	国网乐山供电公司2025年	四季度10千伏线路	分布式光伏可开放	女容量信息明细表
序号	线路名称	可开放容量(MW)	额定容量(MVA)	上级主变
1	10kV车隧线	6.35	7.62	110kV车子变电站
2	10kV苏青一线	4.89	6.58	110kV苏稽变电站
3	10kV苏岸一线	6.47	7.62	110kV苏稽变电站
4	10kV苏杨三回	6.09	7.62 6.58	110kV苏稽变电站
5 6	10kV苏奥二回 10kV苏岸二回	5.38 5.72	6.58	110kV苏稽变电站 110kV苏稽变电站
7	10kV苏水二回	6.19	7.62	110kV苏稽变电站
8	10kV奶状_线	6.09	7.62	110kV斑竹湾变电站
9	10kV斑城一线	7.99	6.58	110kV斑竹湾变电站
10	10kV斑车一线	7.56	7.62	110kV斑竹湾变电站
11	10kV斑财线	6.79	7.62	110kV斑竹湾变电站
12	10kV斑欧一线	7.41	7.62	110kV斑竹湾变电站
13	10kV斑沫一线	6.36	6.93	110kV斑竹湾变电站
14	10kV斑欧二线	7	7.62	110kV斑竹湾变电站
15 16	10kV斑沫二线 10kV斑铁二线	5.44 6.09	5.2 7.62	110kV斑竹湾变电站 110kV斑竹湾变电站
17	10kV斑妖二线	7.51	6.58	110kV斑竹污变电站
18	10kV斑肖线	3.39	3.46	110kV斑竹湾变电站
19	10kV班车二线	8.21	7.62	110kV斑竹湾变电站
20	10kV斑棠线	7.77	6.93	110kV斑竹湾变电站
21	10kV乐世一线	6.09	7.62	110kV乐山变电站
22	10kV乐石线	5.85	6.58	110kV乐山变电站
23	10kV乐纸一线	7.55	7.62	110kV乐山变电站
24	10kV乐长线	6.36	7.62	110kV乐山变电站
25	10kV乐桐二线	8.96 6.9	7.62	110kV乐山变电站
26 27	10kV乐青线 10kV乐桐一线	6.81	5.2 7.62	110kV乐山变电站 110kV乐山变电站
28	10kV乐蟠线	5.44	4.76	110kV东山变电站
29	10kV乐城二线	7.05	7.62	110kV乐山变电站
30	10kV乐西线	7.62	7.62	110kV乐山变电站
31	10kV乐广线	7.23	7.62	110kV乐山变电站
32	10kV乐中线	7.1	6.93	110kV乐山变电站
33	10kV通百二线	6.78	7.62	110kV通悦变电站
34 35	10kV通荔线	4.81 6.44	4.76 7.62	110kV通悦变电站
36	10kV通环一回 10kV通范线	6.28	7.62	110kV通悦变电站 110kV通悦变电站
37	10kV通池线	6.23	7.62	110kV通悦变电站
38	10kV通莱一回	6.4	7.62	110kV通悦变电站
39	10kV通滨线	7.14	7.62	110kV通悦变电站
40	10kV通游线	5.14	5.8	110kV通悦变电站
41	10kV通万线	7.27	7.62	110kV通悦变电站
42	10kV通浪线	6.92	7.62	110kV通悦变电站
43	10kV通嘉线 10kV通环二回	6.81 6.44	7.62 7.62	110kV通悦变电站 110kV通悦变电站
45	10kV通來二回	6.48	7.62	110kV通航支电站
46	10kV通林线	7.51	7.62	110kV通悦变电站
47	10kV通蓝线	4.75	5.8	110kV通悦变电站
48	10kV通美线	7.16	7.62	110kV通悦变电站
49	10kV通百一回	6.43	7.62	110kV通悦变电站
50	10kV通百三回	6.88	7.62	110kV通悦变电站
51	10kV阳长线	6.25	7.62	110kV阳光变电站
52 53	10kV阳武线 10kV阳黄线	6.2 6.09	7.62 7.62	110kV阳光变电站 110kV阳光变电站
54	10kV阳舆线 10kV阳兑一回	6.58	7.62	110kV阳光变电站
55	10kV阳江线	6.33	7.62	110kV阳光变电站
56	10kV阳慧线	6.2	7.62	110kV阳光变电站
57	10kV阳浩线	6.78	7.62	110kV阳光变电站
58	10kV阳家线	7.05	7.62	110kV阳光变电站
59	10kV阳桥线	6.58	6.58	110kV阳光变电站
60	10kV阳春线	7.81	7.62	110kV阳光变电站
61 62	10kV阳兑二回 10kV阳城线	6.59 6.26	7.62 7.62	110kV阳光变电站 110kV阳光变电站
63		5.86	6.58	110kV阳光变电站
64	10kV阳碧线	6.38	7.62	110kV阳光变电站
65	10kV阳乐线	6.24	7.62	110kV阳光变电站
66	10kV尖南一回	6.47	7.62	110kV尖子山变电站
67	10kV尖林线	7.62	7.62	110kV尖子山变电站
68	10kV尖桥线	6.97	6.58	110kV尖子山变电站
69	10kV尖高线	7.05	7.62	110kV尖子山变电站
70	10kV尖慧线	6.86 6.5	7.62 6.58	110kV尖子山变电站 110kV尖子山变电站
71			ი.ეგ	
71 72	10kV尖光线 			
71 72 73	10kV尖光线 10kV尖黑一回 10kV尖府线	5.88 6.91	6.58 7.62	110kV尖子山变电站 110kV尖子山变电站

		•		
75	10kV尖石线	6.42	7.62	110kV尖子山变电站
76	10kV尖新线	8.01	6.58	110kV尖子山变电站
77	10kV尖黄二回	7.43	7.62	110kV尖子山变电站
78	10kV尖黑二线	5.24	6.58	110kV尖子山变电站
79	10kV尖春线	6.79	7.62	110kV尖子山变电站
80	10kV尖浩线	6.09	7.62	110kV尖子山变电站
81	10kV尖牛线	6.43	6.58	110kV尖子山变电站
