邳州	吴专线	10	10305	8244	8244
2178	邳州	吴平线	10	10305	8244	8244
2179	邳州	吴益线	10	10305	8244	8244
2180	邳州	吴索线	10	10305	8244	8244
2181	邳州	吴鲁线	10	10305	8244	8244
2182	邳州	庙南线	10	10305	8244	8094
2183	邳州	吴塘线	10	10305	8244	8078
2184	邳州	吴卡线	10	10305	8244	8064

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)
2185	邳州	杜苏线	10	10305	8003	8003
2186	邳州	杜华线	10	10305	8244	7831
2187	邳州	庙象线	10	10305	7787	7787
2188	邳州	庙文线	10	10305	7718	7718
2189	邳州	庙君线	10	10305	7684	7684
2190	邳州	庙帝线	10	10305	7672	7672
2191	邳州	庙湾线	10	10305	7499	7499
2192	邳州	果华线	10	10305	7237	7237
2193	邳州	庙东线	10	10305	7226	7226
2194	邳州	庙发线	10	10305	7043	7043
2195	邳州	庙汇线	10	10305	6813	6813
2196	邳州	庙厦线	10	10305	6798	6798
2197	邳州	庙宏 II 线	10	10305	6718	6718
2198	邳州	吴园线	10	10305	6821	6624
2199	邳州	庙苏线	10	10305	6560	6560
2200	邳州	果银线	10	10305	6453	6453
2201	邳州	吴工线	10	10305	6796	6385
2202	邳州	邹南线	10	10305	6676	6334
2203	邳州	果左线	10	10305	7417	6225

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)
2204	邳州	庙宏 I 线	10	10305	6262	6209
2205	邳州	果大线	10	10305	6797	5927
2206	邳州	圩中线	10	10305	8244	5692
2207	邳州	圩城线	10	10305	8244	5692
2208	邳州	圩工线	10	10305	8244	5692
2209	邳州	圩晶线	10	10305	8244	5692
2210	邳州	圩非二线	10	10305	8244	5692
2211	邳州	坊东线	10	10305	6558	5692
2212	邳州	坊农线	10	10305	8244	5692
2213	邳州	坊华线	10	10305	7397	5692
2214	邳州	坊城线	10	10305	7366	5692
2215	邳州	坊镇线	10	10305	7974	5692
2216	邳州	坊陈线	10	10305	8244	5692
2217	邳州	坊黄线	10	10305	6099	5692
2218	邳州	汶北线	10	10305	6818	5692
2219	邳州	汶海线	10	10305	7823	5692
2220	邳州	铁东线	10	10305	6097	5580
2221	邳州	庙建线	10	10305	5305	5305
2222	邳州	坊新线	10	10305	5646	5092

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)
2223	邳州	坊祁线	10	10305	5861	4985
2224	邳州	吴惠线	10	10305	4849	4631
2225	邳州	邹西线	10	7274	4597	4518
2226	邳州	邹汉线	10	7274	4459	4434
2227	邳州	汶街线	10	8487	4610	4428
2228	邳州	坊西线	10	10305	6112	4408
2229	邳州	果杜线	10	10305	4857	4360
2230	邳州	果石线	10	10305	5525	4359
2231	邳州	果邵线	10	10305	5015	3651
2232	邳州	铁沟线	10	10305	4628	3233
2233	邳州	吴陈线	10	10305	3939	3155
2234	邳州	汶谭线	10	10305	4836	3136
2235	邳州	汶南线	10	10305	4851	3071
2236	邳州	果丁线	10	10305	3869	2719
2237	邳州	果欧线	10	10305	3085	1699
2238	邳州	果镇线	10	10305	2970	1431
2239	邳州	果新线	10	10305	2331	1318
2240	邳州	圩子线	10	10305	3048	813
2241	邳州	杜官线	10	10305	1112	560

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)
2242	邳州	果李线	10	10305	241	0
2243	邳州	土井线	10	10305	2529	0
2244	邳州	土占线	10	10305	797	0
2245	邳州	土官线	10	10305	797	0
2246	邳州	土山线	10	10305	797	0
2247	邳州	土工线	10	10305	7426	0
2248	邳州	土朱线	10	10305	5742	0
2249	邳州	土源线	10	10305	8244	0
2250	邳州	土滨线	10	10305	8244	0
2251	邳州	土聂线	10	10305	6360	0
2252	邳州	土薛线	10	10305	2200	0
2253	邳州	土轧线	10	10305	797	0
2254	邳州	土陆线	10	10305	797	0
2255	邳州	土陈线	10	10305	797	0
2256	邳州	土黄线	10	10305	8244	0
2257	邳州	邳仲线	10	10305	797	0
2258	邳州	邳华线	10	10305	8244	0
2259	邳州	邳塘线	10	10305	8244	0
2260	邳州	邳奥线	10	10305	797	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)
2261	邳州	邳宁线	10	10305	797	0
2262	邳州	邳富线	10	10305	8244	0
2263	邳州	邳工线	10	10305	8244	0
2264	邳州	邳年线	10	10305	8244	0
2265	邳州	邳恒线	10	10305	797	0
2266	邳州	邳昌线	10	10305	797	0
2267	邳州	邳未线	10	10305	797	0
2268	邳州	邳榆线	10	10305	797	0
2269	邳州	邳民线	10	10305	8244	0
2270	邳州	邳水线	10	10305	8244	0
2271	邳州	邳江线	10	10305	797	0
2272	邳州	邳溪线	10	10305	8244	0
2273	邳州	邳瑞线	10	10305	8244	0
2274	邳州	邳索线	10	10305	7544	0
2275	邳州	邳翠线	10	10305	797	0
2276	邳州	邳青线	10	10305	797	0
2277	邳州	邳韵线	10	10305	797	0
2278	邳州	戴加线	10	10305	656	0
2279	邳州	戴园一线	10	10305	3039	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)
2280	邳州	戴园二线	10	10305	377	0
2281	邳州	戴岔线	10	10305	0	0
2282	邳州	戴庄线	10	10305	0	0
2283	邳州	戴树线	10	10305	4818	0
2284	邳州	戴水线	10	10305	4818	0
2285	邳州	戴环线	10	10305	1108	0
2286	邳州	戴西线	10	10305	0	0
2287	邳州	宿东线	10	10479	8383	0
2288	邳州	宿农线	10	10305	8244	0
2289	邳州	宿南线	10	10305	1979	0
2290	邳州	宿园线	10	10305	6547	0
2291	邳州	宿工线	10	10305	4151	0
2292	邳州	宿新线	10	10305	4856	0
2293	邳州	宿港线	10	10305	8244	0
2294	邳州	宿滩线	10	10305	5536	0
2295	邳州	宿盛线	10	10305	2434	0
2296	邳州	宿镇线	10	10305	5030	0
2297	邳州	宿陶线	10	10305	8060	0
2298	邳州	宿黄线	10	10305	2860	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)
2299	邳州	宿龙线	10	10305	4114	0
2300	邳州	铁北线	10	10305	3409	0
2301	邳州	铁南线	10	10305	6089	0
2302	邳州	铁吕线	10	10305	1593	0
2303	邳州	铁埠线	10	10305	5002	0
2304	邳州	铁汤线	10	10305	3010	0
2305	邳州	铁西线	10	10305	3897	0
2306	邳州	铁连线	10	10305	2106	0
2307	邳州	富东线	10	10305	4475	0
2308	邳州	富前线	10	10305	7745	0
2309	邳州	富官线	10	10305	1553	0
2310	邳州	富尤线	10	10305	2703	0
2311	邳州	富山线	10	10305	6253	0
2312	邳州	富工线	10	10305	6734	0
2313	邳州	富新线	10	10305	8244	0
2314	邳州	富棠线	10	10305	4579	0
2315	邳州	富湖线	10	10305	4049	0
2316	邳州	富燕线	10	10305	2953	0
2317	邳州	富车线	10	10305	5620	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)
2318	邳州	港东线	10	10305	815	0
2319	邳州	港冯线	10	10305	0	0
2320	邳州	港北线	10	10305	815	0
2321	邳州	港南线	10	10305	0	0
2322	邳州	港合线	10	10305	0	0
2323	邳州	港镇线	10	10305	815	0
2324	邳州	新东线	10	10305	1085	0
2325	邳州	新农线	10	10305	302	0
2326	邳州	新工线	10	10305	0	0
2327	邳州	新康线	10	10305	0	0
2328	邳州	新西线	10	10305	0	0
2329	邳州	新镇线	10	10305	0	0
2330	邳州	柳农线	10	10305	6303	0
2331	邳州	柳坊线	10	10305	4373	0
2332	邳州	柳坝线	10	10305	7907	0
2333	邳州	柳杨线	10	10305	3518	0
2334	邳州	柳河线	10	10305	6084	0
2335	邳州	柳白线	10	10305	7621	0
2336	邳州	柳银线	10	10305	6837	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)
2337	邳州	柳镇线	10	10305	7621	0
2338	邳州	柳陈线	10	10305	7621	0
2339	邳州	柳黄线	10	10305	7935	0
2340	邳州	八中线	10	7274	797	0
2341	邳州	八刘线	10	8487	31	0
2342	邳州	八唐线	10	7274	797	0
2343	邳州	八店线	10	10305	1377	0
2344	邳州	八杨线	10	7274	93	0
2345	邳州	八河线	10	10305	797	0
2346	邳州	八石线	10	7274	797	0
2347	邳州	八祠线	10	8487	1377	0
2348	邳州	车东线	10	10305	6424	0
2349	邳州	车刘线	10	10305	4735	0
2350	邳州	车南线	10	10305	4152	0
2351	邳州	车湖线	10	8487	1677	0
2352	邳州	车滩线	10	10305	4152	0
2353	邳州	车街线	10	8487	6789	0
2354	邳州	桥东线	10	10305	230	0
2355	邳州	桥北线	10	10305	230	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)
2356	邳州	桥南线	10	10305	0	0
2357	邳州	桥占线	10	10305	0	0
2358	邳州	桥城线	10	7274	230	0
2359	邳州	桥山线	10	10305	230	0
2360	邳州	桥西线	10	10305	0	0
2361	邳州	河东线	10	10305	8244	0
2362	邳州	河华线	10	10305	8244	0
2363	邳州	河南线	10	10305	8159	0
2364	邳州	河园线	10	10305	8244	0
2365	邳州	河岛线	10	10305	8244	0
2366	邳州	河庙线	10	10305	8244	0
2367	邳州	河张线	10	10305	0	0
2368	邳州	河徐线	10	10305	1321	0
2369	邳州	河新线	10	10305	8244	0
2370	邳州	河春线	10	7274	5820	0
2371	邳州	河桃线	10	10305	8244	0
2372	邳州	河楼线	10	10305	1808	0
2373	邳州	河沿线	10	10305	8244	0
2374	邳州	河潮线	10	10305	8244	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)
2375	邳州	河炮线	10	10305	8244	0
2376	邳州	河瑞线	10	10305	8244	0
2377	邳州	河福线	10	10305	8244	0
2378	邳州	河船线	10	10305	8135	0
2379	邳州	河西线	10	10305	8244	0
2380	邳州	河谷线	10	10305	7027	0
2381	邳州	河银线	10	10305	8244	0
2382	邳州	河镇线	10	10305	8244	0
2383	邳州	河阳线	10	10305	8244	0
2384	邳州	河青线	10	10305	8244	0
2385	邳州	邹东线	10	10305	7538	0
2386	邳州	邹工线	10	10305	7690	0
2387	邳州	邹镇线	10	10305	7487	0
2388	邳州	八农线	10	10305	6052	0
2389	邳州	八单线	10	10305	5214	0
2390	邳州	八南线	10	10305	797	0
2391	邳州	八园线	10	10305	797	0
2392	邳州	八圩线	10	10305	797	0
2393	邳州	八工线	10	10305	7950	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)
2394	邳州	八新线	10	10305	5486	0
2395	邳州	八镇线	10	10305	797	0
2396	邳州	议东线	10	8487	797	0
2397	邳州	议北线	10	8487	797	0
2398	邳州	议南线	10	8487	797	0
2399	邳州	议山线	10	10305	797	0
2400	邳州	议工线	10	10305	797	0
2401	邳州	议政线	10	10305	6453	0
2402	邳州	议朝线	10	10305	41	0
2403	邳州	议柳线	10	10305	7976	0
2404	邳州	议桥线	10	10305	8244	0
2405	邳州	议楼线	10	8487	3005	0
2406	邳州	议港线	10	10305	797	0
2407	邳州	议源线	10	10305	8244	0
2408	邳州	议纺线	10	10305	797	0
2409	邳州	议西线	10	8487	797	0
2410	邳州	议赵线	10	10305	797	0
2411	邳州	邳州_10KV 议驰线	10	10305	7029	0
2412	邳州	圩刘线	10	7274	4529	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)
2413	邳州	圩华线	10	10305	4463	0
2414	邳州	圩晶二线	10	10305	8244	0
2415	邳州	圩楚线	10	10305	0	0
2416	邳州	圩网线	10	10305	8244	0
2417	邳州	圩葡线	10	10305	0	0
2418	邳州	圩非线	10	10305	8244	0
2419	邳州	圩高线	10	7274	1282	0
2420	邳州	坊工线	10	10305	8244	0
2421	邳州	坊庄线	10	10305	8244	0
2422	邳州	坊林线	10	10305	8244	0
2423	邳州	坊汤线	10	10305	54	0
2424	邳州	坊沟线	10	10305	7245	0
2425	邳州	坊泰线	10	10305	3362	0
2426	邳州	坊纲线	10	10305	8244	0
2427	邳州	坊葡线	10	8487	139	0
2428	邳州	坊连线	10	10305	1856	0
2429	邳州	杜东线	10	10305	8244	0
2430	邳州	杜临线	10	10305	8244	0
2431	邳州	杜卡一线	10	10305	8244	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)
2432	邳州	杜发线	10	10305	8244	0
2433	邳州	杜君线	10	10305	8244	0
2434	邳州	杜圩线	10	10305	8244	0
2435	邳州	杜安线	10	10305	8244	0
2436	邳州	杜宝线	10	10305	8244	0
2437	邳州	杜尚线	10	10305	8244	0
2438	邳州	杜工线	10	10305	7826	0
2439	邳州	杜左线	10	10305	0	0
2440	邳州	杜悦线	10	10305	8244	0
2441	邳州	杜杰二线	10	7274	5820	0
2442	邳州	杜桃线	10	10305	2012	0
2443	邳州	杜沙线	10	10305	7864	0
2444	邳州	杜澜线	10	10305	6816	0
2445	邳州	杜熙线	10	10305	8244	0
2446	邳州	杜红线	10	10305	8244	0
2447	邳州	杜翡线	10	10305	8244	0
2448	邳州	杜耀线	10	10305	8244	0
2449	邳州	杜邦线	10	10305	8244	0
2450	邳州	杜龙线	10	7274	5820	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)
2451	邳州	墩东线	10	10305	8145	0
2452	邳州	墩军线	10	10305	6659	0
2453	邳州	墩南线	10	7274	2235	0
2454	邳州	墩合线	10	10305	6555	0
2455	邳州	墩宋线	10	10305	3299	0
2456	邳州	墩工线	10	10305	6703	0
2457	邳州	墩德线	10	10305	8244	0
2458	邳州	墩恒线	10	10305	7926	0
2459	邳州	墩振线	10	10305	3166	0
2460	邳州	墩春线	10	10305	8244	0
2461	邳州	墩木线	10	10305	8061	0
2462	邳州	墩正线	10	10305	4486	0
2463	邳州	墩水线	10	7274	5163	0
2464	邳州	墩池线	10	10305	116	0
2465	邳州	墩沙线	10	10305	6819	0
2466	邳州	墩炮线	10	7274	1854	0
2467	邳州	墩红线	10	10305	4673	0
2468	邳州	墩范线	10	10305	451	0
2469	邳州	墩街线	10	10305	5139	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)
2470	邳州	墩西线	10	10305	5881	0
2471	邳州	墩金线	10	10305	4908	0
2472	邳州	墩阳线	10	10305	7750	0
2473	邳州	墩龙线	10	10305	6993	0
2474	邳州	宋上线	10	10305	7881	0
2475	邳州	宋业线	10	10305	4496	0
2476	邳州	宋井线	10	10305	4264	0
2477	邳州	宋产线	10	10305	6226	0
2478	邳州	宋园线	10	10305	4949	0
2479	邳州	宋太线	10	10305	6834	0
2480	邳州	宋岱线	10	10305	5241	0
2481	邳州	宋庙线	10	10305	5374	0
2482	邳州	宋康线	10	10305	6475	0
2483	邳州	宋彭线	10	10305	5900	0
2484	邳州	宋徐线	10	10305	3359	0
2485	邳州	宋新线	10	10305	8244	0
2486	邳州	宋碾线	10	10305	5294	0
2487	邳州	宋祁线	10	10305	3119	0
2488	邳州	宋秦线	10	10305	8244	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)
2489	邳州	宋金线	10	10305	8244	0
2490	邳州	宋镇线	10	10305	8244	0
2491	邳州	宋闫线	10	10305	4775	0
2492	邳州	宋集线	10	10305	6609	0
2493	邳州	宋韩线	10	10305	6515	0
2494	邳州	宋黄线	10	10305	1508	0
2495	邳州	兴业线	10	10305	3629	0
2496	邳州	兴东线	10	10305	6099	0
2497	邳州	兴刘线	10	10305	0	0
2498	邳州	兴厅线	10	10305	2000	0
2499	邳州	兴园线	10	10305	745	0
2500	邳州	兴工线	10	10305	745	0
2501	邳州	兴庙线	10	10305	3620	0
2502	邳州	兴港线	10	10305	745	0
2503	邳州	兴滩线	10	10305	2683	0
2504	邳州	兴石线	10	10305	745	0
2505	邳州	兴象线	10	10305	745	0
2506	邳州	兴闫线	10	10305	6099	0
2507	邳州	兴龙线	10	10305	745	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)
2508	邳州	吴亚线	10	10305	5673	0
2509	邳州	吴华线	10	10305	8244	0
2510	邳州	吴天线	10	10305	8244	0
2511	邳州	吴尚线	10	10305	8244	0
2512	邳州	吴杉线	10	10305	8244	0
2513	邳州	吴民线	10	10305	8244	0
2514	邳州	吴达线	10	10305	8244	0
2515	邳州	邢东线	10	10305	0	0
2516	邳州	邢刘线	10	10305	0	0
2517	邳州	邢北线	10	10305	0	0
2518	邳州	邢朵线	10	10305	0	0
2519	邳州	邢桥线	10	10305	0	0
2520	邳州	邢蒲线	10	10305	0	0
2521	邳州	邢鑫线	10	10305	0	0
2522	邳州	邢长线	10	10305	0	0
2523	邳州	汶东线	10	10305	563	0
2524	邳州	汶农线	10	8487	6789	0
2525	邳州	汶新线	10	10305	3231	0
2526	邳州	汶铁线	10	10305	2050	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)
2527	邳州	汶镇线	10	10305	4968	0
2528	邳州	汶颜线	10	10305	5159	0
2529	邳州	城元线	10	10305	3945	0
2530	邳州	城刘线	10	10305	2305	0
2531	邳州	城寺线	10	10305	1955	0
2532	邳州	城庙线	10	10305	4662	0
2533	邳州	城新线	10	10305	7154	0
2534	邳州	城艾线	10	10305	5281	0
2535	邳州	城葛线	10	10305	6797	0
2536	邳州	城街线	10	10305	5375	0
2537	邳州	城金线	10	10305	8244	0
2538	邳州	城高线	10	10305	1127	0
2539	沛县	头卡线	10	10392	8314	8314
2540	沛县	头金一线	10	10392	8314	8314
2541	沛县	头信线	10	10305	8244	8244
2542	沛县	头城线	10	10305	8244	8244
2543	沛县	范屯一线	10	10305	8244	8244
2544	沛县	汉中线	10	10305	8244	8244
2545	沛县	汉矿一线	10	10305	8244	8244

