

徐州市人民政府办公室 请示办文单

编号： 2021-284

日期：2021-03-26

来文机关：市发改委 来文号：徐发改能源〔2021〕82号 缓急：

文件标题：
关于报请同意《徐州市2021年度电网超供电能力限电序位表》的请示

拟办意见：
请剑锋市长、广州秘书长审示。

市政府副秘书长、办公室主任 于洪亮 2021-03-26

批示意见：
拟同意！呈剑锋市长批示。

来自android客户端

丁广州 2021-03-26

同意。

来自android客户端

常务副市长 王剑锋 2021-03-29

办理意见：

备注：

徐州市发展和改革委员会文件

徐发改能源〔2021〕82号

签发人：王 浩

关于报请同意《徐州市 2021 年度电网超供电能力 限电序位表》的请示

市政府：

为了增强我市应对电力供应突发事件的能力，保证我市电力供应平稳有序，徐州供电公司依据《电力法》和《电网调度管理条例》要求和省电力公司统一部署，结合徐州地区电网结构和实际用电情况，编制完成了《徐州市 2021 年度电网超供电能力限

电序位表》，现将有关情况汇报如下：

一、编制依据

《电网调度管理条例》第十九条规定：“省级电网管理部门、省辖市级电网管理部门、县级电网管理部门应当根据本级人民政府的生产调度部门的要求、用户的特点和电网安全运行的需要，提出事故及超计划用电的限电序位表，经本级人民政府的生产调度部门审核，报本级人民政府批准后，由调度机构执行。”

二、编制原则、内容

充分考虑高危及重要用户用电安全。限电序位表不包含煤矿、非煤矿山、居民生活、农业生产及党政机关、部队院校、市政公用设施、国防工业、重点工程等重点单位。

在编制超供电能力限电序位表时，遵循可限容量从大到小、对用户影响从小到大的原则，并充分考虑与源网荷系统应急处置的匹配。共安排可限用电负荷850.9兆瓦，涉及10千伏及以上电力线路93条。

五县（市）、铜山区、贾汪区政府以及经济技术开发区发改局批准了本地区超供电能力限电序位表，我委对序位表进行了初审，方案基本可行。

现将《徐州市 2021 年度超供电能力限电序位表》上报，如无不妥，请予以批准执行。

- 附件：1.徐州市 2021 年度超供电能力限电序位表
2.各县（市）区批复意见

(此页无正文)

徐州市发展和改革委员会

2021年3月23日



(联系人：邵询茗；联系电话：0516-83722858)

附件 1

徐州市 2021 年超供电能力限电序位表

徐州市 2021 年超供电能力限电序位表（35 千伏及以上）

序号	地市	地区	变电所名称	变电所电压等级 (千伏)	线路名称及开 关编号	线路电压等级 (千伏)	负荷 (兆瓦)	涉及的主要客户
1	徐州	市区	秦洪变	220	秦亚线 322	35	10.0	卡特彼勒底盘(徐州)有限公司
2	徐州	市区	沈店变	220	沈挖线 307	35	12.0	徐州徐工挖掘机械有限公司
3	徐州	市区	秦洪变	220	秦力线 313	35	12.0	徐州罗特艾德回转支承有限公司
4	徐州	市区	沈店变	220	沈建线 309	35	5.0	徐州建机工程机械有限公司
5	徐州	市区	石桥变	110	石纺线 306	35	12.0	徐州天虹银联纺织有限公司
6	徐州	铜山	高皇变	220	高材线 947	110	57.7	江苏徐钢钢铁集团有限公司
7	徐州	铜山	高皇变	220	高达线 948	110	12.1	江苏恒昌铸造科技有限公司
8	徐州	铜山	高皇变	220	高钢线 46U8	220	11.7	江苏徐钢钢铁集团有限公司
9	徐州	铜山	腾寨变	35	腾久线 306	35	3.5	江苏久久水泥有限公司
10	徐州	铜山	高皇变	220	高金线 314	35	2.5	徐州金力建材有限公司
11	徐州	铜山	高皇变	220	高泰线 8T3	110	0.6	徐州泰发特钢科技有限公司
12	徐州	铜山	檀山变	110	4 号主变 704	110	0.6	淮海中联水泥有限公司
13	徐州	铜山	利国变	110	利勤线 307	35	0.1	徐州雅萍顿新型建材科技有限公司
14	徐州	铜山	高皇变	220	高海线 843	110	15.9	江苏徐钢钢铁集团有限公司
15	徐州	贾汪	郎山变	220	郎水线 306	35	0.2	大鼎环保建材公司
16	徐州	贾汪	东山变	110	东徐线 314	35	5.0	徐工履带底盘有限公司
17	徐州	贾汪	郎山变	220	郎发线 676	110	15.0	龙山水泥厂
18	徐州	贾汪	郎山变	220	郎螺线 778、779	110	12.0	中联水泥有限公司
19	徐州	新沂	墨河变	110	墨斯线 309	35	10.0	徐州斯尔克纤维科技股份有限公司