82	10kV土高一线	6.08	7.62	110kV土主变电站
83	10kV土五线	4.23	5.2	110kV土主变电站
84	10kV土镇线	5.41	3.81	110kV土主变电站
85	10kV土高二线	4.54	7.62	110kV土主变电站
86	10kV土剑线	7.16	6.58	110kV土主变电站
87	10kV凤祥线	6.64	8.31	110kV凤凰变电站
88	10kV凤王一线	6.94	7.62	110kV凤凰变电站
89	10kV凤广一线	6.07	7.62	110kV凤凰变电站
90	10kV凤彭线	5.26	6.58	110kV凤凰变电站
91	10kV凤溪线	6.09	7.62	110kV凤凰变电站
92	10kV凤警线	6.64	7.62	110kV凤凰变电站
93	10kV凤嘉线	6.64	7.62	110kV凤凰变电站
94	10kV凤邦线	6.67	7.62	110kV凤凰变电站
95	10kV凤时一线	6.09	7.62	110kV凤凰变电站
96	10kV凤王二线	7.82	7.62	110kV凤凰变电站
97	10kV凤梅线	6.46	7.62	110kV凤凰变电站
98	10kV凤广二线	7.22	7.62	110kV凤凰变电站
99	10kV凤乐线	6.04	6.58	110kV凤凰变电站
100	10kV凤时二线	8.84	7.62	110kV凤凰变电站
101	10kV凤朝线	8.72	8.31	110kV凤凰变电站
102	10kV凤安线	6.35	7.62	110kV凤凰变电站
103	10kV凤白线	7.79	7.62	110kV凤凰变电站
104	10kV凤达线	6.91	7.62	110kV凤凰变电站
105	10kV钓河线	6.89	7.62	110kV钓鱼台变电站
106	10kV钓茅线	5.37	6.58	110kV钓鱼台变电站
107	10kV钓博线	6.6	7.62	110kV钓鱼台变电站
108	10kV钓联线	4.84	5.2	110kV钓鱼台变电站
109	10kV钓九线	4.11	4.76	110kV钓鱼台变电站
110	10kV全牟二线	7.86	7.62	110kV牟子变电站
111	10kV牟海二线	6.57	7.62	110kV牟子变电站
112	10kV牟翠二线	7.38	7.62	110kV牟子变电站
113	10kV牟高线	3.77	5.2	110kV牟子变电站
114	10kV牟领一线	6.9	7.62	110kV牟子变电站
115	10kV牟翠一线	6.77	7.62	110kV牟子变电站
116	10kV牟海一线	6.46	7.62	110kV牟子变电站
117	10kV全牟一线	6.51	7.62	110kV牟子变电站
118	10kV瑞嘉二线	7.81	7.62	110kV瑞祥变电站
119	10kV瑞佛线	6.72	7.62	110kV瑞祥变电站
120	10kV瑞美线	6.52	7.62	110kV瑞祥变电站
121	10kV瑞一线	6.85	7.62	110kV瑞祥变电站
122	10kV瑞茘线	7.14	7.62	110kV瑞祥变电站
123	10kV瑞范线	7.01	7.62	110kV瑞祥变电站
124	10kV瑞王线	6.15	7.62	110kV瑞祥变电站
125	10kV瑞嘉一线	6.24	7.62	110kV瑞祥变电站
126	10kV瑞锦线	6.88	7.62	110kV瑞祥变电站
127	10kV瑞环线	7.09	7.62	110kV瑞祥变电站
128	10kV瑞棉线	7.58	7.62	110kV瑞祥变电站
129	10kV青茅线	3.49	5.2	35kV青平变电站
130	10kV青浦线	2.75	3.46	35kV青平变电站
131	10kV青镇线	2.52	3.46	35kV青平变电站
132	10kV白万线	3.39	3.46	35kV白马变电站
133	10kV白石线	1.13	2.6	35kV白马变电站
134	10kV白童线	5.02	5.2	35kV白马变电站
135	10kV全牟线	8.19	7.62	35kV全福变电站
136	10kV全牟一线	6.09	7.62	35kV全福变电站
137	10kV全河线	3.32	5.2	35kV全福变电站
138	10kV全玉线	5.53	7.62	35kV全福变电站
139	10kV棉悦线	6.11	7.62	35kV棉竹变电站
140	10kV棉佛线	5.26	6.58	35kV棉竹变电站
141	10kV棉王线	2.77	3.46	35kV棉竹变电站
142	10kV茅磨线	2.06	2.6	35kV茅桥变电站
143	10kV茅普线	2.12	2.6	35kV茅桥变电站
144	10kV茅青线	1.18	2.6	35kV茅桥变电站
145	10kV高全线	2.55	3.81	10kV高岩塘开关站
146	10kV高剑线	5.54	6.58	10kV高岩塘开关站
147	10kV王彭线	5.26	6.58	10kV彭山路开关站
148	10kV彭春线	5.92	6.58	10kV彭山路开关站
149	10kV彭茶线	4.35	5.2	10kV彭山路开关站
150	10kV彭嘉线	5.26	6.58	10kV彭山路开关站

		T		
151	10kV彭恒线	4.39	5.2	10kV彭山路开关站
152 153	10kV王一线	6.75 4.15	7.62 5.2	10kV王河园开关站 10kV王河园开关站
153	10kV棉王线 10kV王嘉线	4.15	5.2	10kV王河园开关站 10kV王河园开关站
155	10kV工 <u> </u>	5.26	6.58	10kV王河园开关站
156	10kV王通线	7.62	7.62	10kV王河园开关站
157	10kV黄公线	5.26	6.58	10kV黄家山开关站
158	10kV黄顺线	3.27	3.46	10kV黄家山开关站
159	10kV黄紫线	4.34	5.2	10kV黄家山开关站
160	10kV黄兑线	5.78	6.58	10kV黄家山开关站
161	10kV黄新线	6.02	6.58	10kV黄家山开关站
162	10kV铁公线	5.26	6.58	10kV铁牛门开关站
163	10kV铁较线	5.87	5.8	10kV铁牛门开关站
