

附件 1:

## 2024 年 6 月应配置储能的新能源项目清单

单位: 万千瓦

序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
1	华电郴州仰天湖二期工程	仰天湖风电	风电	5	0.75	1.3	是	
2	郴州仰天湖风电场	仰天湖风电	风电	3.63	0.5445		是	
3	城步南山风电场一期	南山风电	风电	4.95	0.7425	1.88	是	
4	大唐华银南山风电场二期工程	南山风电	风电	4.95	0.7425		是	
5	大唐华银邵阳城步五团风电场项目	南山风电	风电	2.6	0.39		是	
6	沅江澧湖柴下洲风电场	柴下洲风电一二期	风电	5	0.75	0.75	是	
7	沅江华顺澧湖风电场	柴下洲风电一二期	风电	4.99	0.7485	0.75	是	
8	湘电郴州桂阳鲁叶风电场项目	后龙风电	风电	2.2	0.33	0.33	是	
9	郴州鲁荷金风电场	后龙风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
10	深圳鸿兆连源龙山风电场	龙山风电	风电	4.99	0.7485	0.75	是	
11	华电郴州白石渡风电场	太平里风电	风电	4.95	0.7425	0.75	是	
12	华电郴州宜章太平里风电场	太平里风电	风电	5	0.75	0.75	是	
13	湘水天塘山郴州桂阳子顶山风电场项目	天塘山风电	风电	4.99	0.7485	0.7485	是	
14	湖南水利投郴州桂阳天塘山风电场	天塘山风电	风电	4.99	0.7485	0.7485	是	
15	国电邵阳新宁风雨殿风电场	风雨殿风电一期	风电	4.99	0.7485	0.749	是	
16	中水顾问郴州桂阳桥市风电场	水源风电一期	风电	4.8	0.72			
17	湘电郴州临武东山风电场项目	三十六湾风电	风电	4.99	0.7485	0.75	是	
18	湘电郴州临武三十六湾风电场	三十六湾风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
19	大唐新能源郴州汝城白云仙风电场项目	白云仙风电一期	风电	4.95	0.7425	0.75	是	
20	华润郴州临武广宜风电场项目	岚桥风电	风电	3.4	0.51	1.02	是	
21	华润郴州临武岚桥官里风电场项目	岚桥风电	风电	3.4	0.51		是	
22	苏仙杨柳塘风电场	贤良风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
23	国电电力郴州苏仙风电场项目	贤良风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
24	华能国际怀化洪江苏宝顶风电场	苏宝顶风电	风电	15	2.16	2.16	是	0.6 万千瓦参与风机抗冰试点。
25	大唐新能源新化县吉庆风电场	古台山风电	风电	4.99	0.7485	0.75	是	
26	中水顾问岳阳华容桃花山风电场项目	桃花山风电	风电	4.99	0.7485	0.75	是	
27	湘电郴州临武大冲风电场项目	乐岭风电	风电	4.95	0.7425	0.74	是	
28	中水建株洲凤凰山风电场项目	凤凰山风电一期	风电	3.8	0.57			
29	中水建设株洲龙亭龙凤风电场项目	凤凰山风电一期	风电	4.95	0.7425	0.48	是	1.8 万千瓦风机参与风机抗冰改造。
30	中电建中南院怀化溆浦紫荆山风电场二期项目	紫荆山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
31	中水顾问怀化溆浦紫荆山风电场项目	紫荆山风电	风电	4.95	0.57	0.57	是	1.15 万千瓦风机参与抗冰改造试点。

序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
32	中国风电永州江华大路铺风电场	花地湾风电一期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