序号	地市	地区	变电所名称	变电所电压等级 (千伏)	线路名称及开 关编号	线路电压等级 (千伏)	负荷 (兆瓦)	涉及的主要客户
20	徐州	新沂	开发区变	35	开骏线 322	35	10.0	江苏伟业铝材有限公司
21	徐州	新沂	墨河变	110	墨尔线 306	35	6.0	徐州斯尔克纤维科技股份有限公司
22	徐州	新沂	开发区变	35	开花线 309	35	5.0	江苏花厅生物科技有限公司
23	徐州	新沂	姚湖变	220	姚山线 306	35	1.5	新沂市复兴再生物资有限公司
24	徐州	新沂	御窑变	220	御华线 46U9	220	150.0	中新钢铁集团有限公司
25	徐州	新沂	柳沟变	220	柳华线 4W21	220	130.0	中新钢铁集团有限公司
26	徐州	睢宁	倪村变	220	倪联线 8S4	110	19.0	徐州天虹智能纺织有限公司
27	徐州	睢宁	联群变	110	联虹线 8L7	110	16.0	徐州天虹时代纺织有限公司
28	徐州	睢宁	庆安变	220	庆康线 304	35	3.5	江苏康盛管业有限公司
29	徐州	丰县	常店变	220	常福线 318	35	2.0	江苏省福丰纺织有限责任公司
30	徐州	丰县	丰县变	110	丰新线 307	35	2.0	江苏天新纺织有限公司
31	徐州	丰县	丰县变	110	丰织线 309	35	6.5	徐州天虹银丰纺织有限公司
32	徐州	丰县	欢口变	35	水泥厂线 303	35	12.0	徐州胜海机械制造科技有限公司
33	徐州	丰县	丰县变	110	丰冠线 312	35	9.0	徐州冠华机械制造有限公司
34	徐州	沛县	黄集变	220	黄金线 2E67	220	110.0	徐州金虹钢铁集团有限公司
35	徐州	沛县	汪塘变	220	阎汪线 970	110	12.0	徐州徐工精密工业科技有限公司
36	徐州	沛县	沛县变	110	沛昌线 310	35	5.0	江苏华昌铝厂有限公司
37	徐州	沛县	沛县变	110	沛源线 303	35	4.5	江苏沃德铝业有限公司、江苏丰源铝业 有限公司
38	徐州	沛县	沛县变	110	沛鑫线 305	35	2.3	徐州鑫宇光伏科技有限公司
合计							704.1	

徐州市 2021 年超供电能力限电序位表（20 千伏及以下）

序号	地市	地区	变电所名称	变电所电压等级 (千伏)	线路名称及开 关编号	线路电压等级 (千伏)	负荷 (兆瓦)	涉及的主要客户
1	徐州	市区	石桥变	110	石卡三线 143	10	6	卡特彼勒(徐州)有限公司
2	徐州	市区	刘湾变	110	刘德线 125	10	12	蒂森克虏伯罗特艾德(徐州)环锻有限公司
3	徐州	市区	石桥变	110	石工线 131	10	4	徐州卡特工程机械股份有限公司
4	徐州	市区	刘湾变	110	刘特线 116	10	2	徐州徐工特种工程机械有限公司
5	徐州	市区	刘湾变	110	刘永线 113	10	1	徐工集团工程机械股份有限公司建设机械分公司
6	徐州	铜山	高营变	110	高汽二线 223	20	7.66	徐州徐工汽车制造有限公司
7	徐州	铜山	孙庄变	110	孙鸿线 124	10	7.64	江苏尚品大成纸业科技有限公司
8	徐州	铜山	焦山变	110	焦爱线 117	10	5.2	爱斯科(徐州)耐磨件有限公司
9	徐州	铜山	刘集变	35	刘星线 109	10	2.24	江苏星光新材料科技有限公司
10	徐州	铜山	焦山变	110	焦美一线 115	10	2.23	徐州美驰车桥有限公司
11	徐州	铜山	柳泉变	35	柳科线 115	10	2.1	徐州科翔建材有限公司
12	徐州	铜山	吴邵变	35	吴鹰线 114	10	1.96	徐州正鑫集团鹰山水泥有限公司
13	徐州	铜山	焦山变	110	焦航线 124	10	1.8	江苏盛航精密制造有限公司
14	徐州	铜山	檀山变	110	檀明线 116	10	1.4	徐州明阳石料有限公司
15	徐州	铜山	檀山变	110	檀金线 124	10	0.93	徐州金盟新型建材有限公司
16	徐州	铜山	高营变	110	高科线 Z125	10	0.82	徐州科源液压股份有限公司
17	徐州	铜山	郑集变	110	纱厂线 117	10	0.23	江苏立信纺织有限公司
18	徐州	铜山	微山湖变	220	微峻线 155	10	0.22	徐州峻达采石有限公司