164 165	10kV铁东线 10kV铁兑线	5.72 5.88	6.58 6.58	10kV铁牛门开关站 10kV铁牛门开关站
166	10kV铁元线 10kV铁南线	3.68	3.81	10kV铁牛门开关站
167	10kV卫周线	2.9	3.46	10kV卫东开关站
168	10kV卫镇线	5.2	4.76	10kV卫东开关站
169	10kV卫双线	3.88	3.81	10kV卫东开关站
170	10kV王黎线	3.04	3.81	10kV王庙子开关站
171	10kV王新线	5.27	6.58	10kV王庙子开关站
172	10kV王双线	6.67	6.58	10kV王庙子开关站
173	10kV通公线	4.64	5.8	110kV通悦变电站
174	10kV苏杨二线	8.93	11.26	乐山.苏稽站
175	10kV苏杨线	8.04	11.26	乐山.苏稽站
176 177	10kV苏王一线	7.21	9.58	乐山.苏稽站
177	10kV水金线 10kV水临线	4.03 3.15	8.66 6.06	乐山.水口站 乐山.水口站
178	10kV水临线 10kV水黎线	6.19	8.66	、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
180	10kV车迎二线	6.84	8.66	乐山.车子站
181	10kV车环一线	6.92	8.66	乐山.车子站
182	10kV车建二线	6.92	8.66	乐山.车子站
183	10kV车建一线	6.15	8.66	乐山.车子站
184	10kV车安三线	6.92	8.66	乐山.车子站
185	10kV苏良线	6.89	8.66	乐山.苏稽站
186	10kV苏职线	6.92	8.66	乐山.苏稽站
187	10kV水园一线	6.92	8.66	乐山.水口站
188	10kV苏卫线	6.92	11.78	乐山.苏稽站
189 190	10kV苏临线 10kV苏王二线	7.77 7.59	11.26 9.58	乐山.苏稽站 乐山.苏稽站
191	10kV5元二线	6.92	8.66	乐山.车子站
192	10kV斑滟一线	9	11.26	乐山.斑竹湾站
193	10kV车安一线	6.8	8.66	乐山.车子站
194	10kV车安二线	6.65	8.66	乐山.车子站
195	10kV苏顺线	6.92	8.66	乐山.苏稽站
196	10kV水谢线	5.31	8.66	乐山.水口站
197	10kV水埝二线	6.92	8.66	乐山.水口站
198	10kV水埝—线	6.92	8.66	乐山.水口站
199	10KV车宝一线	6.92	8.66	乐山.车子站
200	10kV车嘉线 10kV斑滟二线	7.61 9	10.39 11.26	乐山.车子站 乐山.斑竹湾站
202	10KV斑胎线	5.26	6.58	乐山.英门.冯站 乐山.车子站
203	10KV丰宝线	5.26	6.58	乐山.车子站
204	10kV苏水一线	6.92	8.66	乐山.苏稽站
205	10kV嘉临线	7.61	9.53	乐山.嘉农站
206	10kV蔡符二线	5.59	6.93	110kV蔡沱站
207	10kV蔡符一线	5.07	6.93	110kV蔡沱站
208	10kV蔡工二线	5.34	6.58	110kV蔡沱站
209	10kV蔡工三线	5.62	6.93	110kV蔡沱站
210	10kV蔡工四线	4.54	6.58	110kV蔡沱站
211 212	10kV蔡工一线	5.62 5.56	6.93	110kV蔡沱站
		יר ר	6.93	110kV蔡沱站
	10kV蔡九二线 10kV蔡九三线		6 03	110四数次社
213	10kV蔡九三线	5.56	6.93 6.93	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站
			6.93 6.93 8.66	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV蔡沱站
213 214	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线	5.56 5.56	6.93	110kV蔡沱站
213 214 215	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线 10kV蔡双二线	5.56 5.56 7.02	6.93 8.66	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站
213 214 215 216	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线 10kV蔡双二线 10kV蔡双一线	5.56 5.56 7.02 6.97	6.93 8.66 8.66	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV蔡沱站
213 214 215 216 217 218 219	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线 10kV蔡双二线 10kV蔡双一线 10kV(10kV) 10kV(10kV(10kV(10kV(10kV) 10kV(10kV(10kV) 10kV(10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV(10kV) 10kV) 10kV(10kV) 10kV) 10kV(10kV) 10kV	5.56 5.56 7.02 6.97 5.18 4.61 4.21	6.93 8.66 8.66 6.48 5.68	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站
213 214 215 216 217 218 219 220	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线 10kV蔡双二线 10kV蔡双一线 10kV(高线 10kV(峨红线 10kV(峨九二线 10kV(峨九一线	5.56 5.56 7.02 6.97 5.18 4.61 4.21 5.94	6.93 8.66 8.66 6.48 5.68 5.2 7.33	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站