33	湘电娄底新化大熊山风电场项目	大熊山风电	风电	4.99	0.7485	0.75	是	
34	大唐华银怀化西晃山风电场项目	西晃山风电一期	风电	4.95	0.7425	0.74	是	
35	华能国际郴州桂东黄泥湖风电场项目	华桂风电	风电	3.6	0.45	0.45	是	0.6万千瓦装机规模参与风机抗冰试点。
36	华能国际郴州桂东寒口风电场项目	华桂风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
37	协合永州江华东田风电场项目	花地湾风电二期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
38	大唐华银邵阳绥宁宝鼎山风电场项目	银子山风电	风电	4.95	0.7425	0.7425	是	
39	绥宁宝鼎山风电场三期工程	银子山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
40	大唐邵阳绥宁宝鼎山风电场二期项目	银子山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
41	协合怀化通道传素风电场项目	湘寿坪风电	风电	3.34	0.501	0.501	是	
42	协合怀化通道临口风电场项目	湘寿坪风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
43	国电永州江永黄甲岭风电场项目	黄甲岭风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
44	华润郴州临武九泽水风电场项目	九泽水风电	风电	8	1.2	1.2	是	
45	临湘荆竹山风电场	坡窑山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
46	五凌电力岳阳临湘窑坡山风电场项目	坡窑山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
47	中水顾问邵阳隆回宝莲风电场扩容项目	宝莲风电	风电	1	0.15	0.15	是	
48	中水顾问邵阳隆回宝莲风电场项目	宝莲风电	风电	4.99	0.7485	0.75	是	
49	中水顾问郴州桂阳来溪风电场项目	水源风电二期	风电	3	0.45	0.16		
50	大唐怀化芷江西晃山风电场二期项目	西晃山风电二期	风电	4.2	0.63	0.63	是	
51	祁东县大马风电场	双溪风电	风电	5	0.75			
52	中水顾问中南院衡阳祁东官家嘴风电场项目	官家嘴风电一期	风电	5	0.75	0.75	是	
53	华润电力隆回金石桥风电场二期工程	游家湾风电	风电	5	0.75	2	是	
54	华润邵阳隆回金坪风电场项目	游家湾风电	风电	5	0.75		是	
55	湘电邵阳城步乌鸡岭风电场项目	牛排山风电	风电	4.8	0.72	1.46	是	
56	湘电邵阳城步牛排山风电场项目	牛排山风电	风电	4.8	0.72		是	
57	国电电力邵阳新宁寨子背风电场项目	风雨殿风电二期	风电	4.99	0.7485	0.749	是	
58	协合永州江华界牌风电场项目	界牌风电一期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
59	五凌电力郴州汝城东岗岭风电场项目	东岗岭风电	风电	5	0.75	0.75	是	
60	中水顾问中南院怀化溆浦兰岗山风电场项目	兰岗山风电	风电	5	0.75	0.54	是	1.4万千瓦风机参与抗冰改造试点。
61	中核郴州桂东牛郎山风电场项目	铁山风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
62	安化芙蓉山风电场二期工程	芙蓉山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
63	国电益阳安化芙蓉山风电场项目	芙蓉山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