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)
2546	沛县	汉邦线	10	10305	8244	8244
2547	沛县	滨泽线	10	10305	8244	8244
2548	沛县	滨润线	10	10305	8244	8244
2549	沛县	滨环二线	10	10305	8244	8244
2550	沛县	滨街线	10	10305	8244	8244
2551	沛县	滨香一线	10	10305	8244	8244
2552	沛县	新振线	10	10305	8244	8244
2553	沛县	鹿侨线	10	10305	8244	8244
2554	沛县	鹿明线	10	10305	8244	8244
2555	沛县	鹿街线	10	10305	8244	8244
2556	沛县	鹿金线	10	10305	8244	8244
2557	沛县	和顺线	10	10305	8244	8244
2558	沛县	和滨线	10	10305	8149	8149
2559	沛县	汉苑一线	10	10305	7980	7980
2560	沛县	汉东线	10	10305	7947	7947
2561	沛县	堡阳线	10	10305	7900	7900
2562	沛县	汉孔线	10	10305	7668	7668
2563	沛县	头园一线	10	10305	8244	7664
2564	沛县	奚姚一线	10	10305	7643	7643

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)
2565	沛县	头金二线	10	9526	7621	7621
2566	沛县	范嘉线	10	9526	7621	7621
2567	沛县	汉吟线	10	9526	7621	7621
2568	沛县	歌兴线	10	10392	7590	7590
2569	沛县	头格一线	10	10305	7555	7555
2570	沛县	堡桂线	10	10305	7169	7169
2571	沛县	范屯三线	10	10305	8244	7117
2572	沛县	滨汉线	10	10305	7106	7106
2573	沛县	头中线	10	10305	7087	7087
2574	沛县	头东线	10	10305	7074	7074
2575	沛县	奚园线	10	8833	7067	7067
2576	沛县	头书线	10	8764	7011	7011
2577	沛县	头爱线	10	8764	7011	7011
2578	沛县	东明线	10	8764	7011	7011
2579	沛县	东粮线	10	8764	7011	7011
2580	沛县	歌沛线	10	8764	7011	7011
2581	沛县	歌荣线	10	8764	7011	7011
2582	沛县	堡业线	10	8660	6928	6928
2583	沛县	范安二线	10	8660	6928	6928

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)
2584	沛县	滨都线	10	10305	6776	6776
2585	沛县	头格二线	10	8764	6774	6774
2586	沛县	头沛线	10	8764	6720	6720
2587	沛县	东水线	10	8314	6651	6651
2588	沛县	范江线	10	8314	6651	6651
2589	沛县	头朱线	10	10305	6589	6589
2590	沛县	范郝线	10	8314	6651	6571
2591	沛县	新仲线	10	10305	8244	6556
2592	沛县	汉学线	10	8764	6555	6555
2593	沛县	滨华二线	10	10305	6550	6550
2594	沛县	歌卡线	10	8764	6533	6533
2595	沛县	头九线	10	8764	6472	6472
2596	沛县	东电线	10	8314	6451	6443
2597	沛县	歌润线	10	8764	6432	6432
2598	沛县	新电线	10	8314	6385	6385
2599	沛县	头御线	10	8764	6340	6340
2600	沛县	头邦线	10	8764	6252	6252
2601	沛县	汉正线	10	7794	6235	6235
2602	沛县	歌粮线	10	9457	6215	6215

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)
2603	沛县	头镇线	10	8764	6164	6164
2604	沛县	滨金线	10	10305	6187	5994
2605	沛县	头园二线	10	10305	7900	5900
2606	沛县	鹿西线	10	10392	5889	5868
2607	沛县	新汉线	10	8764	5840	5840
2608	沛县	和安线	10	10305	5780	5780
2609	沛县	范千线	10	8314	5632	5632
2610	沛县	头萧线	10	8764	5609	5609
2611	沛县	歌桥线	10	10392	5644	5586
2612	沛县	头街线	10	8764	5956	5583
2613	沛县	头西线	10	8764	5587	5516
2614	沛县	头范联络三线	10	10305	5508	5508
2615	沛县	楼工线	10	8314	5912	5467
2616	沛县	奚徐一线	10	8764	5865	5455
2617	沛县	歌升线	10	8764	5240	5240
2618	沛县	头宇线	10	10305	5091	5091
2619	沛县	新明线	10	8314	5037	5037
2620	沛县	东华线	10	6235	4988	4988
2621	沛县	楼杜线	10	8314	5459	4896

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)
2622	沛县	头园三线	10	10305	4787	4787
2623	沛县	歌纺二线	10	10305	4715	4715
2624	沛县	歌纺一线	10	8764	4711	4711
2625	沛县	歌塘线	10	9457	4583	4583
2626	沛县	歌萧线	10	9457	4535	4535
2627	沛县	汉蒋线	10	6928	4364	4364
2628	沛县	奚贾线	10	10305	7373	4340
2629	沛县	奚官线	10	8833	5623	4243
2630	沛县	楼林线	10	8314	4786	3835
2631	沛县	楼鹿东线	10	8314	4333	3447
2632	沛县	头环线	10	8764	3429	3429
2633	沛县	和屯线	10	10305	8186	3404
2634	沛县	范东线	10	8314	4979	3053
2635	沛县	新街线	10	8314	4931	2931
2636	沛县	和徐线	10	10305	4712	2830
2637	沛县	新昭线	10	8314	5686	2786
2638	沛县	头邱线	10	6928	5345	2775
2639	沛县	新桥一线	10	8314	5077	944
2640	沛县	楼鹿西线	10	8314	1452	163

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)
2641	沛县	西东线	10	10305	47	47
2642	沛县	西工线	10	4330	47	47
2643	沛县	西李线	10	8314	47	47
2644	沛县	台东一线	10	10305	5142	0
2645	沛县	台东二线	10	10305	5481	0
2646	沛县	台唐北线	10	10305	2790	0
2647	沛县	台唐线	10	10305	1281	0
2648	沛县	台崔二线	10	10305	3253	0
2649	沛县	台崔线	10	10305	5268	0
2650	沛县	台张线	10	10305	1493	0
2651	沛县	台西一线	10	10305	2509	0
2652	沛县	台西二线	10	10305	133	0
2653	沛县	五东线	10	8314	6651	0
2654	沛县	五北线	10	8314	5863	0
2655	沛县	五南线	10	8314	4674	0
2656	沛县	五彭线	10	8314	1006	0
2657	沛县	五机线	10	8314	3278	0
2658	沛县	五荣线	10	9093	7274	0
2659	沛县	五西线	10	8314	2620	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)
2660	沛县	五高线	10	8314	1526	0
2661	沛县	五龙线	10	10392	4521	0
2662	沛县	孔七一线	10	10392	8314	0
2663	沛县	孔七线	10	10305	8244	0
2664	沛县	孔八一线	10	10392	8314	0
2665	沛县	孔八线	10	10305	8244	0
2666	沛县	孔刘线	10	10305	4959	0
2667	沛县	孔南线	10	10305	7363	0
2668	沛县	孔双线	10	10305	7977	0
2669	沛县	孔张线	10	10392	8314	0
2670	沛县	孔庄变孔王联络线	10	10305	6336	0
2671	沛县	孔电线	10	6668	5335	0
2672	沛县	孔蔡线	10	10392	8314	0
2673	沛县	孔魏线	10	10305	0	0
2674	沛县	奚姚二线	10	10305	8244	0
2675	沛县	奚学三线	10	10305	8244	0
2676	沛县	奚屯线	10	9006	6679	0
2677	沛县	奚张线	10	10046	8036	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)
2678	沛县	奚徐二线	10	8764	4030	0
2679	沛县	奚石线	10	8833	1891	0
2680	沛县	周东线	10	5542	2329	0
2681	沛县	周北线	10	6928	5542	0
2682	沛县	周南线	10	9145	6841	0
2683	沛县	周姚线	10	10305	8244	0
2684	沛县	周恒线	10	8764	2667	0
2685	沛县	周新线	10	10392	8314	0
2686	沛县	周碳线	10	6928	5542	0
2687	沛县	周西线	10	10305	8244	0
2688	沛县	东关线	10	8314	6651	0
2689	沛县	东汇线	10	8314	6651	0
2690	沛县	东汉线	10	8314	6651	0
2691	沛县	东蒋线	10	5542	2997	0
2692	沛县	胡东线	10	8660	0	0
2693	沛县	胡北线	10	8660	0	0
2694	沛县	胡南线	10	7274	0	0
2695	沛县	胡常线	10	8764	0	0
2696	沛县	胡新线	10	8764	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)
2697	沛县	胡机线	10	7274	0	0
2698	沛县	胡肖线	10	8764	0	0
2699	沛县	胡西线	10	7274	0	0
2700	沛县	西农线	10	8660	58	0
2701	沛县	西北线	10	8660	58	0
2702	沛县	西机线	10	8314	58	0
2703	沛县	黄井线	10	7274	5820	0
2704	沛县	黄北线	10	7274	68	0
2705	沛县	黄南线	10	7274	200	0
2706	沛县	黄园线	10	9457	6356	0
2707	沛县	黄工线	10	8764	4038	0
2708	沛县	黄机线	10	6928	200	0
2709	沛县	黄闫线	10	7274	1628	0
2710	沛县	孟东二线	10	6928	3224	0
2711	沛县	孟东线	10	5196	2277	0
2712	沛县	孟兴线	10	5542	1684	0
2713	沛县	孟河二线	10	9457	3354	0
2714	沛县	孟河线	10	5456	2476	0
2715	沛县	孟西线	10	5196	3354	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)
2716	沛县	栖北线	10	8660	1098	0
2717	沛县	栖南线	10	8314	4192	0
2718	沛县	栖周线	10	8764	1416	0
2719	沛县	栖唐北线	10	10305	2189	0
2720	沛县	栖唐线	10	10392	397	0
2721	沛县	栖园线	10	10392	7253	0
2722	沛县	栖工线	10	4157	3325	0
2723	沛县	栖席线	10	8764	3326	0
2724	沛县	栖新线	10	7881	1969	0
2725	沛县	栖河二线	10	8660	3254	0
2726	沛县	栖河线	10	10305	3874	0
2727	沛县	栖潘线	10	8314	3921	0
2728	沛县	栖王线	10	9145	4368	0
2729	沛县	栖程线	10	8764	976	0
2730	沛县	栖霞线	10	10392	7611	0
2731	沛县	栖魏线	10	8314	3897	0
2732	沛县	王庄变孔王联络线	10	8314	200	0
2733	沛县	王东线	10	8314	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)
2734	沛县	王庄线	10	8314	200	0
2735	沛县	王贺线	10	8314	0	0
2736	沛县	王郝线	10	8314	0	0
2737	沛县	王魏线	10	8314	200	0
2738	沛县	王鸳线	10	8314	0	0
2739	沛县	魏东线	10	8660	26	0
2740	沛县	魏张线	10	8660	0	0
2741	沛县	魏梅线	10	8660	26	0
2742	沛县	魏河线	10	8660	26	0
2743	沛县	魏粮线	10	8764	0	0
2744	沛县	魏蒋线	10	10305	26	0
2745	沛县	魏街线	10	8660	0	0
2746	沛县	魏西线	10	8660	0	0
2747	沛县	魏集线	10	10305	26	0
2748	沛县	肖东线	10	8314	600	0
2749	沛县	肖唐线	10	6928	5500	0
2750	沛县	肖崔线	10	8314	5500	0
2751	沛县	肖张线	10	8314	5500	0
2752	沛县	肖西线	10	8314	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)
2753	沛县	张东线	10	8002	3278	0
2754	沛县	张机线	10	8314	3278	0
2755	沛县	朱七线	10	10305	7081	0
2756	沛县	朱八线	10	8314	6651	0
2757	沛县	朱刘一线	10	8314	6651	0
2758	沛县	朱刘二线	10	8314	6651	0
2759	沛县	朱双一线	10	8764	1628	0
2760	沛县	朱双二线	10	8764	5830	0
2761	沛县	朱宋线	10	10305	516	0
2762	沛县	朱工线	10	10305	8244	0
2763	沛县	朱张线	10	10305	2191	0
2764	沛县	朱机线	10	10392	5018	0
2765	沛县	朱梅线	10	8314	0	0
2766	沛县	朱楼线	10	10305	126	0
2767	沛县	朱燕线	10	8314	3838	0
2768	沛县	朱王线	10	8314	0	0
2769	沛县	朱鸳线	10	8314	0	0
2770	沛县	孔安联络一线	10	8314	6498	0
2771	沛县	孔安联络二线	10	8314	5221	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)
2772	沛县	安东线	10	8314	6498	0
2773	沛县	安刘线	10	8314	5199	0
2774	沛县	安北线	10	8314	6651	0
2775	沛县	安合一线	10	10305	8122	0
2776	沛县	安吴线	10	8314	3587	0
2777	沛县	安周线	10	8314	6651	0
2778	沛县	安国线	10	8314	6549	0
2779	沛县	安塘线	10	10392	8314	0
2780	沛县	安工线	10	8314	2915	0
2781	沛县	安张线	10	10046	2944	0
2782	沛县	安机线	10	8314	6651	0
2783	沛县	安汉线	10	7690	5838	0
2784	沛县	安西线	10	8314	6366	0
2785	沛县	安邦线	10	9526	7621	0
2786	沛县	楼北线	10	10305	4142	0
2787	沛县	楼栖线	10	10305	3821	0
2788	沛县	楼桥线	10	10305	8244	0
2789	沛县	头范联络一线	10	8314	3201	0
2790	沛县	范庄变头范联络	10	10011	8009	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)
		二线				
2791	沛县	范南线	10	8314	3781	0
2792	沛县	范安一线	10	8314	6651	0
2793	沛县	范屯二线	10	10305	8244	0
2794	沛县	范机线	10	8314	6651	0
2795	沛县	范湖线	10	9526	7049	0
2796	沛县	范金线	10	10305	3019	0
2797	沛县	汉上线	10	8764	7011	0
2798	沛县	汉华线	10	10305	8244	0
2799	沛县	汉博线	10	10305	7894	0
2800	沛县	汉庭线	10	10305	8244	0
2801	沛县	汉投线	10	8764	7011	0
2802	沛县	汉桂线	10	9457	7565	0
2803	沛县	汉汇线	10	10305	8244	0
2804	沛县	汉澜线	10	8764	7011	0
2805	沛县	汉玺线	10	8764	7011	0
2806	沛县	汉矿二线	10	10305	6834	0
2807	沛县	汉都线	10	9457	6734	0
2808	沛县	汉阳线	10	9457	7565	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)
2809	沛县	龙丁线	10	8314	5162	0
2810	沛县	龙三线	10	8487	6789	0
2811	沛县	龙东线	10	9006	7205	0
2812	沛县	龙中线	10	8314	6190	0
2813	沛县	龙南线	10	10011	6299	0
2814	沛县	龙奚线	10	8314	6651	0
2815	沛县	龙工线	10	8314	6651	0
2816	沛县	龙新线	10	8314	5061	0
2817	沛县	龙朱线	10	10011	7581	0
2818	沛县	龙洼线	10	8314	6651	0
2819	沛县	龙街线	10	8314	6651	0
2820	沛县	龙西线	10	10305	6048	0
2821	沛县	龙邵线	10	8314	5014	0
2822	沛县	龙镇线	10	9006	4471	0
2823	沛县	龙高线	10	8314	6651	0
2824	沛县	滨华一线	10	10305	8244	0
2825	沛县	滨尚线	10	10305	8244	0
2826	沛县	滨文线	10	10305	8244	0
2827	沛县	滨李线	10	10305	2092	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)
2828	沛县	滨汤线	10	10305	8244	0
2829	沛县	滨河线	10	10305	6962	0
2830	沛县	滨环一线	10	10305	8244	0
2831	沛县	滨玺线	10	10305	8106	0
2832	沛县	滨香二线	10	10305	8244	0
2833	沛县	新东线	10	8314	6651	0
2834	沛县	新刘线	10	8314	3106	0
2835	沛县	新南线	10	8764	4374	0
2836	沛县	新卫线	10	8314	6651	0
2837	沛县	新园线	10	8314	6651	0
2838	沛县	新屯线	10	8314	4180	0
2839	沛县	新工线	10	8314	5331	0
2840	沛县	新晟线	10	8851	7080	0
2841	沛县	新桥二线	10	8314	6651	0
2842	沛县	新湖线	10	10305	7503	0
2843	沛县	新蒋线	10	8314	6651	0
2844	沛县	新蔡线	10	8764	2301	0
2845	沛县	汤东线	10	8764	5708	0
2846	沛县	汤南线	10	8764	3720	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)
2847	沛县	汤崔线	10	8764	4793	0
2848	沛县	汤工一线	10	8764	5603	0
2849	沛县	汤工二线	10	8764	7011	0
2850	沛县	汤张线	10	8002	1654	0
2851	沛县	汤机线	10	8764	1424	0
2852	沛县	汤西线	10	8764	5096	0
2853	沛县	歌东线	10	9457	6220	0
2854	沛县	歌吟线	10	8764	7011	0
2855	沛县	歌宝线	10	8764	7011	0
2856	沛县	歌恩线	10	8764	7011	0
2857	沛县	歌李线	10	8764	7011	0
2858	沛县	歌氢线	10	8764	3132	0
2859	沛县	歌源线	10	8764	5564	0
2860	沛县	歌环线	10	8764	7011	0
2861	沛县	歌许线	10	9457	7565	0
2862	沛县	歌鸣线	10	9457	7565	0
2863	沛县	敬农线	10	10305	5046	0
2864	沛县	敬北线	10	10305	3024	0
2865	沛县	敬南线	10	10305	4891	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)
2866	沛县	敬吴线	10	5196	3726	0
2867	沛县	敬唐线	10	5196	270	0
2868	沛县	敬安线	10	10305	7861	0
2869	沛县	敬街线	10	10305	7206	0
2870	沛县	敬西线	10	10305	5456	0
2871	沛县	鹿东线	10	10305	4659	0
2872	沛县	鹿丰线	10	9093	7274	0
2873	沛县	鹿医线	10	10305	8244	0
2874	沛县	鹿华一线	10	10305	8244	0
2875	沛县	鹿南线	10	10305	6663	0
2876	沛县	鹿工线	10	10305	4209	0
2877	沛县	鹿帝线	10	10305	7965	0
2878	沛县	鹿景线	10	10305	8244	0
2879	沛县	鹿柴线	10	10392	6657	0
2880	沛县	鹿汉线	10	10305	7450	0
2881	沛县	鹿黄线	10	10305	5222	0
2882	沛县	沛业线	10	10305	8048	0
2883	沛县	沛丰线	10	10305	7601	0
2884	沛县	沛九线	10	10305	8244	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)
2885	沛县	沛公线	10	10305	7998	0
2886	沛县	沛开线	10	10305	8244	0
2887	沛县	沛御线	10	10305	8244	0
2888	沛县	沛投二线	10	10305	8244	0
2889	沛县	沛投线	10	10305	8244	0
2890	沛县	沛文一线	10	10305	8244	0
2891	沛县	沛文二线	10	10305	8244	0
2892	沛县	沛明线	10	10305	8244	0
2893	沛县	沛景线	10	10305	8244	0
2894	沛县	沛来线	10	10305	6942	0
2895	沛县	沛汤线	10	10305	8244	0
2896	沛县	沛清线	10	10305	8244	0
2897	沛县	沛灌线	10	10305	8244	0
2898	沛县	沛环线	10	10305	8244	0
2899	沛县	沛粮线	10	10305	8244	0
2900	沛县	沛纱线	10	10305	8244	0
2901	沛县	沛能线	10	10305	8244	0
2902	沛县	沛苑线	10	10305	7263	0
2903	沛县	沛街线	10	10305	8244	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)
2904	沛县	沛西线	10	10305	8244	0
2905	沛县	沛邓线	10	10305	7964	0
2906	沛县	沛雅线	10	10305	8244	0
2907	沛县	沛香线	10	10305	8244	0
2908	丰县	郭吾线	10	10565	8452	8452
2909	丰县	史合线	10	10392	8314	8314
2910	丰县	于笨线	10	10392	8314	8314
2911	丰县	大医线	10	10305	8244	8244
2912	丰县	大林线	10	10305	8244	8244
2913	丰县	大水线	10	10305	8244	8244
2914	丰县	大虎线	10	10305	8244	8244
2915	丰县	大院线	10	10305	8244	8244
2916	丰县	顺丰线	10	10305	8244	8244
2917	丰县	顺鸿线	10	10305	8244	8244
2918	丰县	孙钢线	10	10305	8244	8244
2919	丰县	郭中线	10	10305	8244	8244
2920	丰县	郭华线	10	10305	8244	8244
2921	丰县	郭南线	10	10305	8244	8244
2922	丰县	郭奥线	10	10305	8244	8244