213 214 215 216 217 218 219 220 221	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线 10kV蔡双二线 10kV蔡双一线 10kV(藤高线 10kV(峨红线 10kV(峨九二线 10kV(峨九一线 10kV(峨九一线	5.56 5.56 7.02 6.97 5.18 4.61 4.21 5.94 5.25	6.93 8.66 8.66 6.48 5.68 5.2 7.33 6.48	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站
213 214 215 216 217 218 219 220 221 222	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线 10kV蔡双二线 10kV蔡双一线 10kV蘇高线 10kV峨毛线 10kV峨九二线 10kV峨九一线 10kV峨允	5.56 5.56 7.02 6.97 5.18 4.61 4.21 5.94 5.25	6.93 8.66 8.66 6.48 5.68 5.2 7.33 6.48	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站
213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线 10kV蔡双二线 10kV蔡双一线 10kV蘇高线 10kV峨红线 10kV峨九二线 10kV峨九一线 10kV峨名线 10kV峨青	5.56 5.56 7.02 6.97 5.18 4.61 4.21 5.94 5.25 5.22 5.25	6.93 8.66 8.66 6.48 5.68 5.2 7.33 6.48 6.48	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV·蔡沱站 110kV·峨山站 110kV·峨山站 110kV·峨山站 110kV·峨山站 110kV·峨山站
213 214 215 216 217 218 219 220 221 222	10kV蔡九三线 10kV蔡九一线 10kV蔡双二线 10kV蔡双一线 10kV蘇高线 10kV峨毛线 10kV峨九二线 10kV峨九一线 10kV峨允	5.56 5.56 7.02 6.97 5.18 4.61 4.21 5.94 5.25	6.93 8.66 8.66 6.48 5.68 5.2 7.33 6.48	110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV蔡沱站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站 110kV峨山站

227	10kV佛佛二线	5.31	6.58	110kV佛殿站
228	10kV佛龚二线	4.61	5.68	110kV佛殿站
229	10kV佛龚一线	4.48	5.68	110kV佛殿站
230	10kV佛火线	4.61	5.68	110kV佛殿站
231	10kV佛晶二线	7.58	9.35	110kV佛殿站
232	10kV佛晶一线	7.58	9.35	110kV佛殿站
233	10kV佛清二线	4.61	5.68	110kV佛殿站
234	10kV佛清一线	4.61	5.68	110kV佛殿站
235	10kV佛双线	4.7	5.8	110kV佛殿站
236	10kV佛汶线	4.61	5.68	110kV佛殿站
237	10kV佛新线	4.32	5.68	110kV佛殿站
238	10kV马金线	4.07	5.06	110kV马坪站
239	10kV马门线	2.79	4.76	110kV马坪站
240	10kV马太线	3.53	4.76	110kV马坪站
241	10kV马杨线	3.86	4.76	110kV马坪站
242	10kV马南一线	4.15	5.2	110kV马坪站
243	10kV马南二线	4.15	5.2	110kV马坪站
244	10kV马镇线	3.81	4.76	110kV马坪站
245	10kV秀城二线	4.58	5.68	110kV秀湖站
246	10kV秀城三线	4.5	5.68	110kV秀湖站
247	10kV秀城四线	4.51	5.68	110kV秀湖站
248	10kV秀城一线	4.31	5.68	110kV秀湖站
249	10kV秀桂二线	7	8.66	110kV秀湖站
250	10kV秀桂一线	4.54	5.68	110kV秀湖站
251	10kV秀名线	4.21	5.2	110kV秀湖站
252	10kV秀城六线	7.02	8.66	110kV秀湖站
253	10kV秀城五线	7.02	8.66	110kV秀湖站
254	10kV秀杨三线	7.02	8.66	110kV秀湖站
255	10kV秀彭线	5.19	6.48	110kV秀湖站
256	10kV秀杨二线	5.25	6.48	110kV秀湖站
257	10kV秀杨一线	3.86	4.76	110kV秀湖站
258	10kV张北二线	5.78	7.33	110kV张家湾站
259	10kV张城二线	5.9	7.33	110kV张家湾站
260	10kV张城一线	5.94	7.33	110kV张家湾站
261	10kV张川二线	5.25	6.48	110kV张家湾站
262	10kV张川一线	4.99	6.48	110kV张家湾站
263	10kV张峨一线	5.86	7.33	110kV张家湾站
264	10kV张清二线	5.91	7.33	110kV张家湾站
265	10kV张生一线	4.21	5.2	110kV张家湾站
266	10kV张景一线	7.02	8.66	110kV张家湾站
267	10kV张杨三线	5.94	7.33	110kV张家湾站
268	10kV符峨线	4.87	6.48	35kV符溪站
269	10kV符丰线	5.25	6.48	35kV符溪站
270	10kV符胶线	5.13	6.48	35kV符溪站