64	湘电永州江永燕子山风电场	燕子山风电	风电	4.95	0.74	0.74	是	

序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
	项目							
65	五凌电力湘西永顺大青山风电场项目	羊峰山风电	风电	5	0.75	1.5	是	0.4万千瓦装机规模参与风机抗冰试点。
66	中水顾问投资邵阳隆回宝莲风电场二期项目	香木山风电	风电	5	0.75			
67	五凌电力邵阳新邵龙山风电场项目	岳坪峰风电	风电	5	0.75	0.75	是	
68	国电永州双牌倪家洞风电场项目	倪家洞风电	风电	5	0.75	0.75	是	
69	湖南联运邵阳隆回望云山风电场项目	望云山风电	风电	5	0		是	5万千瓦装机规模参与风机抗冰试点。
70	中水顾问中南院邵阳邵东真乡风电场项目	官家嘴风电二期	风电	5	0.75	0.75	是	
71	协合永州江华桥头铺风电场项目	界牌风电二期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
72	国电电力邵阳城步金紫山风电场项目	风雨殿风电三期	风电	5	0.75	0.75	是	
73	中广核郴州桂阳青兰风电场二期项目	春陵风电	风电	5	0.75	0.75	是	
74	中广核郴州桂阳青兰风电场一期项目	春陵风电	风电	5	0.75	0.75	是	
75	中水顾问中南院郴州临武镇南风电场项目	水源风电三期	风电	5	0.75	0.75	是	
76	江苏远景衡阳耒阳太平风电场项目	太平风电	风电	5	0.75	0.76	是	
77	神仙岭长沙宁乡观音阁风电场项目	神仙岭风电	风电	3.6	0.54	0.54	是	
78	大唐新能源永州零陵石岩头风电场项目	分水塘风电	风电	4.99	0.7485	0.75	是	
79	神仙岭风电公司长沙宁乡东湖塘风电场项目	罗仙寨风电	风电	5	0		是	整站5万千瓦装机规模参与风机抗冰改造试点。
80	中电建中南院永州蓝山县塔峰镇风电场一期项目	木洞岭风电	风电	5	0.75	0.75	是	
81	中电建中南院永州蓝山大桥风电场一期项目	木洞岭风电	风电	5	0.75	0.75	是	
82	湘电新能源湘潭湘乡褒忠山风电场项目	褒忠山风电	风电	4.6	0.69	0.69	是	
83	华电郴州永兴油麻风电场一期项目	长山风电	风电	4.6	0.69	0.69	是	
84	协合永州江华洪塘风电场项目	界牌风电三期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
85	五凌电力娄底双峰紫云山风电场项目	紫云山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
86	中电建中南院衡阳衡东坳家台风电场项目	坳家台风电	风电	4	0.6	0.6	是	
87	北湖区石盖塘风电场	青山风电	风电	5	0.51	0.51	是	1.6万千瓦风机参与抗冰改造试点。
88	中水建新能源郴州北湖江口风电场项目	青山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
89	桂阳县光明风电场	光明风电二期	风电	7.8	1.17	1.17	是	
90	中水顾问郴州桂阳莲塘风电场项目	光明风电一期	风电	5	0.75	0.75	是	
91	湘电新能源湘潭昌山风电场项目	铜梁风电	风电	4.4	0.66			
92	坤昊永州江华河口风电场项目	铁龙头风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
93	华能新能源湘潭湘乡梅桥镇风电场项目	树山风电	风电	5.8	0.87	0.87	是	
94	双牌麻江五星岭风电场项目	草坪风电	风电	7	1.05	1.4	是	

序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
95	五凌电力益阳桃江松木塘风电场一期项目	子良岩风电	风电	5	0.75	1.5	是	