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)
2923	丰县	郭庭线	10	10305	8244	8244
2924	丰县	郭批线	10	10305	8244	8244
2925	丰县	郭政线	10	10305	8244	8244
2926	丰县	郭文线	10	10305	8244	8244
2927	丰县	郭景线	10	10305	8244	8244
2928	丰县	郭月线	10	10305	8244	8244
2929	丰县	郭玫线	10	10305	8244	8244
2930	丰县	郭秦线	10	10305	8244	8244
2931	丰县	郭翠线	10	10305	8244	8244
2932	丰县	郭翡一线	10	10305	8244	8244
2933	丰县	郭翡二线	10	10305	8244	8244
2934	丰县	郭融线	10	10305	8244	8244
2935	丰县	郭金线	10	10305	8244	8244
2936	丰县	郭阳线	10	10305	8244	8244
2937	丰县	郭香线	10	10305	8244	8244
2938	丰县	郭鸣线	10	10305	8244	8244
2939	丰县	史邱线	10	10305	8244	8244
2940	丰县	刘丰线	10	10305	8244	8244
2941	丰县	于庆线	10	10305	8244	8244

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)
2942	丰县	张五线	10	10305	8244	8244
2943	丰县	张雨线	10	10305	8244	8244
2944	丰县	沙南线	10	10305	8244	8244
2945	丰县	沙印线	10	10305	8244	8244
2946	丰县	沙品线	10	10305	8244	8244
2947	丰县	沙唛线	10	10305	8244	8244
2948	丰县	沙环一线	10	10305	8244	8244
2949	丰县	沙阳线	10	10305	8244	8244
2950	丰县	沙黄 166 线	10	10305	8244	8244
2951	丰县	凤医线	10	10305	8244	8244
2952	丰县	凤德线	10	10305	8244	8244
2953	丰县	凤智线	10	10305	8244	8244
2954	丰县	凤木线	10	10305	8244	8244
2955	丰县	凤械线	10	10305	8244	8244
2956	丰县	凤汪线	10	10305	8244	8244
2957	丰县	凤茗线	10	10305	8244	8244
2958	丰县	凤达线	10	10305	8244	8244
2959	丰县	凤郡线	10	10305	8244	8244
2960	丰县	凤闫线	10	10305	8244	8244

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)
2961	丰县	套华线	10	10305	8244	8244
2962	丰县	套满线	10	10305	8244	8244
2963	丰县	徐卞线	10	10305	8244	8244
2964	丰县	徐工二线	10	10305	8244	8244
2965	丰县	徐府线	10	10305	8244	8244
2966	丰县	徐肖线	10	10305	8244	8244
2967	丰县	徐镇线	10	10305	8244	8244
2968	丰县	丰区线	10	10305	8244	8244
2969	丰县	丰吾二线	10	10305	8244	8244
2970	丰县	丰商线	10	10305	8244	8244
2971	丰县	丰城线	10	10305	8244	8244
2972	丰县	丰工线	10	10305	8244	8244
2973	丰县	丰庆线	10	10305	8244	8244
2974	丰县	丰开线	10	10305	8244	8244
2975	丰县	丰政线	10	10305	8244	8244
2976	丰县	丰河线	10	10305	8244	8244
2977	丰县	丰盛线	10	10305	8244	8244
2978	丰县	丰邦线	10	10305	8244	8244
2979	丰县	振吾线	10	10305	8244	8244

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)
2980	丰县	振龙线	10	10305	8244	8244
2981	丰县	于南线	10	10305	8244	8233
2982	丰县	丰药线	10	10305	8244	8212
2983	丰县	于配二线	10	10392	8153	8153
2984	丰县	于苑线	10	10392	8116	8116
2985	丰县	河杨线	10	10305	8244	8110
2986	丰县	郭安线	10	10305	8019	8019
2987	丰县	于冯线	10	10305	7981	7981
2988	丰县	于配一线	10	10392	7967	7967
2989	丰县	丰吾一线	10	10305	7926	7926
2990	丰县	郭仕线	10	10305	7922	7922
2991	丰县	郭江线	10	10305	7881	7881
2992	丰县	郭盛线	10	10305	7825	7825
2993	丰县	套石线	10	10305	7785	7785
2994	丰县	大泵线	10	10305	7764	7764
2995	丰县	河岳线	10	10305	7792	7747
2996	丰县	沙苑线	10	10305	7737	7737
2997	丰县	沙季线	10	10305	7718	7718
2998	丰县	郭紫线	10	10305	7710	7710

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)
2999	丰县	大史线	10	10305	7690	7690
3000	丰县	振谢线	10	10305	7669	7669
3001	丰县	丰状线	10	10305	7668	7668
3002	丰县	沙名一线	10	10305	7623	7623
3003	丰县	顺工线	10	10305	7598	7598
3004	丰县	孙洼线	10	10305	7590	7590
3005	丰县	郭王线	10	10305	7555	7555
3006	丰县	郭首线	10	10305	7523	7523
3007	丰县	丰安线	10	10305	7508	7508
3008	丰县	于耀线	10	10392	7502	7502
3009	丰县	大凡线	10	10305	7622	7466
3010	丰县	沙和线	10	10305	7389	7389
3011	丰县	郭秀线	10	10305	7354	7354
3012	丰县	顺龙线	10	10305	7334	7334
3013	丰县	郭欢线	10	10305	7294	7294
3014	丰县	史齐线	10	10305	7319	7269
3015	丰县	沙润线	10	10305	7243	7243
3016	丰县	套袁线	10	10305	7406	7243
3017	丰县	于金线	10	10392	7214	7214

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)
3018	丰县	于西线	10	10305	7243	7213
3019	丰县	风水线	10	10305	7200	7200
3020	丰县	沙同线	10	10305	7177	7177
3021	丰县	宋府线	10	10305	7164	7164
3022	丰县	郭商线	10	10305	7118	7118
3023	丰县	徐沙线	10	10305	7168	7116
3024	丰县	套杨线	10	10305	7292	7086
3025	丰县	于鸣线	10	10305	7060	7060
3026	丰县	徐鲁线	10	10305	7047	7047
3027	丰县	凤振线	10	10305	8244	7044
3028	丰县	沙荣线	10	10305	7024	7024
3029	丰县	郭新线	10	10305	7016	7016
3030	丰县	徐鹏线	10	10305	6985	6985
3031	丰县	金安线	10	10305	6981	6981
3032	丰县	首镇线	10	10305	6959	6959
3033	丰县	郭御线	10	9093	6954	6954
3034	丰县	徐尹线	10	10305	7195	6941
3035	丰县	丰磷线	10	10305	6894	6894
3036	丰县	于郭线	10	10305	6793	6793

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)
3037	丰县	大职线	10	10305	6720	6720
3038	丰县	丰乐 114 线	10	8400	6720	6720
3039	丰县	丰方 116 线	10	8400	6720	6720
3040	丰县	丰高 115 线	10	8400	6720	6720
3041	丰县	振南 131 线	10	8400	6720	6720
3042	丰县	振秦 132 线	10	8400	6720	6720
3043	丰县	凤安线	10	10305	6686	6686
3044	丰县	套瓦线	10	10305	6690	6621
3045	丰县	沙环二线	10	10305	6607	6607
3046	丰县	金站一线	10	10305	6569	6569
3047	丰县	丰居线	10	10305	6538	6538
3048	丰县	郭张线	10	8002	6401	6401
3049	丰县	张区线	10	8002	6401	6401
3050	丰县	顺鼎线	10	10305	6369	6369
3051	丰县	于苏线	10	10392	6381	6362
3052	丰县	大程线	10	10305	6458	6317
3053	丰县	丰苑线	10	8002	6248	6248
3054	丰县	徐邓线	10	10305	6311	6241
3055	丰县	沙陈线	10	10305	6227	6227

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)
3056	丰县	金王线	10	10305	6277	6207
3057	丰县	于大线	10	10305	7266	6136
3058	丰县	金刘线	10	10305	6136	6094
3059	丰县	孙园线	10	10305	6074	6074
3060	丰县	凤晶线	10	10305	6062	6062
3061	丰县	金青线	10	10305	6276	6039
3062	丰县	大王线	10	10305	5973	5948
3063	丰县	史韩线	10	10305	5906	5906
3064	丰县	于刘线	10	10392	5902	5902
3065	丰县	首羨线	10	8487	6151	5882
3066	丰县	金夏线	10	10305	6014	5860
3067	丰县	郭体线	10	10305	5851	5851
3068	丰县	首工二线	10	10305	6059	5826
3069	丰县	孙医一线	10	7274	5820	5820
3070	丰县	孙医二线	10	7274	5820	5820
3071	丰县	凤倍线	10	7274	5820	5820
3072	丰县	凤展线	10	10305	5793	5793
3073	丰县	河套线	10	10305	5897	5777
3074	丰县	刘许线	10	10305	5756	5756

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)
3075	丰县	顺齐线	10	10305	5646	5646
3076	丰县	大张线	10	10305	5822	5614
3077	丰县	顺康线	10	8487	5589	5589
3078	丰县	张秦线	10	6928	5542	5542
3079	丰县	首沙线	10	8487	5558	5494
3080	丰县	首荏线	10	10305	5622	5367
3081	丰县	宋岗线	10	7274	5358	5358
3082	丰县	孙蔡线	10	6928	5262	5262
3083	丰县	宋姚线	10	8002	5179	5179
3084	丰县	河宋线	10	7274	5135	5135
3085	丰县	张洪线	10	6928	5107	5107
3086	丰县	于杨线	10	10305	5090	5090
3087	丰县	顺鑫线	10	10305	7319	5069
3088	丰县	凤尹线	10	10305	4786	4786
3089	丰县	大华线	10	10305	4537	4537
3090	丰县	孙魏线	10	7274	4477	4477
3091	丰县	邦管线	10	6928	4476	4376
3092	丰县	宋唐线	10	7274	4242	4220
3093	丰县	沙四线	10	10305	4174	4174

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)
3094	丰县	孙李线	10	8002	4058	4058
3095	丰县	沙西线	10	10305	4053	4053
3096	丰县	于力线	10	10392	4052	4052
3097	丰县	刘新线	10	8002	4113	4035
3098	丰县	史月线	10	10305	3994	3848
3099	丰县	大河线	10	10305	4010	3823
3100	丰县	振赵线	10	8002	3706	3706
3101	丰县	沙产线	10	10305	3701	3701
3102	丰县	沙居线	10	10305	3582	3582
3103	丰县	邦潘线	10	6928	3493	3493
3104	丰县	沙高线	10	8002	3420	3420
3105	丰县	凤斯线	10	7274	3391	3391
3106	丰县	于常线	10	10305	3213	3213
3107	丰县	振邵线	10	8002	3129	3129
3108	丰县	刘西线	10	7274	2950	2950
3109	丰县	凤高线	10	10305	2949	2949
3110	丰县	单三线	10	10305	2884	2884
3111	丰县	单北线	10	10305	2884	2884
3112	丰县	单晟线	10	10305	2884	2884

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)
3113	丰县	单许线	10	8660	2884	2884
3114	丰县	孙陈线	10	6928	2830	2830
3115	丰县	单曹线	10	10305	2725	2725
3116	丰县	单楼线	10	10305	2725	2725
3117	丰县	单王线	10	10305	2725	2725
3118	丰县	单蒋线	10	10305	2725	2725
3119	丰县	单赵线	10	8660	2725	2725
3120	丰县	于古线	10	10392	2443	2380
3121	丰县	单安线	10	10305	2356	2356
3122	丰县	首张线	10	10305	2230	2158
3123	丰县	凤凯线	10	10305	2102	2102
3124	丰县	凤刘线	10	10305	1841	1841
3125	丰县	于邦线	10	10392	1650	1650
3126	丰县	于配三线	10	10305	882	882
3127	丰县	于马线	10	10305	859	859
3128	丰县	和丁线	10	5196	530	530
3129	丰县	和徐线	10	5196	530	530
3130	丰县	和渠线	10	5196	530	530
3131	丰县	和连线	10	5196	530	530

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)
3132	丰县	和集线	10	5196	530	530
3133	丰县	和便线	10	5196	530	458
3134	丰县	刘洼线	10	5196	360	360
3135	丰县	刘王线	10	5196	360	360
3136	丰县	刘营线	10	5196	360	360
3137	丰县	金周线	10	10305	357	357
3138	丰县	金岳线	10	10305	357	357
3139	丰县	金彭线	10	10305	357	357
3140	丰县	金晟线	10	10305	357	357
3141	丰县	金李线	10	10305	357	357
3142	丰县	金汉线	10	10305	357	357
3143	丰县	金站二线	10	10305	357	357
3144	丰县	金镇线	10	10305	357	357
3145	丰县	凤渠线	10	10305	143	143
3146	丰县	史交线	10	10305	102	102
3147	丰县	史木线	10	10305	59	59
3148	丰县	顺安线	10	10305	5819	0
3149	丰县	顺巩线	10	8002	4251	0
3150	丰县	顺常线	10	10305	7224	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)
3151	丰县	顺河线	10	10305	6670	0
3152	丰县	顺褚线	10	10305	7378	0
3153	丰县	首屯线	10	5196	2537	0
3154	丰县	首工一线	10	10305	7881	0
3155	丰县	首杨线	10	10305	4299	0
3156	丰县	首程线	10	10305	6693	0
3157	丰县	首葛线	10	10305	5499	0
3158	丰县	梁千线	10	10305	7771	0
3159	丰县	梁华线	10	10305	7509	0
3160	丰县	梁周线	10	5456	3446	0
3161	丰县	梁寨线	10	10305	8244	0
3162	丰县	梁新线	10	10305	7345	0
3163	丰县	梁杨线	10	10305	7819	0
3164	丰县	梁红线	10	10305	8244	0
3165	丰县	梁西线	10	10305	8131	0
3166	丰县	梁邓线	10	10305	7397	0
3167	丰县	梁郭线	10	10305	6784	0
3168	丰县	梁金线	10	10305	7692	0
3169	丰县	梁镇线	10	7274	5434	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)
3170	丰县	史丁线	10	10305	337	0
3171	丰县	史双线	10	10305	7227	0
3172	丰县	史周线	10	10305	2286	0
3173	丰县	史新线	10	10305	1756	0
3174	丰县	史果线	10	10305	8244	0
3175	丰县	史汇线	10	10305	3553	0
3176	丰县	史白线	10	10305	3992	0
3177	丰县	史顺线	10	10392	3001	0
3178	丰县	李包线	10	9093	6071	0
3179	丰县	李双线	10	9093	4917	0
3180	丰县	李口线	10	9093	7274	0
3181	丰县	李寨线	10	9093	6358	0
3182	丰县	李岳线	10	9093	6683	0
3183	丰县	李工线	10	9093	6399	0
3184	丰县	范丁线	10	7274	5531	0
3185	丰县	范东线	10	5196	3625	0
3186	丰县	范富线	10	8002	6306	0
3187	丰县	范杨线	10	7274	1363	0
3188	丰县	范汪线	10	5196	648	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)
3189	丰县	范程线	10	10305	8244	0
3190	丰县	范蒋线	10	5196	3524	0
3191	丰县	范袁线	10	10305	7141	0
3192	丰县	范镇线	10	10305	7973	0
3193	丰县	范齐线	10	7274	5043	0
3194	丰县	师宋线	10	6928	0	0
3195	丰县	师寨线	10	6928	2909	0
3196	丰县	师工线	10	6928	662	0
3197	丰县	师张线	10	10305	6871	0
3198	丰县	师桥线	10	6928	0	0
3199	丰县	师马线	10	10305	0	0
3200	丰县	宋季线	10	8002	2216	0
3201	丰县	宋工线	10	10305	5788	0
3202	丰县	宋桥线	10	6928	4226	0
3203	丰县	宋楼线	10	6928	4907	0
3204	丰县	宋渠线	10	6928	3026	0
3205	丰县	河张线	10	10305	7335	0
3206	丰县	河胡线	10	10305	6455	0
3207	丰县	河观线	10	10305	7175	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)
3208	丰县	河辛线	10	7274	5056	0
3209	丰县	河香线	10	7274	3804	0
3210	丰县	套圣线	10	10305	8017	0
3211	丰县	套府线	10	10305	8244	0
3212	丰县	套毛线	10	10305	7815	0
3213	丰县	套渠线	10	10305	7931	0
3214	丰县	套辛线	10	10305	7142	0
3215	丰县	徐于线	10	10305	7272	0
3216	丰县	徐兴线	10	10305	7955	0
3217	丰县	徐工一线	10	10305	8244	0
3218	丰县	徐张线	10	10305	7925	0
3219	丰县	徐水线	10	10305	7541	0
3220	丰县	徐汉线	10	10305	8244	0
3221	丰县	徐碳线	10	10305	7702	0
3222	丰县	徐董线	10	10305	6150	0
3223	丰县	徐金线	10	10305	6220	0
3224	丰县	徐阳线	10	10305	8244	0
3225	丰县	徐魏线	10	10305	7268	0
3226	丰县	丰发线	10	10305	3273	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	丰县	师宋线	10	6928	上级设备容量受限
2	丰县	师桥线	10	6928	上级设备容量受限
3	丰县	师马线	10	10305	上级设备容量受限
4	市区	泉山线	10	4001	本级设备容量受限
5	市区	泉芦线	10	3793	本级设备容量受限
6	新沂	马周线	10	10305	本级设备容量受限
7	新沂	纪华线	10	10305	上级设备容量受限
8	新沂	纪街线	10	10305	上级设备容量受限
9	新沂	纪西线	10	10305	上级设备容量受限
10	新沂	双井线	10	10305	本级设备容量受限
11	新沂	王东线	10	10305	上级设备容量受限
12	新沂	王岗线	10	10305	上级设备容量受限
13	新沂	王庄线	10	10305	上级设备容量受限
14	新沂	王石线	10	10305	上级设备容量受限
15	新沂	王联线	10	10305	上级设备容量受限
16	新沂	神徐线	10	10305	本级设备容量受限