序号	地市	地区	变电所名称	变电所电压等级 (千伏)	线路名称及开 关编号	线路电压等级 (千伏)	负荷 (兆瓦)	涉及的主要客户
19	徐州	铜山	夹河变	110	八水线 113	10	0.07	徐州华宇水泥制造有限公司
20	徐州	铜山	蔺家坝变	35	蔺广线 111	10	0.01	徐州龙轩再生资源科技有限公司
21	徐州	铜山	夹河变	110	闸口线 115	10	3.42	徐州市霸王山水泥有限公司
22	徐州	贾汪	汴塘变	110	汴水线 104	10	0.2	皇塔水泥有限公司
23	徐州	贾汪	青山泉变	110	青华线 109	10	1.3	华正铸业有限公司
24	徐州	贾汪	青山泉变	110	青纺线 112	10	1	第二纺织厂
25	徐州	邳州	铁富变	110	铁管线 114	10	2	江苏大力神管桩有限公司
26	徐州	邳州	宿羊山变	110	陶瓷厂线 106	10	0.4	江苏盛世伟业新材料有限公司
27	徐州	邳州	新集变	35	新源线 112	10	4	徐州丰源水泥有限公司
28	徐州	邳州	杜村变	110	杜杰一线 121	10	0.25	徐州汇达纺织有限公司
29	徐州	新沂	钟吾变	110	钟山线 239	20	9	徐州市胜龙粉磨水泥有限公司
30	徐州	新沂	双塘变	110	双水线 118	10	4.5	新沂恒瑞建材有限公司
31	徐州	新沂	神山变	110	神腾线 128	10	4	江苏中腾石英材料科技股份有限公司
32	徐州	新沂	开发区变	35	开柏线 109	10	4	江苏柏盛家纺有限公司
33	徐州	新沂	黑埠变	110	黑阳线 117	10	3	新沂市骄阳石英有限公司
34	徐州	新沂	黑埠变	110	黑石线 118	10	3	新沂市百斯特石英科技有限公司
35	徐州	新沂	墨河变	110	墨鲁线 109	10	3	新沂鲁花浓香花生油有限公司
36	徐州	新沂	钟吾变	110	钟卧线 253	20	2.5	徐州卧牛山新型防水材料有限公司
37	徐州	新沂	开发区变	35	开鲁线 106	10	2	新沂鲁花浓香花生油有限公司
38	徐州	新沂	卓窑变	110	卓汇线 235	20	1.8	徐州融鑫新材料有限公司
39	徐州	新沂	钟吾变	110	钟荣线 251	20	1	徐州荣盛纺织整理有限公司