96	中广核益阳桃江范家洞风电场	邱家仑风电	风电	4.84	0.726	1.48	是	
97	中广核益阳桃江邱家仑风电场项目	邱家仑风电	风电	5	0.75		是	
98	协合永州道县审章塘风电场项目	审章塘风电一期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
99	三峡永州道县洪塘营风电场一期项目	鸣凤岗风电一期	风电	4.5	0.675	1	是	自建1万千瓦电源侧储能
100	新化维山风电场扩建工程	维山风电	风电	2	0.3	1.05	是	
101	五凌电力娄底新化维山风电场项目	维山风电	风电	5	0.75		是	
102	华电永州蓝山四海坪风电场项目	半山风电一期	风电	10	1.5	1.5	是	
103	资兴八面山一期增容风电场	郴州坝泥湖风电场	风电	2.24	0.336	2.584	是	
104	郴州资兴八面山风电场项目	坝泥湖风电	风电	4.98	0.747		是	
105	九福(太和仙)一期扩建	九福风电	风电	0.88	0.132	0.76	是	电源侧自建0.5万千瓦储能,项目纳入省科技厅示范。
106	五凌电力株洲攸县太和仙风电场项目	九福风电	风电	4	0.6		是	
107	新天怀化通道三省坡风电场项目	三省坡风电一期	风电	4.4	0.66	0.66	是	
108	炎陵县金紫仙风电场	栗山风电	风电	5	0.75	1	是	
109	江永上江圩风电场	浩塘风电	风电	7	1.05	1.05	是	
110	国电江永龙田风电场	飞龙风电	风电	5	0.75	0.75	是	
111	郴州七甲-江背山风电场一期工程+二期工程	七甲风电	风电	12	1.8	1.8	是	
112	城步县龙排山风电场	苗寨风电B	风电	4.76	0.714	1.5	是	
113	城步县长安营风电场一期工程	苗寨风电A	风电	5	0.75		是	
114	通道县播阳风电场二期工程	播阳风电	风电	5	0.75	1.5	是	
115	通道县播阳风电场一期工程	播阳风电	风电	5	0.75		是	
116	汝城白云仙风电场二期工程	白云仙风电二期	风电	4.6	0.69	0.69	是	
117	华电永州宁远梅岗风电场	思源岭风电一期	风电	12	1.8	1.8	是	
118	宁乡龙田风电场	古山峰风电	风电	5	0.75	0.75	是	
119	江永铜山岭风电场一期工程	棠锦风电一期	风电	5	0.75	0.75	是	
120	蓝山紫良风电场	楚湘风电	风电	5	0.75	0.75	是	
121	江华白芒营风电场	秦岩风电一期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
122	画笔山风电	画笔山风电	风电	5	0.75	0.75	是	电源侧自建0.75万千瓦储能。
123	通道县天塘界风电场	天塘界风电	风电	5	0.75	0.75	是	
124	金洞白果市风电场	串风坳风电	风电	5	0.75	0.75	是	
125	华润隆回金石桥风电	冷溪山风电	风电	5	0.75	1	是	
126	蓝山十里冲风电场	十里冲风电	风电	5	0.75	0.75	是	
127	华能郴州北湖区风电场二期工程	宽洞风电	风电	5	0.75	0.75	是	0.6万千瓦风机参与抗冰改造试点。
128	华能北湖区风电场一期工程	宽洞风电	风电	5	0.66	0.66	是	
129	道县井塘风电场	审章塘风电二期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
130	华能永州回龙圩风电场一期工程	圣华岭风电	风电	5	0.75	0.75	是	
131	道县洪塘营风电场二期工程	鸣凤岗风电二期	风电	5	0.75	0.75	是	
132	通道大高山风电场	大高山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
133	华电永州蓝山白毛坪风电场	岱山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