17	新沂	棋沟线	10	10305	本级设备容量受限
18	新沂	王刘线	10	10305	上级设备容量受限
19	新沂	王平线	10	10305	上级设备容量受限
20	新沂	王渔线	10	10305	上级设备容量受限
21	新沂	王陆线	10	10305	上级设备容量受限
22	新沂	时街线	10	6928	上级设备容量受限
23	新沂	邵东线	10	5196	本级设备容量受限
24	新沂	邵北线	10	8660	本级设备容量受限
25	新沂	邵南线	10	5196	上级设备容量受限
26	新沂	邵街线	10	9699	上级设备容量受限
27	新沂	阿河线	10	6928	本级设备容量受限
28	新沂	合新线	10	10305	上级设备容量受限
29	新沂	合港线	10	10305	上级设备容量受限
30	新沂	合界线	10	10305	上级设备容量受限
31	新沂	合青线	10	10305	上级设备容量受限
32	新沂	石开线	10	10305	本级设备容量受限
33	新沂	沭万线	10	10305	上级设备容量受限
34	新沂	沭丝线	10	10305	上级设备容量受限
35	新沂	沭中线	10	10305	上级设备容量受限
36	新沂	沭凤线	10	10305	上级设备容量受限

37	新沂	沭医线	10	10305	上级设备容量受限
38	新沂	沭卫线	10	10305	上级设备容量受限
39	新沂	沭发线	10	10305	上级设备容量受限
40	新沂	沭园线	10	10305	上级设备容量受限
41	新沂	沭墩线	10	10305	上级设备容量受限
42	新沂	沭春线	10	10305	上级设备容量受限
43	新沂	沭段线	10	10305	上级设备容量受限
44	新沂	沭河线	10	10305	上级设备容量受限
45	新沂	沭热线	10	10305	上级设备容量受限
46	新沂	沭相线	10	10305	上级设备容量受限
47	新沂	沭石线	10	10305	上级设备容量受限
48	新沂	沭神线	10	10305	上级设备容量受限
49	新沂	沭秀线	10	10305	上级设备容量受限
50	新沂	沭粮线	10	10305	上级设备容量受限
51	新沂	沭西线	10	10305	上级设备容量受限
52	新沂	沭金线	10	10305	上级设备容量受限
53	新沂	沭阳线	10	10305	上级设备容量受限
54	新沂	沭马线	10	10305	上级设备容量受限
55	新沂	凤云线	10	10305	上级设备容量受限
56	新沂	凤北线	10	10305	上级设备容量受限

57	新沂	凤桃线	10	10305	上级设备容量受限
58	新沂	凤邵线	10	10305	上级设备容量受限
59	新沂	凤高线	10	10305	上级设备容量受限
60	新沂	坡双线	10	10305	本级设备容量受限
61	沛县	孔魏线	10	10305	本级设备容量受限
62	沛县	胡东线	10	8660	上级设备容量受限
63	沛县	胡北线	10	8660	上级设备容量受限
64	沛县	胡南线	10	7274	上级设备容量受限
65	沛县	胡常线	10	8764	上级设备容量受限
66	沛县	胡新线	10	8764	上级设备容量受限
67	沛县	胡机线	10	7274	上级设备容量受限
68	沛县	胡肖线	10	8764	上级设备容量受限
69	沛县	胡西线	10	7274	上级设备容量受限
70	沛县	王东线	10	8314	上级设备容量受限
71	沛县	王贺线	10	8314	上级设备容量受限
72	沛县	王郝线	10	8314	本级设备容量受限
73	沛县	王鸳线	10	8314	上级设备容量受限
74	沛县	魏张线	10	8660	本级设备容量受限
75	沛县	魏粮线	10	8764	上级设备容量受限
76	沛县	魏街线	10	8660	上级设备容量受限

77	沛县	魏西线	10	8660	上级设备容量受限
78	沛县	肖西线	10	8314	本级设备容量受限
79	沛县	朱梅线	10	8314	本级设备容量受限
80	沛县	朱王线	10	8314	本级设备容量受限
81	沛县	朱鸳线	10	8314	本级设备容量受限
82	睢宁	双物2线	10	10305	本级设备容量受限
83	睢宁	古水线	10	7794	上级设备容量受限
84	睢宁	古西线	10	9526	上级设备容量受限
85	睢宁	古邵线	10	6980	上级设备容量受限
86	睢宁	鲁东线	10	9526	上级设备容量受限
87	睢宁	鲁宋线	10	7326	上级设备容量受限
88	睢宁	鲁工线	10	7326	上级设备容量受限
89	睢宁	鲁杨线	10	5196	上级设备容量受限
90	睢宁	鲁苏线	10	9526	上级设备容量受限
91	睢宁	鲁赵线	10	9526	上级设备容量受限
92	睢宁	张东线	10	10305	上级设备容量受限
93	睢宁	张刘线	10	10305	上级设备容量受限
94	睢宁	张南线	10	10305	上级设备容量受限
95	睢宁	张圩线	10	10305	上级设备容量受限
96	睢宁	张姚线	10	10305	上级设备容量受限

97	睢宁	张武线	10	10305	上级设备容量受限
98	睢宁	张陈线	10	10305	上级设备容量受限
99	睢宁	蒲北线	10	9006	上级设备容量受限
100	睢宁	蒲魏线	10	8660	上级设备容量受限
101	睢宁	空天线	10	10305	本级设备容量受限
102	睢宁	空苏线	10	10305	本级设备容量受限
103	邳州	戴岔线	10	10305	本级设备容量受限
104	邳州	戴庄线	10	10305	本级设备容量受限
105	邳州	戴西线	10	10305	本级设备容量受限
106	邳州	港冯线	10	10305	上级设备容量受限
107	邳州	港南线	10	10305	上级设备容量受限
108	邳州	港合线	10	10305	上级设备容量受限
109	邳州	新工线	10	10305	上级设备容量受限
110	邳州	新康线	10	10305	上级设备容量受限
111	邳州	新西线	10	10305	上级设备容量受限
112	邳州	新镇线	10	10305	上级设备容量受限
113	邳州	桥南线	10	10305	上级设备容量受限
114	邳州	桥占线	10	10305	上级设备容量受限
115	邳州	桥西线	10	10305	上级设备容量受限
116	邳州	河张线	10	10305	本级设备容量受限