271	10kV符金线	4.61	5.68	35kV符溪站
272	10kV符乐线	2.12	3.08	35kV符溪站
273	10kV符中线	5.25	6.48	35kV符溪站
274	10kV龙苗线	1.84	2.6	35kV龙池站
275	10kV龙强线	2.88	3.55	35kV龙池站
276	10kV龙镇线	3.41	4.68	35kV龙池站
277	10kV寿丰线	3.26	4.28	35kV寿鹤站
278	10kV寿乐二线	4.44	6.48	35kV寿鹤站
279	10kV寿乐三线	4.87	6.48	35kV寿鹤站
280	10kV寿乐四线	5.32	6.48	35kV寿鹤站
281	10kV寿乐一线	4.37	5.68	35kV寿鹤站
282	10kV寿吴线	5.28	6.51	35kV寿鹤站
283	10kV寿燕线	1.73	4.28	35kV寿鹤站
284	10kV夏桂二线	4.3	5.2	35kV夏河站
285	10kV夏桂一线	4.3	5.2	35kV夏河站
286	10kV五双线	4.38	5.8	35kV五星站
287	10kV五新线	2.88	3.55	35kV五星站
288	6kV626线	4.18	5.2	220kV六六六站
289 290	6kV646线 10kV峨焊线	4.18 5.25	5.2 6.48	220kV六六六站 10kV峨眉开闭所
290	10kV峨煌线	2.88	3.55	10kV峨眉升闭所 10kV峨眉开闭所
291	10kV峨型线 10kV峨太线	4.21	5.2	10kV峨眉升闭所 10kV峨眉开闭所
292	10kV哦太线 10kV黄夹一线	9.04	9.56	110kV峨眉升闭所 110kV黄土变电站
293		6.87		
	10kV黄高线		6.93	110kV黄土变电站
295	10kV黄马线 (前段)	7.49	5.8	110kV黄土变电站
296	10kV黄夹二线	8.1	8.33	110kV黄土变电站
297	10kV黄松二线 (黄佛线)	9.03	5.8	110kV黄土变电站
298 299	10kV黄万线	8.56 6.26	8.83	110kV黄土变电站
	10kV甘威线		4.81	110kV甘霖变电站
	10以仕金件			
300 301	10kV甘鑫线 10kV甘正线	9.01 8.49	7.14 8.83	110kV甘霖变电站 110kV甘霖变电站

		·	1	
303	10kV甘霖线	7.84	9.56	110kV甘霖变电站
304	10kV甘夹一线	8.15	6.58	110kV甘霖变电站
305	10kV甘新回	9.14 9	9.56	110kV甘霖变电站
306 307	10kV星高线 10kV星土线	9.14	6.93 9.56	110kV星和变电站 110kV星和变电站
308	10kV星上线	9.14	9.56	110kV星和变电站
309	10kV星园二线	9.14	9.56	110kV星和变电站
310	10kV星黄线	8.16	8.33	110kV星和变电站
311	10kV星白线	6.75	5.2	110kV星和变电站
312	10kV星叶 I 回	7.42	7.41	110kV星和变电站
313	10kV星叶Ⅱ回	7.42	7.41	110kV星和变电站
314	10kV马水线	3.37	2.6	110kV马村变电站
315	10kV黄马线后段	7.54	5.8	110kV马村变电站
316	10kV永汽线	9	6.93	35kV永兴变电站
317	10kV永界线	6.27	4.76	35kV永兴变电站
318	10kV永顺线	7.47	4.76	35kV永兴变电站
319	10kV城夹一线	8.39	6.46	35kV城南变电站
320	10kV城青线	8.39	6.46	35kV城南变电站
321	10kV城夹二线	8.39	6.46	35kV城南变电站
322 323	10kV木南一线 10kV木南二线	7.19	6.58 5.49	35kV木城变电站
324	10kV木開_线 10kV木园一线	6.03 9.14	9.56	35kV木城变电站 35kV木城变电站
325	10kV木园二线	9.14	9.56	35kV木城变电站
326	10kV 甘宝线	9.14	9.56	35kV 不城支电站
327	10kV甘界线	6.03	5.49	35kV甘江变电站
328	10kV甘露线	7.13	5.49	35kV甘江变电站
329	10kV甘供线	7.23	6.58	35kV甘江变电站
330	10kV甘盘线	6.03	5.49	35kV甘江变电站
331	10kV甘新II回	7.21	6.58	110kV甘霖变电站
332	10kV东高线	6.77	4.76	35kV东林变电站
333	10kV东水线	4.81	3.46	35kV东林变电站
334	10kV分纯线	4.85	5.72	35kV分全变电站
335	10kV分金线	5.84	5.72	35kV分全变电站
336	10kV分天线	8.01	5.72	35kV分全变电站
337	10kV集纯线	6.44	6.58	35kV集益变电站
338	10kV集慈线	8.21	5.2	35kV集益变电站
339 340	10kV集井线 10kV井城二线	8.15 8.1	4.76 8.31	35kV集益变电站 110kV井研变电站
341	10kV并城三线	8.36	8.66	110kV井研变电站
342	10kV井城四线	8.14	8.31	110kV并研变电站
343	10kV井城一线	8.14	8.31	110kV井研变电站
344	10kV井道线	8.35	8.66	110kV井研变电站
345	10kV井高线	8.25	5.8	110kV井研变电站
346	10kV井三线	9.08	6.32	110kV井研变电站
347	10kV井石线	7.14	4.76	110kV井研变电站
348	10kV马合线	7.3	4.76	35kV马踏变电站
349	10kV马三线	6.91	6.93	35kV马踏变电站
350	10kV马踏线	8.44	5.2	35kV马踏变电站
351	10kV马王线	6.09	4.76	35kV马踏变电站
352	10kV干宝线	6.73	4.76	35kV干佛变电站
353	10kV千化线 (用户资产公用)	5.42	5.2	35kV干佛变电站