134	慈利天鹅池风电场	天鹅池风电	风电	3.9	0.585			

序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
135	衡东金觉峰风电场	金觉峰风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
136	江永县竹塘岭风电场	高泽源风电一期	风电	5	0.75	0.75	是	
137	益阳七里松风电场	七里松风电	风电	7	1.05	1.05	是	
138	慈利金坪风电场	仙女溪风电	风电	5	0.75			
139	道县月岩风电场	高泽源风电二期	风电	5	0.75	0.75	是	
140	醴陵贺家桥风电场	明月风电	风电	5	0.75	1	是	
141	通道县三省坡风电场二期工程	三省坡风电二期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
142	江华萌渚岭风电场	萌渚岭风电一期	风电	5	0.75	0.75	是	
143	新田九峰山风电场	林家源风电一期	风电	5	0.75	0.75	是	
144	沅江龙潭沟风电场	柴下洲风电三期	风电	4.99	0.7485			
145	江华姑婆山风电场	云恒风电	风电	5	0.75	1.5	是	
146	宜章冬瓜岭风电场	早禾田风电	风电	10	1.5			
147	蓝山县百叠岭风电场	卓越风电	风电	5	0.75	1	是	
148	江永松柏风电场	茗山风电一期	风电	8	1.2	1.2	是	
149	湘西州龙山大灵山风电场	大灵山风电	风电	5	0.75	1	是	电源侧自建1万千瓦储能。
150	新田县舍子源风电场	林家源风电二期	风电	5	0.75	0.75	是	
151	通道县登云山风电场	登云山风电	风电	5	0.75	1	是	电源侧自建1万千瓦储能。
152	汝城半云仙风电场	腾云仙风电	风电	5	0.75	0.75	是	
153	祁东县灵官风电场	枣园风电	风电	5	0.75	0.75	是	
154	溆浦县太阳山风电场	太阳山风电	风电	5	0.75	0.75	是	
155	沅陵县圣人山风电二期	圣人山风电	风电	5.1	0.765	1.77	是	
156	沅陵县圣人山风电场	圣人山风电	风电	5	0.75		是	
157	华能湖南连坪风电项目二期	连坪风电	风电	1.5	0.225	0.975	是	
158	华能湖南连坪风电场	连坪风电	风电	5	0.75		是	
159	桂阳欧阳海风电场	丰泽风电	风电	5	0.75			
160	华能湖南江口风电场	大屋风电	风电	10	1.392	1.392	是	0.72万千瓦装机参与风机抗冰试点。
161	桂阳县月和风电场	起岭山风电一期	风电	5	0.75			
162	永州蓝山四海坪二期	半山风电二期	风电	5	0.75	0.75	是	
163	郴州北湖区碧潭风电场	起岭山风电二期	风电	9.72	1.458			
164	中广核冷水江白果岭风电场	来风岭风电	风电	2	0.3	0.3	是	
165	桂阳县荷叶风电场	唯恒风电	风电	1.2	0.18	0.18	是	
166	江华白芒营二期(东大)风电项目	秦岩风电二期	风电	4.8	0.72	0.72	是	
167	江华萌渚岭二期(回龙)风电项目	萌渚岭风电二期	风电	2	0.3	0.3	是	
168	江永铜山岭风电场二期工程	棠锦风电二期	风电	5	0.75	1	是	
169	彭莫山风电场	彭莫山风电	风电	10	1.5	2	是	
170	宁乡双兔铺风电场	麦田风电	风电	4	0.6	0.6	是	
171	宁乡资福风电场	汾峰风电	风电	4	0.6	0.6	是	
172	醴陵明月风电场	将军冲风电	风电	4.9	0.735	0.74	是	
173	湘潭县花石镇分散式风电场	明辉风电	风电	3.96	0.594	0.594	是	
174	湘乡壶天镇分散式风电场	岐山风电	风电	4	0.6	0.8	是	
175	湘潭县白石镇分散式风电场	唐茶风电	风电	4.8	0.72	0.72	是	
176	衡东县大王寨分散式风电场	大王寨风电	风电	3	0.45	0.6	是	