117	邳州	圩楚线	10	10305	本级设备容量受限
118	邳州	圩葡线	10	10305	本级设备容量受限
119	邳州	杜左线	10	10305	本级设备容量受限
120	邳州	兴刘线	10	10305	本级设备容量受限
121	邳州	邢东线	10	10305	上级设备容量受限
122	邳州	邢刘线	10	10305	上级设备容量受限
123	邳州	邢北线	10	10305	上级设备容量受限
124	邳州	邢朵线	10	10305	上级设备容量受限
125	邳州	邢桥线	10	10305	上级设备容量受限
126	邳州	邢蒲线	10	10305	上级设备容量受限
127	邳州	邢奎线	10	10305	上级设备容量受限
128	邳州	邢长线	10	10305	上级设备容量受限
129	铜山	滕宏 126 线	10	10392	本级设备容量受限
130	铜山	高淮一线	20	13856	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	额定容量(kVA)	受限原因
1	丰县	顺安线	10	10305	上级设备容量受限
2	丰县	顺巩线	10	8002	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
3	丰县	顺常线	10	10305	上级设备容量受限
4	丰县	顺河线	10	10305	上级设备容量受限
5	丰县	顺褚线	10	10305	上级设备容量受限
6	丰县	首屯线	10	5196	上级设备容量受限
7	丰县	首工一线	10	10305	上级设备容量受限
8	丰县	首杨线	10	10305	上级设备容量受限
9	丰县	首程线	10	10305	上级设备容量受限
10	丰县	首葛线	10	10305	上级设备容量受限
11	丰县	梁千线	10	10305	上级设备容量受限
12	丰县	梁华线	10	10305	上级设备容量受限
13	丰县	梁周线	10	5456	上级设备容量受限
14	丰县	梁寨线	10	10305	上级设备容量受限
15	丰县	梁新线	10	10305	上级设备容量受限
16	丰县	梁杨线	10	10305	上级设备容量受限
17	丰县	梁红线	10	10305	上级设备容量受限
18	丰县	梁西线	10	10305	上级设备容量受限
19	丰县	梁邓线	10	10305	上级设备容量受限
20	丰县	梁郭线	10	10305	上级设备容量受限
21	丰县	梁金线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
22	丰县	梁镇线	10	7274	上级设备容量受限
23	丰县	史丁线	10	10305	上级设备容量受限
24	丰县	史双线	10	10305	上级设备容量受限
25	丰县	史周线	10	10305	上级设备容量受限
26	丰县	史新线	10	10305	上级设备容量受限
27	丰县	史果线	10	10305	上级设备容量受限
28	丰县	史汇线	10	10305	上级设备容量受限
29	丰县	史白线	10	10305	上级设备容量受限
30	丰县	史顺线	10	10392	上级设备容量受限
31	丰县	李包线	10	9093	上级设备容量受限
32	丰县	李双线	10	9093	上级设备容量受限
33	丰县	李口线	10	9093	上级设备容量受限
34	丰县	李寨线	10	9093	上级设备容量受限
35	丰县	李岳线	10	9093	上级设备容量受限
36	丰县	李工线	10	9093	上级设备容量受限
37	丰县	范丁线	10	7274	上级设备容量受限
38	丰县	范东线	10	5196	上级设备容量受限
39	丰县	范富线	10	8002	上级设备容量受限
40	丰县	范杨线	10	7274	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
41	丰县	范汪线	10	5196	上级设备容量受限
42	丰县	范程线	10	10305	上级设备容量受限
43	丰县	范蒋线	10	5196	上级设备容量受限
44	丰县	范袁线	10	10305	上级设备容量受限
45	丰县	范镇线	10	10305	上级设备容量受限
46	丰县	范齐线	10	7274	上级设备容量受限
47	丰县	师宋线	10	6928	上级设备容量受限
48	丰县	师寨线	10	6928	上级设备容量受限
49	丰县	师工线	10	6928	上级设备容量受限
50	丰县	师张线	10	10305	上级设备容量受限
51	丰县	师桥线	10	6928	上级设备容量受限
52	丰县	师马线	10	10305	上级设备容量受限
53	丰县	宋季线	10	8002	上级设备容量受限
54	丰县	宋工线	10	10305	上级设备容量受限
55	丰县	宋桥线	10	6928	上级设备容量受限
56	丰县	宋楼线	10	6928	上级设备容量受限
57	丰县	宋渠线	10	6928	上级设备容量受限
58	丰县	河张线	10	10305	上级设备容量受限
59	丰县	河胡线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
60	丰县	河观线	10	10305	上级设备容量受限
61	丰县	河辛线	10	7274	上级设备容量受限
62	丰县	河香线	10	7274	上级设备容量受限
63	丰县	套圣线	10	10305	上级设备容量受限
64	丰县	套府线	10	10305	上级设备容量受限
65	丰县	套毛线	10	10305	上级设备容量受限
66	丰县	套渠线	10	10305	上级设备容量受限
67	丰县	套辛线	10	10305	上级设备容量受限
68	丰县	徐于线	10	10305	上级设备容量受限
69	丰县	徐兴线	10	10305	上级设备容量受限
70	丰县	徐工一线	10	10305	上级设备容量受限
71	丰县	徐张线	10	10305	上级设备容量受限
72	丰县	徐水线	10	10305	上级设备容量受限
73	丰县	徐汉线	10	10305	上级设备容量受限
74	丰县	徐碳线	10	10305	上级设备容量受限
75	丰县	徐董线	10	10305	上级设备容量受限
76	丰县	徐金线	10	10305	上级设备容量受限
77	丰县	徐阳线	10	10305	上级设备容量受限
78	丰县	徐魏线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
79	丰县	丰发线	10	10305	本级设备容量受限
80	市区	贾庞唐线	10	10305	上级设备容量受限
81	市区	贾庞嘉线	10	10305	上级设备容量受限
82	市区	贾庞山线	10	10305	上级设备容量受限
83	市区	大东线	10	10305	上级设备容量受限
84	市区	大农线	10	5577	上级设备容量受限
85	市区	大城线	10	10305	上级设备容量受限
86	市区	大安线	10	10305	上级设备容量受限
87	市区	大庙线	10	10305	上级设备容量受限
88	市区	大彭线	10	10305	上级设备容量受限
89	市区	大清线	10	10305	上级设备容量受限
90	市区	大翔线	10	10305	上级设备容量受限
91	市区	大马线	10	10305	上级设备容量受限
92	市区	贾吴师线	10	13856	上级设备容量受限
93	市区	贾吴府线	10	10305	上级设备容量受限
94	市区	贾吴星线	10	10305	上级设备容量受限
95	市区	贾吴权线	10	10305	上级设备容量受限
96	市区	贾吴瓦线	10	10305	上级设备容量受限
97	市区	贾吴科线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
98	市区	贾吴荒线	10	10305	上级设备容量受限
99	市区	青八线	10	10305	上级设备容量受限
100	市区	青农一线	10	10305	上级设备容量受限
101	市区	青山线	10	10305	上级设备容量受限
102	市区	青工线	10	10305	本级设备容量受限
103	市区	青泉一线	10	10305	上级设备容量受限
104	市区	青泉三线	10	10305	上级设备容量受限
105	市区	青申线	10	10305	上级设备容量受限
106	市区	荆府线	10	10305	上级设备容量受限
107	市区	荆湖线	10	10305	上级设备容量受限
108	市区	荆誉线荆佳线	10	6928	上级设备容量受限
109	市区	荆镇线	10	10305	上级设备容量受限
110	市区	马唐线	10	9699	上级设备容量受限
111	市区	马陈线	10	9699	上级设备容量受限
112	市区	夏井线	10	10305	上级设备容量受限
113	市区	夏广线	10	9699	上级设备容量受限
114	市区	夏开二线	10	10305	上级设备容量受限
115	市区	夏悦线	10	9699	上级设备容量受限
116	市区	夏水线	10	9699	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
117	市区	夏河线	10	10305	上级设备容量受限
118	市区	夏湖线	10	9699	上级设备容量受限
119	市区	夏矿线	10	10305	上级设备容量受限
120	市区	夏韩线	10	10305	上级设备容量受限
121	市区	泉山线	10	4001	本级设备容量受限
122	市区	泉芦线	10	3793	本级设备容量受限
123	市区	屯开二线	10	10305	上级设备容量受限
124	市区	屯恩线	10	10305	上级设备容量受限
125	市区	屯朗线	10	10305	上级设备容量受限
126	市区	屯段线	10	10305	上级设备容量受限
127	市区	耿东线	10	8487	上级设备容量受限
128	市区	耿北线	10	8487	上级设备容量受限
129	市区	耿南线	10	8487	上级设备容量受限
130	市区	耿开线	10	8487	上级设备容量受限
131	市区	耿柳线	10	8487	上级设备容量受限
132	市区	耿永线	10	8487	上级设备容量受限
133	市区	耿西线	10	8487	上级设备容量受限
134	市区	塔一线	10	8123	上级设备容量受限
135	市区	塔二线	10	8123	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
136	市区	塔华线	10	8123	上级设备容量受限
137	市区	塔太线	10	8123	上级设备容量受限
138	市区	塔彭线	10	8123	上级设备容量受限
139	市区	塔水线	10	8123	上级设备容量受限
140	市区	塔港线	10	6304	上级设备容量受限
141	市区	塔永线	10	2425	上级设备容量受限
142	市区	紫常线	10	7638	上级设备容量受限
143	市区	紫石线	10	7638	上级设备容量受限
144	市区	龙保线	10	6062	本级设备容量受限
145	市区	安东线	10	10305	上级设备容量受限
146	市区	安侯线	10	10305	上级设备容量受限
147	市区	安凤线	10	10305	上级设备容量受限
148	市区	安凰线	10	10305	上级设备容量受限
149	市区	安和线	10	10305	上级设备容量受限
150	市区	安大线	10	10305	上级设备容量受限
151	市区	安天线	10	10305	上级设备容量受限
152	市区	安平线	10	10305	上级设备容量受限
153	市区	安庙线	10	10305	上级设备容量受限
154	市区	安府线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
155	市区	安星线	10	10305	上级设备容量受限
156	市区	安润线	10	10305	上级设备容量受限
157	市区	安滨线	10	10305	上级设备容量受限
158	市区	佟型线	10	10305	本级设备容量受限
159	市区	仙新线	10	10305	上级设备容量受限
160	市区	仙赵线	10	10305	上级设备容量受限
161	市区	河业线	10	10305	上级设备容量受限
162	市区	河健线	10	10305	上级设备容量受限
163	市区	河园线	10	10305	上级设备容量受限
164	市区	河恩线	10	10305	上级设备容量受限
165	市区	河纬线	10	10305	上级设备容量受限
166	市区	河韩线	10	10305	上级设备容量受限
167	市区	茌新线	10	10305	上级设备容量受限
168	市区	茌盛线	10	10305	上级设备容量受限
169	市区	茌程线	10	10305	上级设备容量受限
170	市区	茌解线	10	10305	上级设备容量受限
171	市区	茌谷线	10	10305	上级设备容量受限
172	市区	汴公线	10	7274	上级设备容量受限
173	市区	汴凤线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
174	市区	汴城线	10	10375	上级设备容量受限
175	市区	汴影线	10	10305	上级设备容量受限
176	市区	汴芦线	10	7638	上级设备容量受限
177	市区	汴茸线	10	8244	上级设备容量受限
178	市区	汴阡线	10	10305	上级设备容量受限
179	市区	汴马线	10	7274	上级设备容量受限
180	市区	建南线	6	6183	上级设备容量受限
181	市区	建疏线	6	6183	上级设备容量受限
182	新沂	马东线	10	10305	本级设备容量受限
183	新沂	马周线	10	10305	本级设备容量受限
184	新沂	马宋线	10	10305	上级设备容量受限
185	新沂	马工线	10	10305	上级设备容量受限
186	新沂	马时线	10	10305	本级设备容量受限
187	新沂	马陈线	10	10305	上级设备容量受限
188	新沂	御北线	10	10305	上级设备容量受限
189	新沂	御双线	10	10305	上级设备容量受限
190	新沂	御房线	10	10305	上级设备容量受限
191	新沂	御新线	10	10305	上级设备容量受限
192	新沂	御柳线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
193	新沂	御街线	10	10305	上级设备容量受限
194	新沂	纪东线	10	10305	上级设备容量受限
195	新沂	纪华线	10	10305	上级设备容量受限
196	新沂	纪南线	10	10305	本级设备容量受限
197	新沂	纪堰线	10	10305	上级设备容量受限
198	新沂	纪开线	10	10305	上级设备容量受限
199	新沂	纪开二线	10	10305	上级设备容量受限
200	新沂	纪街线	10	10305	上级设备容量受限
201	新沂	纪西线	10	10305	上级设备容量受限
202	新沂	纪西二线	10	10305	上级设备容量受限
203	新沂	双丁线	10	10305	本级设备容量受限
204	新沂	双井线	10	10305	本级设备容量受限
205	新沂	双尚线	10	10305	上级设备容量受限
206	新沂	双工线	10	10305	本级设备容量受限
207	新沂	双开线	10	10305	上级设备容量受限
208	新沂	双徐线	10	10305	上级设备容量受限
209	新沂	双河线	10	10305	上级设备容量受限
210	新沂	双福线	10	10305	上级设备容量受限
211	新沂	双街线	10	10305	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
212	新沂	双西线	10	10305	上级设备容量受限
213	新沂	双高线	10	10305	上级设备容量受限
214	新沂	田南线	10	10305	上级设备容量受限
215	新沂	田城线	10	8660	上级设备容量受限
216	新沂	田工线	10	10305	上级设备容量受限
217	新沂	田开线	10	8660	上级设备容量受限
218	新沂	田新线	10	10305	上级设备容量受限
219	新沂	田春线	10	10305	上级设备容量受限
220	新沂	田校线	10	10305	上级设备容量受限
221	新沂	田沈线	10	10305	上级设备容量受限
222	新沂	田滨线	10	10305	上级设备容量受限
223	新沂	田热线	10	10305	上级设备容量受限
224	新沂	田街线	10	8660	上级设备容量受限
225	新沂	田钟线	10	10305	上级设备容量受限
226	新沂	田阳线	10	10305	上级设备容量受限
227	新沂	田马线	10	10305	上级设备容量受限
228	新沂	王东线	10	10305	上级设备容量受限
229	新沂	王北线	10	10305	上级设备容量受限
230	新沂	王南线	10	10305	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
231	新沂	王城线	10	10305	上级设备容量受限
232	新沂	王小线	10	10305	上级设备容量受限
233	新沂	王岗线	10	10305	上级设备容量受限
234	新沂	王庄线	10	10305	上级设备容量受限
235	新沂	王新线	10	10305	上级设备容量受限
236	新沂	王石线	10	10305	上级设备容量受限
237	新沂	王联线	10	10305	上级设备容量受限
238	新沂	王街线	10	10305	上级设备容量受限
239	新沂	新南线	10	10305	上级设备容量受限
240	新沂	新平线	10	9093	上级设备容量受限
241	新沂	新府线	10	10305	上级设备容量受限
242	新沂	新开线	10	10305	上级设备容量受限
243	新沂	新微线	10	10305	上级设备容量受限
244	新沂	新恒线	10	10305	上级设备容量受限
245	新沂	新沐线	10	10305	上级设备容量受限
246	新沂	新河线	10	10305	上级设备容量受限
247	新沂	新澄线	10	10305	上级设备容量受限
248	新沂	新盛线	10	10305	上级设备容量受限
249	新沂	新药线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
250	新沂	新街线	10	10305	上级设备容量受限
251	新沂	新道线	10	10305	上级设备容量受限
252	新沂	新铁线	10	10305	上级设备容量受限
253	新沂	新馨线	10	10305	上级设备容量受限
254	新沂	墨丽线	10	10305	上级设备容量受限
255	新沂	墨北线	10	10305	上级设备容量受限
256	新沂	墨升线	10	10305	上级设备容量受限
257	新沂	墨南线	10	10305	上级设备容量受限
258	新沂	墨发线	10	10305	上级设备容量受限
259	新沂	墨工线	10	10305	上级设备容量受限
260	新沂	墨新线	10	10305	上级设备容量受限
261	新沂	墨春线	10	10305	上级设备容量受限
262	新沂	墨滨线	10	10305	上级设备容量受限
263	新沂	墨瓦线	10	10305	上级设备容量受限
264	新沂	墨纬线	10	10305	上级设备容量受限
265	新沂	墨西线	10	10305	上级设备容量受限
266	新沂	神东线	10	10305	上级设备容量受限
267	新沂	神众线	10	10305	上级设备容量受限
268	新沂	神凤线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
269	新沂	神创线	10	10305	本级设备容量受限
270	新沂	神医线	10	10305	上级设备容量受限
271	新沂	神南线	10	10305	上级设备容量受限
272	新沂	神卫线	10	10305	本级设备容量受限
273	新沂	神发线	10	10305	上级设备容量受限
274	新沂	神园线	10	10305	上级设备容量受限
275	新沂	神墩线	10	10305	本级设备容量受限
276	新沂	神开线	10	10305	上级设备容量受限
277	新沂	神徐线	10	10305	本级设备容量受限
278	新沂	神新线	10	10305	上级设备容量受限
279	新沂	神明线	10	10305	上级设备容量受限
280	新沂	神江线	10	10305	本级设备容量受限
281	新沂	神沐线	10	10305	上级设备容量受限
282	新沂	神热线	10	10305	上级设备容量受限
283	新沂	神石线	10	10305	上级设备容量受限
284	新沂	神粮线	10	10305	上级设备容量受限
285	新沂	黑发线	10	10305	上级设备容量受限
286	新沂	黑合线	10	10305	上级设备容量受限
287	新沂	黑园线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
288	新沂	黑工线	10	10305	上级设备容量受限
289	新沂	黑开线	10	10305	上级设备容量受限
290	新沂	黑桃线	10	10305	上级设备容量受限
291	新沂	黑湖线	10	10305	上级设备容量受限
292	新沂	黑蒋线	10	10305	上级设备容量受限
293	新沂	黑街线	10	10305	上级设备容量受限
294	新沂	黑马线	10	10305	上级设备容量受限
295	新沂	棋专线	10	10305	上级设备容量受限
296	新沂	棋冯线	10	10305	上级设备容量受限
297	新沂	棋冲线	10	10305	本级设备容量受限
298	新沂	棋北线	10	10305	本级设备容量受限
299	新沂	棋城线	10	10305	本级设备容量受限
300	新沂	棋墨线	10	10305	上级设备容量受限
301	新沂	棋工线	10	10305	上级设备容量受限
302	新沂	棋开线	10	8400	上级设备容量受限
303	新沂	棋戴线	10	10305	上级设备容量受限
304	新沂	棋沟线	10	10305	本级设备容量受限
305	新沂	棋滨线	10	10305	上级设备容量受限
306	新沂	棋街线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
307	新沂	棋金线	10	10305	上级设备容量受限
308	新沂	王刘线	10	10305	上级设备容量受限
309	新沂	王平线	10	10305	上级设备容量受限
310	新沂	王渔线	10	10305	上级设备容量受限
311	新沂	王陆线	10	10305	上级设备容量受限
312	新沂	开元线	10	10305	上级设备容量受限
313	新沂	开化线	10	10305	上级设备容量受限
314	新沂	开工线	10	10305	上级设备容量受限
315	新沂	唐后线	10	10305	上级设备容量受限
316	新沂	唐开线	10	10305	上级设备容量受限
317	新沂	唐新线	10	10305	上级设备容量受限
318	新沂	唐院线	10	10305	上级设备容量受限
319	新沂	踢魏线	10	8314	上级设备容量受限
320	新沂	时工线	10	6928	上级设备容量受限
321	新沂	时街线	10	6928	上级设备容量受限
322	新沂	邵东线	10	5196	本级设备容量受限
323	新沂	邵北线	10	8660	本级设备容量受限
324	新沂	邵南线	10	5196	上级设备容量受限
325	新沂	邵街线	10	9699	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
326	新沂	瓦北线	10	10305	上级设备容量受限
327	新沂	瓦开线	10	6928	上级设备容量受限
328	新沂	瓦房线	10	10305	本级设备容量受限
329	新沂	瓦新线	10	10305	上级设备容量受限
330	新沂	瓦街线	10	10305	上级设备容量受限
331	新沂	瓦街二线	10	10305	上级设备容量受限
332	新沂	瓦袁线	10	6928	本级设备容量受限
333	新沂	阿专线	10	6928	上级设备容量受限
334	新沂	阿徐线	10	6928	上级设备容量受限
335	新沂	阿河线	10	6928	本级设备容量受限
336	新沂	阿湖线	10	10305	上级设备容量受限