354	10kV干研线	5.48	6.93	35kV千佛变电站
355 356	10kV干梅线 10kV石城八线	6.58 7.77	4.76 9.53	35kV干佛变电站 110kV石家桥变电站
357	10kV石城八线	9.11	9.53	110kV石家桥变电站
358	10kV石城六线	9.11	9.53	110kV石家桥变电站
359	10kV石城七线	9.01	9.53	110kV石家桥变电站
360	10kV石城五线	9.09	9.53	110kV石家桥变电站
361	10kV石城一线	9.11	9.53	110kV石家桥变电站
362	10kV石三二线	8.76	9.53	110kV石家桥变电站
363	10kV石三一线	8.82	9.53	110kV石家桥变电站
364	10kV石园线	9.11	9.53	110kV石家桥变电站
365	10kV石镇线	9.11	9.53	110kV石家桥变电站
366	10kV王村线	7.71	5.2	35kV王村变电站
367	10kV王磨线	7.87	4.76	35kV王村变电站
368	10kV王杨线	5.41	4.76	35kV王村变电站
369	10kV杨黄线	7.58	5.2	110kV杨家河变电站
370	10kV杨踏线 10kV杨王线	7.68	5.2	110kV杨家河变电站
274		7.18	8.66	110kV杨家河变电站
371		6.50	176	
372	10kV周金线	6.59 5.62	4.76 5.2	35kV周坡变电站
372 373	10kV周金线 10kV周坡线	5.62	5.2	35kV周坡变电站
372 373 374	10kV周金线 10kV周坡线 10kV周天线	5.62 4.75	5.2 4.76	35kV周坡变电站 35kV周坡变电站
372 373 374 375	10kV周金线 10kV周坡线 10kV周天线 10kV周镇线	5.62 4.75 7.51	5.2 4.76 4.76	35kV周坡变电站 35kV周坡变电站 35kV周坡变电站
372 373 374	10kV周金线 10kV周坡线 10kV周天线	5.62 4.75	5.2 4.76	35kV周坡变电站 35kV周坡变电站

270	401174-44	0.04	4.76	440117704774044
379 380	10kV石城二线 10kV石城四线	8.81 4.54	4.76 3.81	110kV石家桥变电站 110kV石家桥变电站
381	10kV马锋线	4.82	5.96	110kV马边变电站
382	10kV劳红线	6.64	8.31	110kV劳动变电站
383	10kV劳水线	3.14	3.46	110kV劳动变电站
384	10kV劳乡线	3.87	3.46	110kV劳动变电站
385	10kV劳张线	6.16	7.71	110kV劳动变电站
386	10kV劳光线	6.16	7.71	110kV劳动变电站
387 388	10kV劳石线 10kV劳锋线	2.77 3.81	3.46 4.76	110kV劳动变电站 110kV劳动变电站
389	10kV双烟线	2.53	2.94	110kV双龙埂变电站
390	10kV双苏线	4.31	4.76	110kV双龙埂变电站
391	10kV双西线	4.28	5.2	110kV双龙埂变电站
392	10kV双坝线	4.27	5.2	110kV双龙埂变电站
393	10kV双峰线	3.56	5.2	110kV双龙埂变电站
394	10kV梅三线	2.16	2.6	110kV梅子坝站变电变电站
395 396	10kV梅腔线 10kV杨鄢线	4.81 4.15	6.58 5.2	110kV梅子坝站变电变电站 110kV杨柳湾变电站
397	10kV杨光线	5.05	5.2	110kV杨柳湾变电站
398	10kV杨苏线	3.82	3.46	110kV杨柳湾变电站
399	10kV杨城线	4.12	5.2	110kV杨柳湾变电站
400	10kV杨东线	5.31	5.2	110kV杨柳湾变电站
401	10kV杨八线	3.29	3.46	110kV杨柳湾变电站
402	10kV杨张线	4.25	5.2	110kV杨柳湾变电站
403 404	10kV杨红线 10kV荞坝线	5.05 4.31	5.2 5.2	110kV杨柳湾变电站
404	10kV养项线 10kV养河线	4.31	5.2	35kV荞坝变电站 35kV荞坝变电站
406	10kV乔河线 10kV荞民线	4.19	5.2	35kV养坝变电站
407	10kV养兰线	4.4	5.2	35kV养坝变电站
408	10kV荣丁线	4.72	5.2	35kV荣丁变电站
409	10kV荣猫线	3.97	4.76	35kV荣丁变电站
410	10kV荣磷线	4.59	5.2	35kV荣丁变电站
411	10kV三波线	3.38	4.76	35kV三河口变电站
412 413	10kV三乡线 10kV三普线	4.27	4.76 5.2	35kV三河口变电站 35kV三河口变电站
414	10kV两旧线	2.69	2.94	35kV两河口变电站
415	10kV两平线	2.56	2.94	35kV两河口变电站
416	10kV两溪线	3.83	5.2	35kV两河口变电站
417	10kV两雪线	2.55	5.2	35kV两河口变电站
418	10kV暴坪线	3.14	3.65	35kV暴风坪变电站
419 420	10kV暴大线	2.7 4.27	3.65 6.58	35kV暴风坪变电站
420	10kV铁河线 10kV铁永线	5.4	6.58	35kV铁觉变电站 35kV铁觉变电站
422	10kV铁柱线	3.29	6.58	35kV钦觉支电站
423	10kV铁高线	5.29	6.58	35kV铁觉变电站
424	10kV民玛线	4.3	5.2	35kV民主变电站
425	10kV民龙线	4.32	5.2	35kV民主变电站
426	10kV民东线	4.16	5.2	35kV民主变电站
427 428	10kV民溪线 10kV大炭线	4.35 4.64	5.2 6.18	35kV民主变电站 35kV大楠变电站
429	10kV大灰线 10kV大楠线	4.74	6.18	35kV大楠变电站