177	衡南仙人桥分散式风电场	仙人桥风电场	风电	2	0.3	0.3	是	与旧寨储能线下签订合同。
178	龙源衡东分散式风电场	荆茗风电场	风电	2.1	0.315			
179	沅江市新华风电场	永安风电	风电	2.97	0.4455	0.446	是	

序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
180	沅江市黄茅洲风电场	嘉乐风电	风电	4.98	0.747	0.747	是	
181	湖南华电宁远鲁观风电场	思源岭风电二期	风电	4.5	0.675	0.68	是	
182	大唐华银伍家湾分散式风电场	狮子山风电	风电	2.7	0.405	0.41	是	
183	中电建新化吉庆分散式风电场	秦山风电	风电	3.96	0.594			
184	涟源市古塘乡分散式风电场	望湄峰风电	风电	3	0.45	0.45	是	
185	江华萌渚岭三期(金壁)风电项目	萌渚岭风电三期	风电	2.99	0.4485	0.45	是	
186	中广核湘乡白鹭风电场	桥铺风电	风电	3.52	0.528	0.53	是	
187	永州双牌打鼓坪风电	雷公岭风电	风电	5	0.75	0.75	是	
188	常德市桃源县西安风电场	俊强风电	风电	5	0.75	0.75	是	与护城储能线下签订租赁合同
189	江永县松柏风电场二期工程	茗山风电二期	风电	7	1.05	1.05	是	
190	邵东市皇帝岭风电场项目一期	恒风风电	风电	5.03	0.7545	0.755	是	
191	桂阳县方元风电场	方顺风电	风电	11.34	1.701	1.707	是	
192	沅陵县让家溪风电场	让家溪风电	风电	10	1.5	1.5	是	
193	衡东县吴集风电场	康宁风电	风电	5	0.75	0.75	是	
194	樟树奇峰山风电场	奇峰山风电	风电	10.99	1.6485	1.649	是	
195	江永县水美塘风电场	九州风电	风电	26	3.9	3.9	是	
196	岳阳市平江县伍市镇 49 兆瓦光伏电站	菖薄塘光伏	光伏	5.05	0.2525	0.25	是	
197	岳阳华容县南顶村(4×20兆瓦)分布式农光互补光伏电站	景港光伏一期(晶尧)	光伏	4	0.2	0.2	是	
198		景港光伏二期(伏昇)	光伏	4	0.2	0.2	是	
199	益阳大通湖东大光伏发电有限公司 200 兆瓦渔光互补光伏发电一期 100 兆瓦	国新光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
200	益阳大通湖东大光伏发电有限公司渔光互补光伏发电二期(100MW)	河坝光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
201	永州市华威福田太阳能光伏电站(40兆瓦)	冶木塘光伏	光伏	2.4	0.12	0.12	是	
202	岳阳市华容县虾扒湖光伏电站(2×20+10兆瓦)	鼎山光伏(德华)	光伏	1	0.05			
203		鼎山光伏(埃骆斯)	光伏	2	0.1			
204		鼎山光伏(华鑫)	光伏	2	0.1			
205	华容县晶盛二郎湖渔光互补光伏电站(2×20兆瓦)	鼎山光伏(晶盛)	光伏	4	0.2	0.2	是	
206	祁东永德光伏(永光)电站	永德光伏(永光)	光伏	4	0.2	0.2	是	
207	祁东永德光伏(伦兆)电站	永德光伏(伦兆)	光伏	4	0.2	0.2	是	
208	常德澧县王家厂(4×20兆瓦)光伏电站	泽德光伏一期	光伏	6	0.3	0.3	是	
209		泽德光伏二期(泽晖)	光伏	2	0.1	0.1	是	
210	常德汉寿中晖 80MW 光伏(永固)	永固光伏	光伏	8	0.4	0.4	是	
211	常德临澧龙池一期(20兆瓦)、二期(10兆瓦)渔光互补分布式光伏电站	龙池电站	光伏	3	0.15	0.15	是	与沅江储能线下签订合同。
212	衡阳常宁市板桥镇 20 兆瓦分布式光伏电站	板桥光伏发电站	光伏	2	0.1			