337	新沂	阿街线	10	10305	上级设备容量受限
338	新沂	阿黑线	10	6928	上级设备容量受限
339	新沂	沈交线	10	10305	上级设备容量受限
340	新沂	沈发线	10	10305	上级设备容量受限
341	新沂	沈吾线	10	10305	上级设备容量受限
342	新沂	沈城线	10	10305	上级设备容量受限
343	新沂	沈城二线	10	10305	上级设备容量受限
344	新沂	沈明线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
345	新沂	沈校线	10	10305	上级设备容量受限
346	新沂	沈钟线	10	10305	上级设备容量受限
347	新沂	沈香线	10	10305	上级设备容量受限
348	新沂	沈马线	10	10305	上级设备容量受限
349	新沂	合新线	10	10305	上级设备容量受限
350	新沂	合杨线	10	10305	上级设备容量受限
351	新沂	合港线	10	10305	上级设备容量受限
352	新沂	合界线	10	10305	上级设备容量受限
353	新沂	合街线	10	10305	本级设备容量受限
354	新沂	合青线	10	10305	上级设备容量受限
355	新沂	合马线	10	10305	上级设备容量受限
356	新沂	石华线	10	10305	本级设备容量受限
357	新沂	石南线	10	10305	上级设备容量受限
358	新沂	石夏线	10	10305	上级设备容量受限
359	新沂	石开线	10	10305	本级设备容量受限
360	新沂	石新线	10	10305	上级设备容量受限
361	新沂	石流线	10	10305	本级设备容量受限
362	新沂	石神线	10	10305	上级设备容量受限
363	新沂	石程线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
364	新沂	石西线	10	10305	上级设备容量受限
365	新沂	石高线	10	10305	上级设备容量受限
366	新沂	滨刘线	10	10305	上级设备容量受限
367	新沂	滨南线	10	10305	本级设备容量受限
368	新沂	滨新线	10	10305	本级设备容量受限
369	新沂	滨河线	10	10305	上级设备容量受限
370	新沂	滨湖线	10	10305	上级设备容量受限
371	新沂	滨石线	10	10305	上级设备容量受限
372	新沂	滨矿线	10	10305	上级设备容量受限
373	新沂	滨郑线	10	10305	本级设备容量受限
374	新沂	沐万线	10	10305	上级设备容量受限
375	新沂	沐丝线	10	10305	上级设备容量受限
376	新沂	沐中线	10	10305	上级设备容量受限
377	新沂	沐凤线	10	10305	上级设备容量受限
378	新沂	沐医线	10	10305	上级设备容量受限
379	新沂	沐卫线	10	10305	上级设备容量受限
380	新沂	沐发线	10	10305	上级设备容量受限
381	新沂	沐园线	10	10305	上级设备容量受限
382	新沂	沐墩线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
383	新沂	沭春线	10	10305	上级设备容量受限
384	新沂	沭段线	10	10305	上级设备容量受限
385	新沂	沭河线	10	10305	上级设备容量受限
386	新沂	沭热线	10	10305	上级设备容量受限
387	新沂	沭相线	10	10305	上级设备容量受限
388	新沂	沭石线	10	10305	上级设备容量受限
389	新沂	沭神线	10	10305	上级设备容量受限
390	新沂	沭秀线	10	10305	上级设备容量受限
391	新沂	沭粮线	10	10305	上级设备容量受限
392	新沂	沭西线	10	10305	上级设备容量受限
393	新沂	沭金线	10	10305	上级设备容量受限
394	新沂	沭阳线	10	10305	上级设备容量受限
395	新沂	沭马线	10	10305	上级设备容量受限
396	新沂	古刘线	10	10305	上级设备容量受限
397	新沂	古开二线	10	10305	上级设备容量受限
398	新沂	古桥线	10	10305	上级设备容量受限
399	新沂	古渔线	10	10305	本级设备容量受限
400	新沂	古窑线	10	10305	上级设备容量受限
401	新沂	古运线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
402	新沂	古金线	10	10305	本级设备容量受限
403	新沂	古镇线	10	10305	上级设备容量受限
404	新沂	古马线	10	10305	本级设备容量受限
405	新沂	业乐线	10	10305	上级设备容量受限
406	新沂	业代线	10	10305	上级设备容量受限
407	新沂	业友线	10	10305	上级设备容量受限
408	新沂	业后线	10	10305	上级设备容量受限
409	新沂	业圩线	10	10305	上级设备容量受限
410	新沂	业宠线	10	10305	上级设备容量受限
411	新沂	业港一线	10	10305	上级设备容量受限
412	新沂	业港二线	10	10305	本级设备容量受限
413	新沂	业潼线	10	10305	上级设备容量受限
414	新沂	业王线	10	10305	上级设备容量受限
415	新沂	业瓦线	10	10305	上级设备容量受限
416	新沂	业营线	10	10305	上级设备容量受限
417	新沂	业赵线	10	10305	上级设备容量受限
418	新沂	风云线	10	10305	上级设备容量受限
419	新沂	风北线	10	10305	上级设备容量受限
420	新沂	风工线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
421	新沂	凤开线	10	10305	上级设备容量受限
422	新沂	凤明线	10	10305	上级设备容量受限
423	新沂	凤桃线	10	10305	上级设备容量受限
424	新沂	凤科线	10	10305	本级设备容量受限
425	新沂	凤踢线	10	10305	上级设备容量受限
426	新沂	凤邵线	10	10305	上级设备容量受限
427	新沂	凤高线	10	10305	上级设备容量受限
428	新沂	南化线	10	10305	上级设备容量受限
429	新沂	南平线	10	10305	上级设备容量受限
430	新沂	南村线	10	10305	上级设备容量受限
431	新沂	南珑线	10	10305	上级设备容量受限
432	新沂	南苑线	10	9976	上级设备容量受限
433	新沂	南道一线	10	10305	上级设备容量受限
434	新沂	坡农线	10	10305	本级设备容量受限
435	新沂	坡冲线	10	10305	上级设备容量受限
436	新沂	坡双线	10	10305	本级设备容量受限
437	新沂	坡后线	10	10305	上级设备容量受限
438	新沂	坡工线	10	10305	上级设备容量受限
439	新沂	坡李线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
440	新沂	坡湖线	10	10305	上级设备容量受限
441	新沂	坡秋线	10	10305	上级设备容量受限
442	新沂	坡街线	10	10305	本级设备容量受限
443	新沂	钟双线	20	20611	上级设备容量受限
444	新沂	钟唐线	20	20611	上级设备容量受限
445	新沂	钟开线	20	20611	上级设备容量受限
446	新沂	钟新线	20	20611	上级设备容量受限
447	新沂	钟药一线	20	20611	上级设备容量受限
448	新沂	钟药三线	20	20611	上级设备容量受限
449	新沂	钟药二线	20	20611	上级设备容量受限
450	新沂	卓倪线	20	20611	上级设备容量受限
451	新沂	卓创线	20	20611	上级设备容量受限
452	新沂	卓墨线	20	20611	上级设备容量受限
453	新沂	卓康一线	20	20611	上级设备容量受限
454	新沂	卓康二线	20	20611	上级设备容量受限
455	新沂	卓康五线	20	20611	上级设备容量受限
456	新沂	卓康四线	20	20611	上级设备容量受限
457	新沂	卓开线	20	20611	上级设备容量受限
458	新沂	卓神线	20	20611	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
459	沛县	台东一线	10	10305	上级设备容量受限
460	沛县	台东二线	10	10305	上级设备容量受限
461	沛县	台唐北线	10	10305	上级设备容量受限
462	沛县	台唐线	10	10305	上级设备容量受限
463	沛县	台崔二线	10	10305	上级设备容量受限
464	沛县	台崔线	10	10305	上级设备容量受限
465	沛县	台张线	10	10305	上级设备容量受限
466	沛县	台西一线	10	10305	上级设备容量受限
467	沛县	台西二线	10	10305	本级设备容量受限
468	沛县	五东线	10	8314	上级设备容量受限
469	沛县	五北线	10	8314	上级设备容量受限
470	沛县	五南线	10	8314	上级设备容量受限
471	沛县	五彭线	10	8314	本级设备容量受限
472	沛县	五机线	10	8314	上级设备容量受限
473	沛县	五荣线	10	9093	上级设备容量受限
474	沛县	五西线	10	8314	上级设备容量受限
475	沛县	五高线	10	8314	本级设备容量受限
476	沛县	五龙线	10	10392	上级设备容量受限
477	沛县	孔七一线	10	10392	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
478	沛县	孔七线	10	10305	上级设备容量受限
479	沛县	孔八一线	10	10392	上级设备容量受限
480	沛县	孔八线	10	10305	上级设备容量受限
481	沛县	孔刘线	10	10305	上级设备容量受限
482	沛县	孔南线	10	10305	上级设备容量受限
483	沛县	孔双线	10	10305	上级设备容量受限
484	沛县	孔张线	10	10392	上级设备容量受限
485	沛县	孔庄变孔王联络线	10	10305	上级设备容量受限
486	沛县	孔电线	10	6668	上级设备容量受限
487	沛县	孔蔡线	10	10392	上级设备容量受限
488	沛县	孔魏线	10	10305	本级设备容量受限
489	沛县	奚姚二线	10	10305	上级设备容量受限
490	沛县	奚学三线	10	10305	上级设备容量受限
491	沛县	奚屯线	10	9006	上级设备容量受限
492	沛县	奚张线	10	10046	上级设备容量受限
493	沛县	奚徐二线	10	8764	上级设备容量受限
494	沛县	奚石线	10	8833	本级设备容量受限
495	沛县	周东线	10	5542	上级设备容量受限
496	沛县	周北线	10	6928	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
497	沛县	周南线	10	9145	上级设备容量受限
498	沛县	周姚线	10	10305	上级设备容量受限
499	沛县	周恒线	10	8764	上级设备容量受限
500	沛县	周新线	10	10392	上级设备容量受限
501	沛县	周碳线	10	6928	上级设备容量受限
502	沛县	周西线	10	10305	上级设备容量受限
503	沛县	东关线	10	8314	上级设备容量受限
504	沛县	东汇线	10	8314	上级设备容量受限
505	沛县	东汉线	10	8314	上级设备容量受限
506	沛县	东蒋线	10	5542	上级设备容量受限
507	沛县	胡东线	10	8660	上级设备容量受限
508	沛县	胡北线	10	8660	上级设备容量受限
509	沛县	胡南线	10	7274	上级设备容量受限
510	沛县	胡常线	10	8764	上级设备容量受限
511	沛县	胡新线	10	8764	上级设备容量受限
512	沛县	胡机线	10	7274	上级设备容量受限
513	沛县	胡肖线	10	8764	上级设备容量受限
514	沛县	胡西线	10	7274	上级设备容量受限
515	沛县	西农线	10	8660	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
516	沛县	西北线	10	8660	上级设备容量受限
517	沛县	西机线	10	8314	上级设备容量受限
518	沛县	黄井线	10	7274	上级设备容量受限
519	沛县	黄北线	10	7274	本级设备容量受限
520	沛县	黄南线	10	7274	本级设备容量受限
521	沛县	黄园线	10	9457	上级设备容量受限
522	沛县	黄工线	10	8764	上级设备容量受限
523	沛县	黄机线	10	6928	上级设备容量受限
524	沛县	黄闫线	10	7274	上级设备容量受限
525	沛县	孟东二线	10	6928	上级设备容量受限
526	沛县	孟东线	10	5196	上级设备容量受限
527	沛县	孟兴线	10	5542	本级设备容量受限
528	沛县	孟河二线	10	9457	上级设备容量受限
529	沛县	孟河线	10	5456	上级设备容量受限
530	沛县	孟西线	10	5196	上级设备容量受限
531	沛县	栖北线	10	8660	上级设备容量受限
532	沛县	栖南线	10	8314	上级设备容量受限
533	沛县	栖周线	10	8764	上级设备容量受限
534	沛县	栖唐北线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
535	沛县	栖唐线	10	10392	本级设备容量受限
536	沛县	栖园线	10	10392	上级设备容量受限
537	沛县	栖工线	10	4157	上级设备容量受限
538	沛县	栖席线	10	8764	上级设备容量受限
539	沛县	栖新线	10	7881	上级设备容量受限
540	沛县	栖河二线	10	8660	上级设备容量受限
541	沛县	栖河线	10	10305	上级设备容量受限
542	沛县	栖潘线	10	8314	上级设备容量受限
543	沛县	栖王线	10	9145	上级设备容量受限
544	沛县	栖程线	10	8764	上级设备容量受限
545	沛县	栖霞线	10	10392	上级设备容量受限
546	沛县	栖魏线	10	8314	上级设备容量受限
547	沛县	王庄变孔王联络线	10	8314	上级设备容量受限
548	沛县	王东线	10	8314	上级设备容量受限
549	沛县	王庄线	10	8314	上级设备容量受限
550	沛县	王贺线	10	8314	上级设备容量受限
551	沛县	王郝线	10	8314	本级设备容量受限
552	沛县	王魏线	10	8314	上级设备容量受限
553	沛县	王驾线	10	8314	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
554	沛县	魏东线	10	8660	上级设备容量受限
555	沛县	魏张线	10	8660	本级设备容量受限
556	沛县	魏梅线	10	8660	本级设备容量受限
557	沛县	魏河线	10	8660	本级设备容量受限
558	沛县	魏粮线	10	8764	上级设备容量受限
559	沛县	魏蒋线	10	10305	上级设备容量受限
560	沛县	魏街线	10	8660	上级设备容量受限
561	沛县	魏西线	10	8660	上级设备容量受限
562	沛县	魏集线	10	10305	上级设备容量受限
563	沛县	肖东线	10	8314	上级设备容量受限
564	沛县	肖唐线	10	6928	上级设备容量受限
565	沛县	肖崔线	10	8314	上级设备容量受限
566	沛县	肖张线	10	8314	上级设备容量受限
567	沛县	肖西线	10	8314	本级设备容量受限
568	沛县	张东线	10	8002	上级设备容量受限
569	沛县	张机线	10	8314	上级设备容量受限
570	沛县	朱七线	10	10305	上级设备容量受限
571	沛县	朱八线	10	8314	上级设备容量受限
572	沛县	朱刘一线	10	8314	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
573	沛县	朱刘二线	10	8314	上级设备容量受限
574	沛县	朱双一线	10	8764	本级设备容量受限
575	沛县	朱双二线	10	8764	上级设备容量受限
576	沛县	朱宋线	10	10305	上级设备容量受限
577	沛县	朱工线	10	10305	上级设备容量受限
578	沛县	朱张线	10	10305	上级设备容量受限
579	沛县	朱机线	10	10392	上级设备容量受限
580	沛县	朱梅线	10	8314	本级设备容量受限
581	沛县	朱楼线	10	10305	本级设备容量受限
582	沛县	朱燕线	10	8314	上级设备容量受限
583	沛县	朱王线	10	8314	本级设备容量受限
584	沛县	朱鸳线	10	8314	本级设备容量受限
585	沛县	孔安联络一线	10	8314	上级设备容量受限
586	沛县	孔安联络二线	10	8314	上级设备容量受限
587	沛县	安东线	10	8314	上级设备容量受限
588	沛县	安刘线	10	8314	上级设备容量受限
589	沛县	安北线	10	8314	上级设备容量受限
590	沛县	安合一线	10	10305	上级设备容量受限
591	沛县	安吴线	10	8314	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
592	沛县	安周线	10	8314	上级设备容量受限
593	沛县	安国线	10	8314	上级设备容量受限
594	沛县	安塘线	10	10392	上级设备容量受限
595	沛县	安工线	10	8314	上级设备容量受限
596	沛县	安张线	10	10046	上级设备容量受限
597	沛县	安机线	10	8314	上级设备容量受限
598	沛县	安汉线	10	7690	上级设备容量受限
599	沛县	安西线	10	8314	上级设备容量受限
600	沛县	安邦线	10	9526	上级设备容量受限
601	沛县	楼北线	10	10305	上级设备容量受限
602	沛县	楼栖线	10	10305	上级设备容量受限
603	沛县	楼桥线	10	10305	上级设备容量受限
604	沛县	头范联络一线	10	8314	上级设备容量受限
605	沛县	范庄变头范联络二线	10	10011	上级设备容量受限
606	沛县	范南线	10	8314	上级设备容量受限
607	沛县	范安一线	10	8314	上级设备容量受限
608	沛县	范屯二线	10	10305	上级设备容量受限
609	沛县	范机线	10	8314	上级设备容量受限
610	沛县	范湖线	10	9526	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
611	沛县	范金线	10	10305	上级设备容量受限
612	沛县	汉上线	10	8764	上级设备容量受限
613	沛县	汉华线	10	10305	上级设备容量受限
614	沛县	汉博线	10	10305	上级设备容量受限
615	沛县	汉庭线	10	10305	上级设备容量受限
616	沛县	汉投线	10	8764	上级设备容量受限
617	沛县	汉桂线	10	9457	上级设备容量受限
618	沛县	汉汇线	10	10305	上级设备容量受限
619	沛县	汉澜线	10	8764	上级设备容量受限
620	沛县	汉玺线	10	8764	上级设备容量受限
621	沛县	汉矿二线	10	10305	上级设备容量受限
622	沛县	汉都线	10	9457	上级设备容量受限
623	沛县	汉阳线	10	9457	上级设备容量受限
624	沛县	龙丁线	10	8314	上级设备容量受限
625	沛县	龙三线	10	8487	上级设备容量受限
626	沛县	龙东线	10	9006	上级设备容量受限
627	沛县	龙中线	10	8314	上级设备容量受限
628	沛县	龙南线	10	10011	上级设备容量受限
629	沛县	龙奚线	10	8314	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
630	沛县	龙工线	10	8314	上级设备容量受限
631	沛县	龙新线	10	8314	上级设备容量受限
632	沛县	龙朱线	10	10011	上级设备容量受限
633	沛县	龙洼线	10	8314	上级设备容量受限
634	沛县	龙街线	10	8314	上级设备容量受限
635	沛县	龙西线	10	10305	上级设备容量受限
636	沛县	龙邵线	10	8314	上级设备容量受限
637	沛县	龙镇线	10	9006	上级设备容量受限
638	沛县	龙高线	10	8314	上级设备容量受限
639	沛县	滨华一线	10	10305	上级设备容量受限
640	沛县	滨尚线	10	10305	上级设备容量受限
641	沛县	滨文线	10	10305	上级设备容量受限
642	沛县	滨李线	10	10305	上级设备容量受限
643	沛县	滨汤线	10	10305	上级设备容量受限
644	沛县	滨河线	10	10305	上级设备容量受限
645	沛县	滨环一线	10	10305	上级设备容量受限
646	沛县	滨玺线	10	10305	上级设备容量受限
647	沛县	滨香二线	10	10305	上级设备容量受限
648	沛县	新东线	10	8314	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
649	沛县	新刘线	10	8314	上级设备容量受限
650	沛县	新南线	10	8764	上级设备容量受限
651	沛县	新卫线	10	8314	上级设备容量受限
652	沛县	新园线	10	8314	上级设备容量受限
653	沛县	新屯线	10	8314	本级设备容量受限
654	沛县	新工线	10	8314	上级设备容量受限
655	沛县	新晟线	10	8851	上级设备容量受限
656	沛县	新桥二线	10	8314	上级设备容量受限
657	沛县	新湖线	10	10305	上级设备容量受限
658	沛县	新蒋线	10	8314	上级设备容量受限
659	沛县	新蔡线	10	8764	本级设备容量受限
660	沛县	汤东线	10	8764	上级设备容量受限
661	沛县	汤南线	10	8764	上级设备容量受限
662	沛县	汤崔线	10	8764	上级设备容量受限
663	沛县	汤工一线	10	8764	上级设备容量受限
664	沛县	汤工二线	10	8764	上级设备容量受限
665	沛县	汤张线	10	8002	上级设备容量受限
666	沛县	汤机线	10	8764	上级设备容量受限
667	沛县	汤西线	10	8764	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
668	沛县	歌东线	10	9457	上级设备容量受限
669	沛县	歌吟线	10	8764	上级设备容量受限
670	沛县	歌宝线	10	8764	上级设备容量受限
671	沛县	歌恩线	10	8764	上级设备容量受限
672	沛县	歌李线	10	8764	上级设备容量受限
673	沛县	歌氢线	10	8764	上级设备容量受限
674	沛县	歌源线	10	8764	上级设备容量受限
675	沛县	歌环线	10	8764	上级设备容量受限
676	沛县	歌许线	10	9457	上级设备容量受限
677	沛县	歌鸣线	10	9457	上级设备容量受限
678	沛县	敬农线	10	10305	上级设备容量受限
679	沛县	敬北线	10	10305	上级设备容量受限
680	沛县	敬南线	10	10305	上级设备容量受限
681	沛县	敬吴线	10	5196	上级设备容量受限
682	沛县	敬唐线	10	5196	上级设备容量受限
683	沛县	敬安线	10	10305	上级设备容量受限
684	沛县	敬街线	10	10305	上级设备容量受限