430	10kV底大线	3.99	6.18	35kV大楠变电站
431	10kV黄场线	4.94	6.18	35kV黄丹变电站
432	10kV黄茨线	4.76	6.18	35kV黄丹变电站
433	10kV黄海线	5	6.18	35kV黄丹变电站
434	10kV黄街线	5.02	6.18	35kV黄丹变电站
435	10kV黄农线	4.96	6.18	35kV黄丹变电站
436 437	10kV黄水线 10kV建峰线	4.95 4.95	6.18 6.18	35kV黄丹变电站 35kV建和变电站
437	10kV建峰线 10kV建沙线	4.95	6.18	35kV建和变电站
439	10kV建万线	4.98	6.18	35kV建和变电站
440	10kV利茶线	3.59	4.49	35kV利店变电站
441	10kV利凤线	3.55	4.49	35kV利店变电站
442	10kV利火线	3.64	4.49	35kV利店变电站
443	10kV利街线	3.71	4.49	35kV利店变电站
444 445	10kV利武线	3.53	4.49 6.18	35kV利店变电站
446	10kV前鑫线 10kV青茶线	4.95 5.04	6.18 6.18	110kV前进变电站 35kV青龙变电站
447	10kV青茶线	5.05	6.18	35kV青龙变电站
448	10kV青大线	4.93	6.18	35kV青龙变电站
449	10kV五箭线	2.63	3.46	35kV五星变电站
450	10kV五楠线	2.82	3.46	35kV五星变电站
451	10kV永镇线	4.5	6.18	35kV永福变电站
452	10kV玉永线	4.74	6.18	35kV永福变电站
453	10kV永街线	4.94	6.18	35kV永福变电站
454	10kV舟坝线	2.88	3.46	35kV舟坝变电站

			I	T
455	10kV舟高线	2.88	3.46	35kV舟坝变电站
456	10kV舟静线	2.95	3.46	35kV舟坝变电站
457 458	10kV舟罗线 10kV舟仁线	2.66 5.09	3.46 6.18	35kV舟坝变电站 35kV舟坝变电站
459	10kV舟 <u>厂</u> 线 10kV舟五线	2.95	3.46	35kV舟坝变电站
460	10kV舟岳线	2.8	3.46	35kV舟坝变电站
461	10kV沐城二线	4.92	5.98	110kV沐川变电站
462	10kV沐城一线	4.83	5.98	110kV沐川变电站
463	10kV沐凡线	2.82	3.46	110kV沐川变电站
464	10kV沐海线	4.78	5.98	110kV沐川变电站
465	10kV沐汇线	5.12	5.98	110kV沐川变电站
466	10kV沐联线	4.87	5.98	110kV沐川变电站
467	10kV沐龙二线	5.12	5.98	110kV沐川变电站
468	10kV沐龙一线	5.01	5.98	110kV沐川变电站
469	10kV沐泥线	4.62	5.98	110kV沐川变电站
470	10kV沐石线	4.55	5.98	110kV沐川变电站
471	10kV沐水线	5.14	5.98	110kV沐川变电站
472 473	10kV沐裕二线	5.1	5.98 5.98	110kV沐川变电站
474	10kV沐裕一线 10kV沐云线	4.83 4.78	5.98	110kV沐川变电站 110kV沐川变电站
475	10kV;\\\	4.83	5.98	110kV冰川变电站
476	10kV沐竹线	4.83	5.98	110kV淅川变电站
477	10kV新凡线	4.99	6.06	35kV新凡变电站
478	10kV新街线	4.98	6.06	35kV新凡变电站
479	10kV新富线	4.94	6.06	35kV新凡变电站
480	10kV石幸线	7.43	8.31	10kV石桥开关站
481	10kV建幸二线	3.26	3.81	10kV幸福开关站
482	10kV建幸一线	6.84	8.31	10kV幸福开关站
483	10kV桃幸线	6.88	8.31	10kV桃源开关站
484	10kV龙桃线	7.77	8.31	10kV龙桥开关站
485	10kV石东线	6.92	8.31	10kV石桥开关站
486	10kV石城线	3.89	4.33	10kV石桥开关站
487	10kV桃狮线	3.18	3.81	10kV桃源开关站
488 489	10kV龙林线	3.91 3.15	4.33 4.33	10kV龙桥开关站
490	10kV龙团线 10kV龙围线	3.57	4.33	10kV龙桥开关站 10kV龙桥开关站
491	10kV走画线	7.05	8.31	10kV幸福开关站
492	10kV幸官线	7.3	8.31	10kV幸福开关站
493	10kV幸街线	5.23	6.41	10kV幸福开关站
494	10kV嘉燎一线	5.46	6.75	110kV嘉农变电站
495	10kV嘉燎二线	4.16	6.75	110kV嘉农变电站
496	10kV嘉泰一线	3.98	6.75	110kV嘉农变电站
497	10kV嘉泰二线	5.4	6.75	110kV嘉农变电站
498	10kV嘉园一线	5.52	6.75	110kV嘉农变电站
499	10kV嘉园二线	5.45	6.75	110kV嘉农变电站
500	10kV嘉水线	3.29	4.07	110kV嘉农变电站
501	10kV嘉市线	4.79	5.98	110kV嘉农变电站 110kV嘉农变电站
502 503	10kV嘉新二线 10kV嘉新一线	6.4 4.94	6.75 6.75	110kV嘉农变电站
504	10kV嘉新 线 10kV嘉宏一线	4.77	5.98	110kV嘉农变电站
505	10kV嘉宏二线	5.48	6.75	110kV嘉农变电站
506	10kV嘉联二线	4.77	6.75	110kV嘉农变电站
507	10kV嘉联一线	5.43	6.75	110kV嘉农变电站
508	10kV嘉鼎二线	3.73	5.98	110kV嘉农变电站
509	10kV魏车线	3.58	4.07	110kV魏坪变电站
510	10kV魏西线	3.25	4.07	110kV魏坪变电站
511	10kV魏冠线	3.38	4.07	110kV魏坪变电站