213	岳阳华容县塌西湖(200兆瓦)集中式光伏电站	竺家光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	

序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
214	衡阳耒阳市淝田镇 2×19.8 兆瓦分布式光伏发电工程	淝田光伏电站	光伏	3.725	0.18625			
215	湖南省桃源县白洋河渔场一段、二段 40MW 渔光互补光伏发电项目	桃源县湘成光伏	光伏	4	0.2	0.2	是	与宋家垄储能线下签订容量租赁合同。
216	岳阳市湘阴县岭北镇鼻湖 100 兆瓦渔光互补光伏电站	鼻湖光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
217	永州市新田县集中式光伏发电项目（20MWp）	塘家铺光伏电站	光伏	2	0.1	0.1	是	与彭家湾储能签订线下容量租赁合同。
218	常德市澧县如东镇水沐堰 20 兆瓦渔光互补光伏电站	水沐堰光伏电站	光伏	2	0.1	0.1	是	与沅江储能线下签订合同。
219	桂阳县荷叶镇 20MW 山地光伏发电项目	湘安光伏电站	光伏	2	0.1	0.1	是	与沅江储能线下签订合同。
220	常德市汪家冲 20 兆瓦集中式光伏电站	石门汪家冲光伏	光伏	2	0.1	0.1	是	与彭家湾储能签订线下容量租赁合同。
221	岳阳市湘阴县湘滨酬塘湖（4×20 兆瓦）渔光互补光伏发电项目	酬塘湖光伏	光伏	1.5	0.075	0.99	是	
222	湘潭县大栗湾 20 兆瓦分布式光伏电站	湖南湘潭大栗湾光伏发电有限公司	光伏	2	0.1	0.1	是	与旧寨储能线下签订合同。
223	永州市冷水滩区普利桥江子塘村 19.8 兆瓦分布式光伏电站	卉塘光伏电站	光伏	1.98	0.099	0.1	是	与泉溪储能线下签订租赁合同。
224	湖南省桃源县鸡婆山 20MW 农光互补工程	协鑫光伏电站	光伏	2	0.1	0.1	是	与福冲储能线下签订租赁合同。
225	湖南省桃源县砌口 20MW 农光互补工程		光伏	2	0.1	0.1	是	与福冲储能线下签订租赁合同。
226	湖南省桃源县庄家桥 20MW 农光互补工程		光伏	2	0.1	0.1	是	与福冲储能线下签订租赁合同。
227	协鑫新能源长沙市东城镇 20MW 渔光互补工程	金钩寺光伏电站	光伏	2	0.1	0.1	是	与福冲储能线下签订租赁合同。
228	永州宁远县智惠 20MW 渔光互补分布式光伏发电项目	渔光互补光伏电站	光伏	2	0.1	0.1	是	与桐山储能线下签订租赁合同。
229	常德市鼎城区断港头（5×19.86 兆瓦）渔光互补光伏发电项目	土硝垅光伏（机能）	光伏	2	0.1	0.1	是	
230		土硝垅光伏（合能）	光伏	2	0.1	0.1	是	
231	常德澧县李家门（100 兆瓦）渔光互补光伏发电项目	李家门光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
232	大唐华银益阳北港长河渔光互补光伏电站工程(100 兆瓦)	新港光伏二期	光伏	10	0.5	0.5	是	
233	常德市鼎城区通威 100 兆瓦渔光一体光伏发电项目	通威光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
234	武冈永恒 50 兆瓦农光互补光伏发电项目	永恒光伏	光伏	5	0.25	0.25	是	
235	郴州市嘉禾县千家洞（4×20 兆瓦）分布式渔光互补光伏发电项目	千家洞光伏	光伏	6	0.3	0.3	是	
236	郴州市桂阳县茶园（3×20 兆瓦）和坦家边竹山（2×20 兆瓦）林光互补光伏电站	坦家边光伏一期	光伏	6	0.3			
237		坦家边光伏二期	光伏	4	0.2			
238	祁阳县碧通 100MW 地面光伏发电项目	碧通光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
239	湘潭石坝口水库 50MW 渔光互补光伏发电项目（中节能谭家山镇 50MW 光伏电站项目）	黄土咀光伏	光伏	5	0.25	0.25	是	