685	沛县	敬西线	10	10305	上级设备容量受限
686	沛县	鹿东线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
687	沛县	鹿丰线	10	9093	上级设备容量受限
688	沛县	鹿医线	10	10305	上级设备容量受限
689	沛县	鹿华一线	10	10305	上级设备容量受限
690	沛县	鹿南线	10	10305	上级设备容量受限
691	沛县	鹿工线	10	10305	上级设备容量受限
692	沛县	鹿帝线	10	10305	上级设备容量受限
693	沛县	鹿景线	10	10305	上级设备容量受限
694	沛县	鹿柴线	10	10392	上级设备容量受限
695	沛县	鹿汉线	10	10305	上级设备容量受限
696	沛县	鹿黄线	10	10305	上级设备容量受限
697	沛县	沛业线	10	10305	上级设备容量受限
698	沛县	沛丰线	10	10305	上级设备容量受限
699	沛县	沛九线	10	10305	上级设备容量受限
700	沛县	沛公线	10	10305	上级设备容量受限
701	沛县	沛开线	10	10305	上级设备容量受限
702	沛县	沛御线	10	10305	上级设备容量受限
703	沛县	沛投二线	10	10305	上级设备容量受限
704	沛县	沛投线	10	10305	上级设备容量受限
705	沛县	沛文一线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
706	沛县	沛文二线	10	10305	上级设备容量受限
707	沛县	沛明线	10	10305	上级设备容量受限
708	沛县	沛景线	10	10305	上级设备容量受限
709	沛县	沛来线	10	10305	上级设备容量受限
710	沛县	沛汤线	10	10305	上级设备容量受限
711	沛县	沛清线	10	10305	上级设备容量受限
712	沛县	沛灌线	10	10305	上级设备容量受限
713	沛县	沛环线	10	10305	上级设备容量受限
714	沛县	沛粮线	10	10305	上级设备容量受限
715	沛县	沛纱线	10	10305	上级设备容量受限
716	沛县	沛能线	10	10305	上级设备容量受限
717	沛县	沛苑线	10	10305	上级设备容量受限
718	沛县	沛街线	10	10305	上级设备容量受限
719	沛县	沛西线	10	10305	上级设备容量受限
720	沛县	沛邓线	10	10305	上级设备容量受限
721	沛县	沛雅线	10	10305	上级设备容量受限
722	沛县	沛香线	10	10305	上级设备容量受限
723	睢宁	倪东线	10	10305	上级设备容量受限
724	睢宁	倪全线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
725	睢宁	倪夏线	10	10305	上级设备容量受限
726	睢宁	倪王线	10	10305	上级设备容量受限
727	睢宁	倪西线	10	10305	上级设备容量受限
728	睢宁	仙兴线	10	9578	上级设备容量受限
729	睢宁	仙南线	10	9526	上级设备容量受限
730	睢宁	仙庙线	10	9526	上级设备容量受限
731	睢宁	仙朱线	10	9526	上级设备容量受限
732	睢宁	仙湖线	10	9526	上级设备容量受限
733	睢宁	仙王线	10	9526	上级设备容量受限
734	睢宁	仙袁线	10	9526	上级设备容量受限
735	睢宁	仙西线	10	10305	上级设备容量受限
736	睢宁	仙金线	10	9526	上级设备容量受限
737	睢宁	仙陈线	10	10305	上级设备容量受限
738	睢宁	仙魏线	10	9526	上级设备容量受限
739	睢宁	童东线	10	10305	上级设备容量受限
740	睢宁	童北线	10	10305	上级设备容量受限
741	睢宁	童叶线	10	10305	上级设备容量受限
742	睢宁	童张线	10	10305	上级设备容量受限
743	睢宁	童梁线	10	9526	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
744	睢宁	童王线	10	10305	上级设备容量受限
745	睢宁	童街线	10	10305	上级设备容量受限
746	睢宁	童陶线	10	10305	上级设备容量受限
747	睢宁	童魏线	10	10305	上级设备容量受限
748	睢宁	双临线	10	9526	上级设备容量受限
749	睢宁	双华线	10	10305	上级设备容量受限
750	睢宁	双徐1线	10	10305	上级设备容量受限
751	睢宁	双标线	10	10305	上级设备容量受限
752	睢宁	双溪线	10	10305	上级设备容量受限
753	睢宁	双物1线	10	10305	上级设备容量受限
754	睢宁	双物2线	10	10305	本级设备容量受限
755	睢宁	双纪1线	10	10392	上级设备容量受限
756	睢宁	双苏线	10	9526	上级设备容量受限
757	睢宁	双西线	10	9526	上级设备容量受限
758	睢宁	古东线	10	9526	上级设备容量受限
759	睢宁	古北线	10	9526	上级设备容量受限
760	睢宁	古巨线	10	9526	上级设备容量受限
761	睢宁	古水线	10	7794	上级设备容量受限
762	睢宁	古街线	10	9526	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
763	睢宁	古西线	10	9526	上级设备容量受限
764	睢宁	古邵线	10	6980	上级设备容量受限
765	睢宁	沙东线	10	9526	上级设备容量受限
766	睢宁	沙兴线	10	9526	上级设备容量受限
767	睢宁	沙岗线	10	10305	上级设备容量受限
768	睢宁	沙庄1线	10	9526	上级设备容量受限
769	睢宁	沙庙线	10	9526	上级设备容量受限
770	睢宁	沙王线	10	10305	上级设备容量受限
771	睢宁	秦东线	10	10305	上级设备容量受限
772	睢宁	秦乐线	10	10305	上级设备容量受限
773	睢宁	秦八2线	10	7881	上级设备容量受限
774	睢宁	秦八4线	10	7881	上级设备容量受限
775	睢宁	秦北线	10	9526	上级设备容量受限
776	睢宁	秦华线	10	10305	上级设备容量受限
777	睢宁	秦南线	10	9526	本级设备容量受限
778	睢宁	秦商线	10	10305	上级设备容量受限
779	睢宁	秦园线	10	10305	上级设备容量受限
780	睢宁	秦城线	10	9578	上级设备容量受限
781	睢宁	秦梁线	10	9526	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
782	睢宁	秦洲线	10	10305	上级设备容量受限
783	睢宁	秦虹线	10	9526	上级设备容量受限
784	睢宁	秦钢线	10	9526	上级设备容量受限
785	睢宁	秦阳线	10	9526	上级设备容量受限
786	睢宁	秦青线	10	9526	上级设备容量受限
787	睢宁	秦鼎线	10	9526	上级设备容量受限
788	睢宁	秦龙线	10	9526	上级设备容量受限
789	睢宁	鲁东线	10	9526	上级设备容量受限
790	睢宁	鲁园线	10	10305	上级设备容量受限
791	睢宁	鲁孙线	10	9526	上级设备容量受限
792	睢宁	鲁宋线	10	7326	上级设备容量受限
793	睢宁	鲁工线	10	7326	上级设备容量受限
794	睢宁	鲁杨线	10	5196	上级设备容量受限
795	睢宁	鲁田线	10	9526	上级设备容量受限
796	睢宁	鲁盛线	10	9526	上级设备容量受限
797	睢宁	鲁苏线	10	9526	上级设备容量受限
798	睢宁	鲁营线	10	9578	上级设备容量受限
799	睢宁	鲁街线	10	9526	上级设备容量受限
800	睢宁	鲁赵线	10	9526	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
801	睢宁	鲁陈线	10	9526	上级设备容量受限
802	睢宁	官华线	10	7101	上级设备容量受限
803	睢宁	官南线	10	9526	上级设备容量受限
804	睢宁	官吴线	10	9526	上级设备容量受限
805	睢宁	官圩线	10	9578	上级设备容量受限
806	睢宁	官山线	10	9526	本级设备容量受限
807	睢宁	官张线	10	9526	上级设备容量受限
808	睢宁	官联线	10	9526	上级设备容量受限
809	睢宁	官赵线	10	9526	本级设备容量受限
810	睢宁	官黄线	10	7015	本级设备容量受限
811	睢宁	徐工2线	10	9526	上级设备容量受限
812	睢宁	徐明线	10	9526	上级设备容量受限
813	睢宁	徐睢北线	10	9526	上级设备容量受限
814	睢宁	徐睢南线	10	9526	上级设备容量受限
815	睢宁	徐苏线	10	9526	上级设备容量受限
816	睢宁	徐酒线	10	9526	上级设备容量受限
817	睢宁	徐高线	10	9526	上级设备容量受限
818	睢宁	徐龙线	10	9526	上级设备容量受限
819	睢宁	邱东线	10	8539	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
820	睢宁	邱五线	10	6928	本级设备容量受限
821	睢宁	邱南线	10	5196	上级设备容量受限
822	睢宁	邱官线	10	9526	上级设备容量受限
823	睢宁	邱李线	10	5196	本级设备容量受限
824	睢宁	邱王线	10	9370	上级设备容量受限
825	睢宁	邱西线	10	5196	本级设备容量受限
826	睢宁	邱集线	10	5196	上级设备容量受限
827	睢宁	梁东线	10	6980	上级设备容量受限
828	睢宁	梁中线	10	5196	上级设备容量受限
829	睢宁	梁睢线	10	7015	上级设备容量受限
830	睢宁	梁西线	10	6928	上级设备容量受限
831	睢宁	张东线	10	10305	上级设备容量受限
832	睢宁	张刘线	10	10305	上级设备容量受限
833	睢宁	张南线	10	10305	上级设备容量受限
834	睢宁	张圩线	10	10305	上级设备容量受限
835	睢宁	张姚线	10	10305	上级设备容量受限
836	睢宁	张武线	10	10305	上级设备容量受限
837	睢宁	张陈线	10	10305	上级设备容量受限
838	睢宁	桃南线	10	6928	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
839	睢宁	桃陈线	10	6928	本级设备容量受限
840	睢宁	九刘线	10	9578	上级设备容量受限
841	睢宁	九林线	10	9578	上级设备容量受限
842	睢宁	九邱线	10	9578	上级设备容量受限
843	睢宁	蒲北线	10	9006	上级设备容量受限
844	睢宁	蒲魏线	10	8660	上级设备容量受限
845	睢宁	联东线	10	9526	上级设备容量受限
846	睢宁	联中线	10	9526	上级设备容量受限
847	睢宁	联乐线	10	10305	上级设备容量受限
848	睢宁	联全线	10	7015	上级设备容量受限
849	睢宁	联佳线	10	10305	上级设备容量受限
850	睢宁	联八1线	10	10305	上级设备容量受限
851	睢宁	联八3线	10	10305	上级设备容量受限
852	睢宁	联北线	10	9526	上级设备容量受限
853	睢宁	联南线	10	9526	上级设备容量受限
854	睢宁	联印线	10	10305	上级设备容量受限
855	睢宁	联园线	10	10305	上级设备容量受限
856	睢宁	联场1线	10	9526	上级设备容量受限
857	睢宁	联场2线	10	9526	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
858	睢宁	联学线	10	10305	上级设备容量受限
859	睢宁	联安线	10	10392	上级设备容量受限
860	睢宁	联文线	10	9526	上级设备容量受限
861	睢宁	联李线	10	7015	上级设备容量受限
862	睢宁	联民线	10	9526	上级设备容量受限
863	睢宁	联汇1线	10	10305	上级设备容量受限
864	睢宁	联江线	10	9526	上级设备容量受限
865	睢宁	联潘线	10	10392	上级设备容量受限
866	睢宁	联睢线	10	9526	上级设备容量受限
867	睢宁	联西线	10	10305	上级设备容量受限
868	睢宁	凌付线	10	10305	上级设备容量受限
869	睢宁	凌前线	10	9526	上级设备容量受限
870	睢宁	凌北线	10	7015	本级设备容量受限
871	睢宁	凌南线	10	9578	本级设备容量受限
872	睢宁	凌大线	10	17320	上级设备容量受限
873	睢宁	凌工线	10	10305	上级设备容量受限
874	睢宁	凌张线	10	9526	上级设备容量受限
875	睢宁	凌徐线	10	9526	上级设备容量受限
876	睢宁	凌文线	10	8660	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
877	睢宁	凌新线	10	9526	上级设备容量受限
878	睢宁	凌王线	10	9526	上级设备容量受限
879	睢宁	凌胜线	10	9526	上级设备容量受限
880	睢宁	凌街线	10	9526	上级设备容量受限
881	睢宁	凌闸线	10	9526	上级设备容量受限
882	睢宁	高东线	10	9526	上级设备容量受限
883	睢宁	高全线	10	10305	上级设备容量受限
884	睢宁	高作线	10	9526	上级设备容量受限
885	睢宁	高刘线	10	7015	上级设备容量受限
886	睢宁	高周线	10	9526	上级设备容量受限
887	睢宁	高园线	10	9526	上级设备容量受限
888	睢宁	高姚线	10	10305	上级设备容量受限
889	睢宁	高张线	10	10305	本级设备容量受限
890	睢宁	高新线	10	6928	本级设备容量受限
891	睢宁	高渭线	10	10305	上级设备容量受限
892	睢宁	高王线	10	8539	上级设备容量受限
893	睢宁	高联线	10	9526	上级设备容量受限
894	睢宁	高阳线	10	9526	上级设备容量受限
895	睢宁	方东线	10	9526	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
896	睢宁	方中线	10	10305	上级设备容量受限
897	睢宁	方井线	10	9526	上级设备容量受限
898	睢宁	方前线	10	10305	上级设备容量受限
899	睢宁	方南线	10	10305	上级设备容量受限
900	睢宁	方周1线	10	10305	上级设备容量受限
901	睢宁	方周2线	10	10305	上级设备容量受限
902	睢宁	方城线	10	9526	上级设备容量受限
903	睢宁	方天线	10	10305	上级设备容量受限
904	睢宁	方宋线	10	8487	上级设备容量受限
905	睢宁	方开线	10	9526	上级设备容量受限
906	睢宁	方星线	10	10305	上级设备容量受限
907	睢宁	方桥线	10	9526	上级设备容量受限
908	睢宁	方武线	10	9526	上级设备容量受限
909	睢宁	方江线	10	9526	上级设备容量受限
910	睢宁	方王线	10	9526	上级设备容量受限
911	睢宁	方盛线	10	9526	上级设备容量受限
912	睢宁	方西线	10	9526	上级设备容量受限
913	睢宁	方阳线	10	9526	上级设备容量受限
914	睢宁	方青线	10	9526	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
915	睢宁	姚刘线	10	9526	上级设备容量受限
916	睢宁	姚古线	10	9526	上级设备容量受限
917	睢宁	姚张线	10	9526	上级设备容量受限
918	睢宁	姚王线	10	8002	上级设备容量受限
919	睢宁	姚瑞线	10	10305	上级设备容量受限
920	睢宁	姚程线	10	9526	上级设备容量受限
921	睢宁	姚街线	10	9526	上级设备容量受限
922	睢宁	姚邵线	10	10305	上级设备容量受限
923	睢宁	姚青线	10	9526	上级设备容量受限
924	睢宁	姚高线	10	9526	上级设备容量受限
925	睢宁	姚黄线	10	9526	上级设备容量受限
926	睢宁	岚袁线	10	7015	本级设备容量受限
927	睢宁	山光1线	10	10305	上级设备容量受限
928	睢宁	山光4线	10	10305	上级设备容量受限
929	睢宁	山天线	10	8400	上级设备容量受限
930	睢宁	山工线	10	10305	上级设备容量受限
931	睢宁	山庆线	10	10305	上级设备容量受限
932	睢宁	山徐线	10	10305	上级设备容量受限
933	睢宁	山新线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
934	睢宁	山明线	10	10305	上级设备容量受限
935	睢宁	山梁线	10	7257	上级设备容量受限
936	睢宁	山楚线	10	10305	上级设备容量受限
937	睢宁	山正线	10	10305	上级设备容量受限
938	睢宁	山民线	10	10305	上级设备容量受限
939	睢宁	山河线	10	10305	上级设备容量受限
940	睢宁	山潘线	10	10305	上级设备容量受限
941	睢宁	山福线	10	10305	上级设备容量受限
942	睢宁	山禧线	10	10305	上级设备容量受限
943	睢宁	山鸿线	10	10305	上级设备容量受限
944	睢宁	泽中线	10	10305	上级设备容量受限
945	睢宁	泽北线	10	10305	上级设备容量受限
946	睢宁	泽南线	10	10253	上级设备容量受限
947	睢宁	泽周线	10	10305	上级设备容量受限
948	睢宁	泽园线	10	10305	上级设备容量受限
949	睢宁	泽安线	10	10305	上级设备容量受限
950	睢宁	泽庄线	10	10305	上级设备容量受限
951	睢宁	泽徐线	10	10305	上级设备容量受限
952	睢宁	泽李1线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
953	睢宁	泽李2线	10	10305	上级设备容量受限
954	睢宁	泽桃线	10	10305	上级设备容量受限
955	睢宁	泽潘线	10	10305	上级设备容量受限
956	睢宁	泽街线	10	10305	上级设备容量受限
957	睢宁	泽郝线	10	10305	上级设备容量受限
958	睢宁	泽黄线	10	10305	本级设备容量受限
959	睢宁	空中线	10	10305	上级设备容量受限
960	睢宁	空位线	10	8487	上级设备容量受限
961	睢宁	空园线	10	10305	上级设备容量受限
962	睢宁	空天线	10	10305	本级设备容量受限
963	睢宁	空张线	10	10305	上级设备容量受限
964	睢宁	空杭线	10	10305	上级设备容量受限
965	睢宁	空苏线	10	10305	本级设备容量受限
966	睢宁	空陈线	10	10305	上级设备容量受限
967	睢宁	腊全线	10	10305	上级设备容量受限
968	睢宁	腊悦1线	10	10305	上级设备容量受限
969	睢宁	腊悦2线	10	10305	上级设备容量受限
970	睢宁	腊梁133线	10	10305	上级设备容量受限
971	睢宁	腊江线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
972	睢宁	腊铁线	10	10305	上级设备容量受限
973	邳州	果李线	10	10305	本级设备容量受限
974	邳州	土井线	10	10305	本级设备容量受限
975	邳州	土占线	10	10305	上级设备容量受限
976	邳州	土官线	10	10305	上级设备容量受限
977	邳州	土山线	10	10305	上级设备容量受限
978	邳州	土工线	10	10305	上级设备容量受限
979	邳州	土朱线	10	10305	上级设备容量受限
980	邳州	土源线	10	10305	上级设备容量受限
981	邳州	土滨线	10	10305	上级设备容量受限
982	邳州	土聂线	10	10305	上级设备容量受限
983	邳州	土薛线	10	10305	本级设备容量受限
984	邳州	土轧线	10	10305	上级设备容量受限
985	邳州	土陆线	10	10305	本级设备容量受限
986	邳州	土陈线	10	10305	本级设备容量受限
987	邳州	土黄线	10	10305	上级设备容量受限
988	邳州	邳仲线	10	10305	上级设备容量受限
989	邳州	邳华线	10	10305	上级设备容量受限
990	邳州	邳塘线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
991	邳州	邳奥线	10	10305	上级设备容量受限
992	邳州	邳宁线	10	10305	上级设备容量受限
993	邳州	邳富线	10	10305	上级设备容量受限
994	邳州	邳工线	10	10305	上级设备容量受限
995	邳州	邳年线	10	10305	上级设备容量受限
996	邳州	邳恒线	10	10305	上级设备容量受限
997	邳州	邳昌线	10	10305	上级设备容量受限
998	邳州	邳未线	10	10305	上级设备容量受限
999	邳州	邳榆线	10	10305	上级设备容量受限
1000	邳州	邳民线	10	10305	上级设备容量受限
1001	邳州	邳水线	10	10305	上级设备容量受限
1002	邳州	邳江线	10	10305	上级设备容量受限
1003	邳州	邳溪线	10	10305	上级设备容量受限
1004	邳州	邳瑞线	10	10305	上级设备容量受限
1005	邳州	邳索线	10	10305	上级设备容量受限
1006	邳州	邳翠线	10	10305	上级设备容量受限
1007	邳州	邳青线	10	10305	上级设备容量受限
1008	邳州	邳韵线	10	10305	上级设备容量受限
1009	邳州	戴加线	10	10305	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1010	邳州	戴园一线	10	10305	上级设备容量受限
1011	邳州	戴园二线	10	10305	本级设备容量受限
1012	邳州	戴岔线	10	10305	本级设备容量受限
1013	邳州	戴庄线	10	10305	本级设备容量受限
1014	邳州	戴树线	10	10305	上级设备容量受限
1015	邳州	戴水线	10	10305	上级设备容量受限
1016	邳州	戴环线	10	10305	本级设备容量受限
1017	邳州	戴西线	10	10305	本级设备容量受限
1018	邳州	宿东线	10	10479	上级设备容量受限
1019	邳州	宿农线	10	10305	上级设备容量受限
1020	邳州	宿南线	10	10305	上级设备容量受限
1021	邳州	宿园线	10	10305	上级设备容量受限
1022	邳州	宿工线	10	10305	上级设备容量受限
1023	邳州	宿新线	10	10305	上级设备容量受限
1024	邳州	宿港线	10	10305	上级设备容量受限
1025	邳州	宿滩线	10	10305	上级设备容量受限
1026	邳州	宿盛线	10	10305	本级设备容量受限
1027	邳州	宿镇线	10	10305	上级设备容量受限
1028	邳州	宿陶线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1029	邳州	宿黄线	10	10305	上级设备容量受限
1030	邳州	宿龙线	10	10305	上级设备容量受限
1031	邳州	铁北线	10	10305	上级设备容量受限