512	10kV魏草线	3.57	3.46	110kV魏坪变电站
513	10kV沙龚线	6.14	7.36	110kV沙湾变电站
514	10kV沙城三线	8.82	8.71	110kV沙湾变电站
515	10kV沙轧三线	4.43	5.2	110kV沙湾变电站
516	10kV沙城二回	7.99	8.71	110kV沙湾变电站
517 518	10kV沙城四线 10kV沙城五线	7.13 7.12	8.71 8.71	110kV沙湾变电站 110kV沙湾变电站
518	10kV沙城五线 10kV沙城八线	7.12	8.71	110kV沙湾变电站
520	10kV沙城八线	7.11	8.71	110kV沙湾变电站
521	10kV声禄线	4.04	4.5	110kV夢点受电站
522	10kV曹水线	3.08	3.46	110kV曹山变电站
523	10kV曹渡线	3.42	3.46	110kV曹山变电站
524	10kV曹镇线	3.32	3.46	110kV曹山变电站
525	10kV龚金线	4.55	5.2	35kV龚嘴变电站
526	10kV龚范线	3.04	3.64	35kV龚嘴变电站
527	10kV观谭线	4.57	5.51	35kV观山变电站
528	10kV观水线	3.51	4.07	35kV观山变电站
529	10kV观明二回	4.95	5.98	35kV观山变电站
530	10kV观轸线	5.37	6.25	35kV观山变电站

531		7.18	8.71	35kV新农变电站
532	10kV新午线	7.03	8.66	35kV新农变电站
533	10kV踏新线	3.49	4.07	35kV辦衣支电站
534	10kV踏镇线	3.5	4.07	35kV踏水变电站
535	10kV踏貫线	3.34	4.07	35kV酯水变电站
536	10kV红泉线	4.17	4.07	35kV缸所变电站
537	10kV红泉线	7.1	8.71	35kV红阳变电站
538	10kV红泉—线	4.26	4.07	35kV红阳变电站
539	10kV竹五线	4.77	5.98	110kV竹根变电站
540	10kV竹丽线	4.77	5.54	110kV竹根变电站
541	10kV竹易线	7.35	7.88	110kV竹根变电站
542	10kV竹中一回	6.92	8.66	110kV竹根变电站
543	10kV竹茶线	7.73	8.66	110kV竹根变电站
544	10kV竹涌线	6.82	7.79	110kV竹根变电站
545	10kV竹根线	5.42	5.54	110kV竹根变电站
546	10kV竹阅线	7.01	7.71	110kV竹根变电站
547	10kV竹中二回	7.41	8.66	110kV竹根变电站
548	10kV竹岷线	7.46	7.79	110kV竹根变电站
549	10kV竹新线	5.64	5.98	110kV竹根变电站
550	10kV高桥线	3.14	3.46	110kV高坝子变电站
551	10kV高东线	3.99	3.46	110kV高坝子变电站
552	10kV高竹线	5.58	5.8	110kV高坝子变电站
553	10kV高丽线	4.44	5.2	110kV高坝子变电站
554	10kV高柑线	5.5	6.5	110kV高坝子变电站
555	10kV高电线	7.11	8.35	110kV高坝子变电站
556	10kV高杨线	3.58	3.46	110kV高坝子变电站
557	10kV高化线	5.8	5.2	110kV高坝子变电站
558	10kV莲水线	5.06	5.98	110kV莲池变电站
559	10kV莲程线	5.06	5.98	110kV莲池变电站
560	10kV平东线	4.37	4.76	110kV平桥变电站
561	10kV平沟线	4.95	5.98	110kV平桥变电站
562	10kV平江线	6.21	6.58	110kV平桥变电站
563	10kV平辉线	5.21	5.2	110kV平桥变电站
564	10kV大冠线	5.9	6.58	110kV大兴变电站
565	10kV大杨一线	6.15	6.58	110kV大兴变电站
566	10kV金鲝线	4.02	4.76	35kV金山变电站
567	10kV金盐线	2.47	2.6	35kV金山变电站
568	10kV金新线	5.14	5.2	35kV金山变电站
569	10kV牛新线	5.19	5.8	35kV牛华变电站
570	10kV牛三线	5.72	5.8	35kV牛华变电站
571	10kV牛塘线	5.89	5.8	35kV牛华变电站
572	10kV牛吴线	5.06	5.8	35kV牛华变电站
573	10kV石凤线	2.38	2.6	35kV石麟变电站
574	10kV石程线	2.39	2.6	35kV石麟变电站
575	10kV石西线	5.04	5.98	35kV石麟变电站
576	10kV和杨线	4.31	4.59	35kV和平变电站
577	10kV和沫线	5.58	6.58	35kV和平变电站
578	10kV和溶线	4.81	5.2	35kV和平变电站
579	10kV和新线	3.53	2.6	35kV和平变电站
580	10kV冠尚线	5.57	5.98	35kV冠英变电站
581	10kV冠英线	6.84	6.93	35kV冠英变电站
582	10kV冠杨线	5.74	6.58	35kV冠英变电站
583	10kV冠庙线	4.37	5.2	35kV冠英变电站
584	10kV冠井线	4.85	5.98	35kV冠英变电站
585	10kV冠桥线	3.14	3.46	35kV冠英变电站
586	10kV蔡烽线	5.06	5.98	35kV蔡金变电站
587	10kV蔡双线	5.17	5.98	35kV蔡金变电站
588	10kV蔡天线	4.74	5.2	35kV蔡金变电站
589	10kV云华线	3.2	3.46	35kV新云变电站
590	10kV云吴线	3.82	4.76	35kV新云变电站
591	10kV云新线	3.34	3.46	35kV新云变电站
592	10kV中新线	3.81	4.76	35kV中坝变电站
593	10kV中化线	5.54	6.93	35kV中坝变电站
594	10kV中革二回	4.15	5.2	35kV中坝变电站
595	10kV中革一回	4.64	5.8	35kV中坝变电站