序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
240	郴州桂阳光伏基地(一期)100兆瓦发电项目	四里光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
241	衡南县黄吉 80MW 林光互补光伏电站	黄吉光伏	光伏	1.6026	0.08013	0.08	是	
242	常德市鼎城区牛鼻滩镇兴阳 100MW 渔光互补光伏发电项目	兴阳光伏	光伏	8	0.4	0.4	是	电源侧自建0.4万千瓦储能。
243	益阳沅江市大樟栏湖 100MW 渔光一体化项目一期	光盛光伏	光伏	5	0.25	0.25	是	
244	益阳市资阳区先锋湖 50MW 渔光互补光伏项目	先锋湖光伏	光伏	3.5	0.175	0.18	是	
245	中电投耒阳 40 兆瓦林光互补光伏发电项目	月口塘光伏	光伏	3.0324	0.15162	0.2	是	
246	大唐华银醴陵泗汾镇鸭塘 60MW 复合光伏发电项目	泗汾光伏	光伏	4.1	0.205	0.21	是	
247	华能临湘白羊田生态农场 100 兆瓦农光互补光伏发电项目(一期)	划船塘光伏	光伏	5	0.25	0.25	是	
248	华能临湘白羊田生态农场 100 兆瓦农光互补光伏发电项目(二期)	划船塘光伏	光伏	5	0.25	0.25	是	
249	津市毛里湖镇田珍湖 100MW 渔光互补光伏发电项目	汇珍光伏一期	光伏	5	0.25	0.25	是	
250	龙源湖南涟源枫坪光伏发电项目	瓦子坪光伏	光伏	5	0.25			
251	涟源石漠化区光伏发电项目一期	湖泉光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
252	冷水江市锡矿山重金属污染区光伏发电项目	锡矿山光伏	光伏	20	1	1	是	
253	新化石漠化区光伏发电项目一期	皇甫殿光伏	光伏	20	1	1	是	
254	津市科比特外八宝湖渔关互 80MW 光伏发电项目	汇珍光伏二期	光伏	5	0.25	0.25	是	
255	冷水滩区牛角坝农光互补一期、冷水滩区普利桥光伏发电项目	义和洞光伏	光伏	14.8	0.74	0.656		
256	桃江汇江新能源有限公司新能源配套储能服务协议(益阳市桃江县汇荷光伏发电项目)	汇荷光伏	光伏	6	0.3	0.3	是	
257	永州祁阳文富市 40MW 光伏发电项目	玉柏岭光伏二期(文富)	光伏	1.994	0.0997	0.1	是	
258	永州祁阳龚家坪 100MW 光伏发电项目	龚家坪光伏	光伏	5	0.25	0.25	是	
259	东安井头圩光伏电站项目	赤井光伏	光伏	6	0.3	0.8	是	
260	东安县石期市镇光伏发电项目	赤井光伏	光伏	8.31	0.4155		是	
261	安化县乐安镇一期光伏发电项目	官加光伏	光伏	15	0.75	2.16	是	
262	祁东县步云桥坪塘农光互补项目	石龙桥光伏	光伏	4.5	0.5	0.5	是	
263	祁东县官家嘴石龙桥农光互补项目	石龙桥光伏	光伏	8.5	1	1	是	
264	资兴市华润电力鲤鱼江电厂贮灰场环境治理及综合利用光伏发电项目	谷胎塘光伏	光伏	6	0.3	0.3	是	
265	新化石漠化区光伏发电项目二期	南源光伏	光伏	10	0.5	0.5	是	
266	冷水江市采煤塌陷区光伏发电项目一期	盐井塘光伏	光伏	5	0.25	0.25	是	
267	涟源石漠化区光伏发电项目二期	湖泉光伏	光伏	30	1.5	1.5	是	



序号	项目名称	结算调度名	类型	装机容量	应配储能	实际配储	是否满配	备注
268	华容县塌西湖渔场渔光互补项目	华容县塌西湖渔场渔光互补	光伏	10	0.5	0.5	是	
269	益阳市赫山区兰溪渔光互补光伏发电项目	兰溪光伏电站	光伏	9	0.45	0.45	是	
270	郴州苏仙良田二期雪岭山风电场项目	雪岭山风电场	风电	5.6	0.84	0.84	是	
271	岳阳县筲口镇大塘村农光互补光伏发电项目	华筲光伏电站	光伏	12	0.6	0.6	是	