1032	邳州	铁南线	10	10305	上级设备容量受限
1033	邳州	铁吕线	10	10305	上级设备容量受限
1034	邳州	铁埠线	10	10305	上级设备容量受限
1035	邳州	铁汤线	10	10305	本级设备容量受限
1036	邳州	铁西线	10	10305	本级设备容量受限
1037	邳州	铁连线	10	10305	上级设备容量受限
1038	邳州	富东线	10	10305	本级设备容量受限
1039	邳州	富前线	10	10305	上级设备容量受限
1040	邳州	富官线	10	10305	本级设备容量受限
1041	邳州	富尤线	10	10305	本级设备容量受限
1042	邳州	富山线	10	10305	上级设备容量受限
1043	邳州	富工线	10	10305	上级设备容量受限
1044	邳州	富新线	10	10305	上级设备容量受限
1045	邳州	富棠线	10	10305	上级设备容量受限
1046	邳州	富湖线	10	10305	上级设备容量受限
1047	邳州	富燕线	10	10305	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1048	邳州	富车线	10	10305	上级设备容量受限
1049	邳州	港东线	10	10305	上级设备容量受限
1050	邳州	港冯线	10	10305	上级设备容量受限
1051	邳州	港北线	10	10305	本级设备容量受限
1052	邳州	港南线	10	10305	上级设备容量受限
1053	邳州	港合线	10	10305	上级设备容量受限
1054	邳州	港镇线	10	10305	上级设备容量受限
1055	邳州	新东线	10	10305	本级设备容量受限
1056	邳州	新农线	10	10305	本级设备容量受限
1057	邳州	新工线	10	10305	上级设备容量受限
1058	邳州	新康线	10	10305	上级设备容量受限
1059	邳州	新西线	10	10305	上级设备容量受限
1060	邳州	新镇线	10	10305	上级设备容量受限
1061	邳州	柳农线	10	10305	上级设备容量受限
1062	邳州	柳坊线	10	10305	上级设备容量受限
1063	邳州	柳坝线	10	10305	上级设备容量受限
1064	邳州	柳杨线	10	10305	上级设备容量受限
1065	邳州	柳河线	10	10305	上级设备容量受限
1066	邳州	柳白线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1067	邳州	柳银线	10	10305	上级设备容量受限
1068	邳州	柳镇线	10	10305	上级设备容量受限
1069	邳州	柳陈线	10	10305	上级设备容量受限
1070	邳州	柳黄线	10	10305	上级设备容量受限
1071	邳州	八中线	10	7274	上级设备容量受限
1072	邳州	八刘线	10	8487	本级设备容量受限
1073	邳州	八唐线	10	7274	本级设备容量受限
1074	邳州	八店线	10	10305	上级设备容量受限
1075	邳州	八杨线	10	7274	本级设备容量受限
1076	邳州	八河线	10	10305	上级设备容量受限
1077	邳州	八石线	10	7274	本级设备容量受限
1078	邳州	八祠线	10	8487	上级设备容量受限
1079	邳州	车东线	10	10305	上级设备容量受限
1080	邳州	车刘线	10	10305	上级设备容量受限
1081	邳州	车南线	10	10305	上级设备容量受限
1082	邳州	车湖线	10	8487	上级设备容量受限
1083	邳州	车滩线	10	10305	上级设备容量受限
1084	邳州	车街线	10	8487	上级设备容量受限
1085	邳州	桥东线	10	10305	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1086	邳州	桥北线	10	10305	上级设备容量受限
1087	邳州	桥南线	10	10305	上级设备容量受限
1088	邳州	桥占线	10	10305	上级设备容量受限
1089	邳州	桥城线	10	7274	本级设备容量受限
1090	邳州	桥山线	10	10305	上级设备容量受限
1091	邳州	桥西线	10	10305	上级设备容量受限
1092	邳州	河东线	10	10305	上级设备容量受限
1093	邳州	河华线	10	10305	上级设备容量受限
1094	邳州	河南线	10	10305	上级设备容量受限
1095	邳州	河园线	10	10305	上级设备容量受限
1096	邳州	河岛线	10	10305	上级设备容量受限
1097	邳州	河庙线	10	10305	上级设备容量受限
1098	邳州	河张线	10	10305	本级设备容量受限
1099	邳州	河徐线	10	10305	上级设备容量受限
1100	邳州	河新线	10	10305	上级设备容量受限
1101	邳州	河春线	10	7274	上级设备容量受限
1102	邳州	河桃线	10	10305	上级设备容量受限
1103	邳州	河楼线	10	10305	上级设备容量受限
1104	邳州	河沿线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1105	邳州	河潮线	10	10305	上级设备容量受限
1106	邳州	河炮线	10	10305	上级设备容量受限
1107	邳州	河瑞线	10	10305	上级设备容量受限
1108	邳州	河福线	10	10305	上级设备容量受限
1109	邳州	河船线	10	10305	上级设备容量受限
1110	邳州	河西线	10	10305	上级设备容量受限
1111	邳州	河谷线	10	10305	上级设备容量受限
1112	邳州	河银线	10	10305	上级设备容量受限
1113	邳州	河镇线	10	10305	上级设备容量受限
1114	邳州	河阳线	10	10305	上级设备容量受限
1115	邳州	河青线	10	10305	上级设备容量受限
1116	邳州	邹东线	10	10305	上级设备容量受限
1117	邳州	邹工线	10	10305	上级设备容量受限
1118	邳州	邹镇线	10	10305	上级设备容量受限
1119	邳州	八农线	10	10305	上级设备容量受限
1120	邳州	八单线	10	10305	上级设备容量受限
1121	邳州	八南线	10	10305	上级设备容量受限
1122	邳州	八园线	10	10305	上级设备容量受限
1123	邳州	八圩线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1124	邳州	八工线	10	10305	上级设备容量受限
1125	邳州	八新线	10	10305	上级设备容量受限
1126	邳州	八镇线	10	10305	上级设备容量受限
1127	邳州	议东线	10	8487	上级设备容量受限
1128	邳州	议北线	10	8487	上级设备容量受限
1129	邳州	议南线	10	8487	上级设备容量受限
1130	邳州	议山线	10	10305	上级设备容量受限
1131	邳州	议工线	10	10305	本级设备容量受限
1132	邳州	议政线	10	10305	上级设备容量受限
1133	邳州	议朝线	10	10305	本级设备容量受限
1134	邳州	议柳线	10	10305	上级设备容量受限
1135	邳州	议桥线	10	10305	上级设备容量受限
1136	邳州	议楼线	10	8487	上级设备容量受限
1137	邳州	议港线	10	10305	上级设备容量受限
1138	邳州	议源线	10	10305	上级设备容量受限
1139	邳州	议纺线	10	10305	上级设备容量受限
1140	邳州	议西线	10	8487	上级设备容量受限
1141	邳州	议赵线	10	10305	上级设备容量受限
1142	邳州	邳州_10KV 议驰线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1143	邳州	圩刘线	10	7274	上级设备容量受限
1144	邳州	圩华线	10	10305	上级设备容量受限
1145	邳州	圩晶二线	10	10305	上级设备容量受限
1146	邳州	圩楚线	10	10305	本级设备容量受限
1147	邳州	圩网线	10	10305	上级设备容量受限
1148	邳州	圩葡线	10	10305	本级设备容量受限
1149	邳州	圩非线	10	10305	上级设备容量受限
1150	邳州	圩高线	10	7274	本级设备容量受限
1151	邳州	坊工线	10	10305	上级设备容量受限
1152	邳州	坊庄线	10	10305	上级设备容量受限
1153	邳州	坊林线	10	10305	上级设备容量受限
1154	邳州	坊汤线	10	10305	本级设备容量受限
1155	邳州	坊沟线	10	10305	上级设备容量受限
1156	邳州	坊泰线	10	10305	上级设备容量受限
1157	邳州	坊纲线	10	10305	上级设备容量受限
1158	邳州	坊萄线	10	8487	本级设备容量受限
1159	邳州	坊连线	10	10305	本级设备容量受限
1160	邳州	杜东线	10	10305	上级设备容量受限
1161	邳州	杜临线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1162	邳州	杜卡一线	10	10305	上级设备容量受限
1163	邳州	杜发线	10	10305	上级设备容量受限
1164	邳州	杜君线	10	10305	上级设备容量受限
1165	邳州	杜圩线	10	10305	上级设备容量受限
1166	邳州	杜安线	10	10305	上级设备容量受限
1167	邳州	杜宝线	10	10305	上级设备容量受限
1168	邳州	杜尚线	10	10305	上级设备容量受限
1169	邳州	杜工线	10	10305	上级设备容量受限
1170	邳州	杜左线	10	10305	本级设备容量受限
1171	邳州	杜悦线	10	10305	上级设备容量受限
1172	邳州	杜杰二线	10	7274	上级设备容量受限
1173	邳州	杜桃线	10	10305	本级设备容量受限
1174	邳州	杜沙线	10	10305	上级设备容量受限
1175	邳州	杜澜线	10	10305	上级设备容量受限
1176	邳州	杜熙线	10	10305	上级设备容量受限
1177	邳州	杜红线	10	10305	上级设备容量受限
1178	邳州	杜翡线	10	10305	上级设备容量受限
1179	邳州	杜耀线	10	10305	上级设备容量受限
1180	邳州	杜邦线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1181	邳州	杜龙线	10	7274	上级设备容量受限
1182	邳州	墩东线	10	10305	上级设备容量受限
1183	邳州	墩军线	10	10305	上级设备容量受限
1184	邳州	墩南线	10	7274	上级设备容量受限
1185	邳州	墩合线	10	10305	上级设备容量受限
1186	邳州	墩宋线	10	10305	上级设备容量受限
1187	邳州	墩工线	10	10305	上级设备容量受限
1188	邳州	墩德线	10	10305	上级设备容量受限
1189	邳州	墩恒线	10	10305	上级设备容量受限
1190	邳州	墩振线	10	10305	上级设备容量受限
1191	邳州	墩春线	10	10305	上级设备容量受限
1192	邳州	墩木线	10	10305	上级设备容量受限
1193	邳州	墩正线	10	10305	上级设备容量受限
1194	邳州	墩水线	10	7274	上级设备容量受限
1195	邳州	墩池线	10	10305	本级设备容量受限
1196	邳州	墩沙线	10	10305	上级设备容量受限
1197	邳州	墩炮线	10	7274	上级设备容量受限
1198	邳州	墩红线	10	10305	上级设备容量受限
1199	邳州	墩范线	10	10305	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1200	邳州	墩街线	10	10305	上级设备容量受限
1201	邳州	墩西线	10	10305	上级设备容量受限
1202	邳州	墩金线	10	10305	上级设备容量受限
1203	邳州	墩阳线	10	10305	上级设备容量受限
1204	邳州	墩龙线	10	10305	上级设备容量受限
1205	邳州	宋上线	10	10305	上级设备容量受限
1206	邳州	宋业线	10	10305	上级设备容量受限
1207	邳州	宋井线	10	10305	上级设备容量受限
1208	邳州	宋产线	10	10305	上级设备容量受限
1209	邳州	宋园线	10	10305	上级设备容量受限
1210	邳州	宋太线	10	10305	上级设备容量受限
1211	邳州	宋岱线	10	10305	上级设备容量受限
1212	邳州	宋庙线	10	10305	上级设备容量受限
1213	邳州	宋康线	10	10305	上级设备容量受限
1214	邳州	宋彭线	10	10305	上级设备容量受限
1215	邳州	宋徐线	10	10305	上级设备容量受限
1216	邳州	宋新线	10	10305	上级设备容量受限
1217	邳州	宋碾线	10	10305	上级设备容量受限
1218	邳州	宋祁线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1219	邳州	宋秦线	10	10305	上级设备容量受限
1220	邳州	宋金线	10	10305	上级设备容量受限
1221	邳州	宋镇线	10	10305	上级设备容量受限
1222	邳州	宋闫线	10	10305	上级设备容量受限
1223	邳州	宋集线	10	10305	上级设备容量受限
1224	邳州	宋韩线	10	10305	上级设备容量受限
1225	邳州	宋黄线	10	10305	本级设备容量受限
1226	邳州	兴业线	10	10305	上级设备容量受限
1227	邳州	兴东线	10	10305	上级设备容量受限
1228	邳州	兴刘线	10	10305	本级设备容量受限
1229	邳州	兴厅线	10	10305	上级设备容量受限
1230	邳州	兴园线	10	10305	上级设备容量受限
1231	邳州	兴工线	10	10305	上级设备容量受限
1232	邳州	兴庙线	10	10305	上级设备容量受限
1233	邳州	兴港线	10	10305	上级设备容量受限
1234	邳州	兴滩线	10	10305	上级设备容量受限
1235	邳州	兴石线	10	10305	上级设备容量受限
1236	邳州	兴象线	10	10305	上级设备容量受限
1237	邳州	兴闫线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1238	邳州	兴龙线	10	10305	上级设备容量受限
1239	邳州	吴亚线	10	10305	上级设备容量受限
1240	邳州	吴华线	10	10305	上级设备容量受限
1241	邳州	吴天线	10	10305	上级设备容量受限
1242	邳州	吴尚线	10	10305	上级设备容量受限
1243	邳州	吴杉线	10	10305	上级设备容量受限
1244	邳州	吴民线	10	10305	上级设备容量受限
1245	邳州	吴达线	10	10305	上级设备容量受限
1246	邳州	邢东线	10	10305	上级设备容量受限
1247	邳州	邢刘线	10	10305	上级设备容量受限
1248	邳州	邢北线	10	10305	上级设备容量受限
1249	邳州	邢朵线	10	10305	上级设备容量受限
1250	邳州	邢桥线	10	10305	上级设备容量受限
1251	邳州	邢蒲线	10	10305	上级设备容量受限
1252	邳州	邢奎线	10	10305	上级设备容量受限
1253	邳州	邢长线	10	10305	上级设备容量受限
1254	邳州	汶东线	10	10305	本级设备容量受限
1255	邳州	汶农线	10	8487	上级设备容量受限
1256	邳州	汶新线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1257	邳州	汶铁线	10	10305	本级设备容量受限
1258	邳州	汶镇线	10	10305	上级设备容量受限
1259	邳州	汶颜线	10	10305	上级设备容量受限
1260	邳州	城元线	10	10305	上级设备容量受限
1261	邳州	城刘线	10	10305	上级设备容量受限
1262	邳州	城寺线	10	10305	上级设备容量受限
1263	邳州	城庙线	10	10305	上级设备容量受限
1264	邳州	城新线	10	10305	上级设备容量受限
1265	邳州	城艾线	10	10305	上级设备容量受限
1266	邳州	城葛线	10	10305	上级设备容量受限
1267	邳州	城街线	10	10305	上级设备容量受限
1268	邳州	城金线	10	10305	上级设备容量受限
1269	邳州	城高线	10	10305	本级设备容量受限
1270	铜山	位农线	10	10305	上级设备容量受限
1271	铜山	位工线	10	10305	上级设备容量受限
1272	铜山	位新线	10	10305	上级设备容量受限
1273	铜山	位沙线	10	10305	上级设备容量受限
1274	铜山	位湖线	10	10305	上级设备容量受限
1275	铜山	位赵线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1276	铜山	位郭线	10	10305	上级设备容量受限
1277	铜山	位集线	10	10305	上级设备容量受限
1278	铜山	亭吴线	10	10305	上级设备容量受限
1279	铜山	亭土线	10	10305	上级设备容量受限
1280	铜山	亭埠线	10	10305	上级设备容量受限
1281	铜山	亭宝线	10	10305	上级设备容量受限
1282	铜山	亭工线	10	10305	上级设备容量受限
1283	铜山	亭徐线	10	10305	上级设备容量受限
1284	铜山	亭海线	10	8400	上级设备容量受限
1285	铜山	亭苑线	10	10305	上级设备容量受限
1286	铜山	亭赵线	10	10305	上级设备容量受限
1287	铜山	亭镇线	10	10305	上级设备容量受限
1288	铜山	亭龙线	10	10305	上级设备容量受限
1289	铜山	檀农线	10	10305	上级设备容量受限
1290	铜山	檀家线	10	10305	上级设备容量受限
1291	铜山	檀留线	10	8487	上级设备容量受限
1292	铜山	郑吕线	10	10305	上级设备容量受限
1293	铜山	郑神线	10	10305	上级设备容量受限
1294	铜山	郑聂线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1295	铜山	郑肖线	10	10305	上级设备容量受限
1296	铜山	郑西线	10	10305	上级设备容量受限
1297	铜山	马丁线	10	10305	上级设备容量受限
1298	铜山	马园线	10	10305	上级设备容量受限
1299	铜山	马工线	10	10305	上级设备容量受限
1300	铜山	马沿线	10	10305	上级设备容量受限
1301	铜山	马芦线	10	10305	上级设备容量受限
1302	铜山	马集线	10	10305	上级设备容量受限
1303	铜山	许团线	10	10305	上级设备容量受限
1304	铜山	许太二线	10	10305	上级设备容量受限
1305	铜山	许姚线	10	10305	上级设备容量受限
1306	铜山	许岳线	10	10305	上级设备容量受限
1307	铜山	许庙线	10	10305	上级设备容量受限
1308	铜山	许林线	10	10305	上级设备容量受限
1309	铜山	许街线	10	10305	上级设备容量受限
1310	铜山	利北线	10	10305	上级设备容量受限
1311	铜山	利南线	10	10305	上级设备容量受限
1312	铜山	利东线	10	10305	上级设备容量受限
1313	铜山	利新线	10	6928	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1314	铜山	利泉二线	10	10305	上级设备容量受限
1315	铜山	利西线	10	10305	上级设备容量受限
1316	铜山	利黄线	10	10305	上级设备容量受限
1317	铜山	马南线	10	10305	上级设备容量受限
1318	铜山	马街线	10	10305	上级设备容量受限
1319	铜山	吴果线	10	10305	上级设备容量受限
1320	铜山	吴路线	10	9699	上级设备容量受限
1321	铜山	吴邓线	10	9214	上级设备容量受限
1322	铜山	吴阎线	10	9214	上级设备容量受限
1323	铜山	滕宏 126 线	10	10392	本级设备容量受限
1324	铜山	毛工线	10	10305	上级设备容量受限
1325	铜山	毛徐线	10	10305	上级设备容量受限
1326	铜山	毛苑线	10	10305	上级设备容量受限
1327	铜山	毛重线	10	10305	上级设备容量受限
1328	铜山	蔺农二线	10	10305	上级设备容量受限
1329	铜山	蔺张线	10	10305	上级设备容量受限
1330	铜山	蔺清一线	10	6062	上级设备容量受限
1331	铜山	蔺清二线	10	5456	上级设备容量受限
1332	铜山	蔺港线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1333	铜山	柳高线	10	6304	上级设备容量受限
1334	铜山	孙付一线	10	10305	上级设备容量受限
1335	铜山	孙口线	10	10305	上级设备容量受限
1336	铜山	孙圩线	10	10305	上级设备容量受限
1337	铜山	孙庞线	10	10305	上级设备容量受限
1338	铜山	孙杨线	10	10305	上级设备容量受限
1339	铜山	孙柳线	10	10305	上级设备容量受限
1340	铜山	孙润二线	10	8400	上级设备容量受限
1341	铜山	孙金二线	10	10305	上级设备容量受限
1342	铜山	孙黑线	10	10305	上级设备容量受限
1343	铜山	新东线	10	10305	上级设备容量受限
1344	铜山	新何一线	10	10305	上级设备容量受限
1345	铜山	新何二线	10	10305	上级设备容量受限
1346	铜山	新双线	10	10305	上级设备容量受限
1347	铜山	新杨线	10	10305	上级设备容量受限
1348	铜山	新王线	10	10305	上级设备容量受限
1349	铜山	新神线	10	10305	上级设备容量受限
1350	铜山	新空线	10	10305	上级设备容量受限
1351	铜山	新肖线	10	10305	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	受限原因
1352	铜山	新街线	10	10305	上级设备容量受限
1353	铜山	新西线	10	10305	上级设备容量受限
1354	铜山	新赵线	10	8487	上级设备容量受限
1355	铜山	新集线	10	6304	本级设备容量受限
1356	铜山	吕倪线	10	10305	上级设备容量受限
1357	铜山	吕姚线	10	10305	上级设备容量受限
1358	铜山	吕工线	10	10305	上级设备容量受限
1359	铜山	吕政线	10	10305	上级设备容量受限
1360	铜山	吕白线	10	10305	上级设备容量受限
1361	铜山	吕贺线	10	10305	本级设备容量受限
1362	铜山	吕路线	10	10305	上级设备容量受限
1363	铜山	吕黄线	10	10305	上级设备容量受限
1364	铜山	周尚线	10	10305	上级设备容量受限
1365	铜山	周李线	10	10305	上级设备容量受限
1366	铜山	周豆线	10	10305	上级设备容量受限
1367	铜山	周郝线	10	10305	上级设备容量受限
1368	铜山	周郭线	10	10305	上级设备容量受限
1369	铜山	高淮一线	20	13856	本级设备容量受限