序号	地市	地区	变电所名称	变电所电压等级 (千伏)	线路名称及开 关编号	线路电压等级 (千伏)	负荷 (兆瓦)	涉及的主要客户
40	徐州	睢宁	睢宁变	110	睢纱线 111	10	6	江苏世纪天虹纺织有限公司
41	徐州	睢宁	睢宁变	110	睢星线 126	10	5	江苏星星冷链科技有限公司
42	徐州	睢宁	联群变	110	联东线 112	10	4.5	徐州龙英织造有限公司
43	徐州	睢宁	徐沙河变	110	徐酒线 161	10	3.8	江苏苏醇酒业有限公司
44	徐州	睢宁	高集变	35	高庆线 108	10	2.2	江苏金月建材有限公司
45	徐州	睢宁	工业园变	35	工兴线 106	10	1.9	徐州兴宁皮业有限公司
46	徐州	丰县	史小桥变	110	奔腾 1 线 118	10	1	江苏奔腾橡胶制品有限公司
47	徐州	丰县	丰县变	110	丰银线 111	10	0.5	江苏南瑞银龙电缆有限公司
48	徐州	丰县	孙楼变	110	铸工线 111	10	3.5	徐州铸工机械制造有限公司
49	徐州	丰县	张五楼变	35	张五楼线 114	10	0.1	江苏露水河人造板有限公司
50	徐州	沛县	头堡变	110	华丰线 204	10	3	江苏华丰铝业有限公司
51	徐州	沛县	周庄变	110	周碳线 104	10	1.8	徐州江龙炭素制品有限公司
52	徐州	沛县	范庄变	110	范石线 131	10	1.6	江苏金石稀土有限公司
53	徐州	沛县	五段变	110	五顺线 103	10	1.2	徐州顺泰纺织科技有限公司
54	徐州	沛县	敬安变	110	敬纱厂线 110	10	0.6	徐州锦丰纺织有限公司
55	徐州	沛县	头堡变	110	联通线 203	20	0.2	江苏富盈汇林达建筑科技有限公司
合计							146.8	

丰县人民政府

丰政复〔2021〕12号

县政府关于同意《2021年丰县超供电能力限电序位表》的批复

县经济发展局：

你局关于《2021年丰县超供电能力限电序位表》（丰经发〔2021〕6号）收悉。经研究，批复如下：

原则同意你局上报的《2021年丰县超供电能力限电序位表》，请你局根据电网运行情况，督促丰县供电公司做好全县供电保障工作，保证全县居民生产生活正常用电；如遇超供电能力事件，严格按照限电序位表，合理安排用电方案，精心组织调度，确保全县电网稳定运行。

此复。



沛县人民政府

县政府关于《沛县 2021 年超供电能力 限电序位表》的批复

县经发局：

你局《关于审批〈沛县 2021 年超供电能力限电序位表〉的请示（沛经发〔2021〕45 号）收悉。经研究，批复如下：

一、原则同意你局上报的《沛县 2021 年超供电能力限电序位表》。

二、请你局会同县供电分公司进一步加强电力保供能力，统筹供需平衡，完善应急机制，切实保障全县电网安全稳定运行。

此复。



睢宁县人民政府文件

睢政复〔2021〕7号

关于睢宁县 2021 年超供电能力 限电序位表的批复

县经发局：

你局《关于睢宁县 2021 年超供电能力限电序位表审批的请示》（睢经发局〔2021〕13 号）收悉。经研究，原则同意所报的限电序位表。你局要监督、指导县供电公司，积极做好全县用电负荷分析和预测工作，在出现电力缺口时，及时请示汇报，适时启动《睢宁县 2021 年超供电能力限电序位表》，切实保障电网安全稳定运行。

特此批复。



睢宁县人民政府办公室

2021 年 3 月 2 日 印发

邳州市人民政府文件

邳政复〔2021〕5号

关于同意《邳州市 2021 年度超供电能力限电序位表》的批复

市经济发展局：

你局《关于申请批准〈邳州市 2021 年度超供电能力限电序位表〉的请示》（邳经发请〔2021〕8号）已收悉。经研究，批复如下：

原则同意你局上报的《邳州市 2021 年度超供电能力限电序位表》。请你局根据电网运行情况，督促邳州市供电分公司做好全市供电保障工作，切实增强应对电力供应突发事件的能力，确保全市电网稳定运行。

特此批复。



(此页无正文)

邳州市人民政府办公室

第 1 号

邳州市人民政府办公室关于印发邳州市 《

为深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，根据《中华人民共和国政府信息公开条例》和《江苏省政府信息公开办法》等有关规定，结合本市实际，制定本办法。

一、适用范围

本办法适用于本市各级行政机关在履行行政管理职能过程中制作或者获取的，以一定形式记录、保存的信息。

二、基本原则

（一）公正、公平、便民原则。

（二）及时、准确原则。

（三）依法公开原则。

（四）注重实效原则。

三、公开范围

（一）主动公开。涉及公民、法人或者其他组织切身利益的；需要社会公众广泛知晓或者参与的；反映本行政机关机构设置、职能、办事程序等情况的；其他依照法律、法规和国家有关规定应当主动公开的政府信息。

（二）依申请公开。公民、法人或者其他组织根据自身生产、生活、科研等特殊需要，向各级行政机关申请获取相关政府信息的。

四、公开程序

（一）申请。申请人应当提供真实有效的身份证明，并填写政府信息公开申请表。

（二）受理。行政机关应当对申请人提供的材料进行审核，符合受理条件的，应当予以受理。

（三）答复。行政机关应当自受理之日起 20 个工作日内予以答复。如需延长答复期限的，应当经政府信息公开工作机构负责人批准，并告知申请人。

（四）公开。行政机关应当根据申请人的要求，按照法定方式和程序公开政府信息。

五、监督与救济

（一）公民、法人或者其他组织认为行政机关在政府信息公开工作中侵犯其合法权益的，可以向上一级行政机关或者政府信息公开工作机构投诉、举报。

（二）公民、法人或者其他组织认为行政机关在政府信息公开工作中侵犯其合法权益的，可以依法申请行政复议或者提起行政诉讼。



新沂市人民政府

新政复〔2021〕8号

关于新沂市2021年超供电能力限电序位表的批复

新沂市经济发展局：

你单位《关于〈新沂市2021年超供电能力限电序位表〉的请示》（新经报〔2021〕11号）收悉，经研究，批复如下：

一、原则同意执行《新沂市2021年超供电能力限电序位表》；

二、在执行过程中，你局要监督、协调市供电公司，在确保电网安全运行的基础上，周密组织、科学调度，一旦发生用电需求超供电能力时，应严格按照限电序位组织实施，切实做好有序用电工作；最大限度地满足全社会用电需求。

此复。



徐州市铜山区人民政府

铜政复〔2021〕12号

区政府关于同意《2021年度铜山区 超供电能力限电序位表》的批复

区发改委：

关于执行《2021年度铜山区超供电能力限电序位表》的请示收悉，经研究，原则同意该方案。你委要督导铜山供电公司，根据电网运行情况，适时启动，严格按照此限电序位表，科学调度，有序实施，确保广大用户用电安全，切实保障全区电网安全、稳定、可靠运行。



徐州市铜山区人民政府

2021年3月1日

徐州市贾汪区人民政府文件

贾政复〔2021〕8号

关于同意《贾汪2021年度超供电能力 限电序位表》的批复

区经济发展局：

你局《关于2021年度贾汪区超供电能力限电序位的请示》（贾经发请〔2021〕3号）收悉。经研究，批复如下：

一、原则同意《贾汪2021年度超供电能力限电序位表》。

二、请你局根据电网运行情况，督促贾汪供电公司做好全区供电保障工作，保证全区居民生产生活正常用



扫描全能王 创建

电，一旦出现电力缺口和发生危急电网安全稳定运行事故，要遵循有序用电和电力供应应急预案、电网事故限电原则，合理安排用电方案，确保全区电网安全运行，特此批复。



徐州经济技术开发区发展和改革委员会

关于《徐州市区 2021 年度超供电能力限电序位表审批的函》的回复

徐州供电分公司市场及大客户服务室：

贵公司编制的《徐州市区 2021 年度电网超供电能力限电序位表》已收悉。为了增强应对电力供应突发事件的能力，保证经开区电力供应平稳有序，经研究决定：建议将表中“20kv 及以下”部分中的“徐州丰基建材有限公司”、“江苏艾德太阳能科技有限公司”进行删除，因相关企业已经停产拆除建议不纳入管控名单。

特此函复。

徐州经济技术开发区发展和改革委员会

2021年2月24日



关于报请同意徐州市 2021 年度电网超供电 能力限电序位表的请示事项事前 沟通协商情况报告单

事项名称	关于报请同意《徐州市 2021 年度电网超供电能力限电序位表》的请示			
请示事项是否需与其他部门事前进行沟通协商： 1.是 2.√否				
事前沟通协商情况	时间	2021 年 3 月 23 日	地点	西三区 615
	发起部门及发起人			
	参加单位及人员名单			
事前沟通协商过程及需解决事项、工作建议	<p style="text-align: center;">根据《电力法》、《电网调度管理条例》要求和省统一部署，我委会同国网徐州供电公司编制徐州市 2021 年度电网超供电能力限电序位表，属于年度例行工作，如无不妥，恳请市政府批准执行。</p>			
请示部门 (盖章)	联系人	邵询茗		
	联系方式	0516-83722858		

