2021年楚雄州迎峰度冬有序用电方案

根据《云南省能源局关于印发2021年迎峰度冬有序用电方案的通知》（云能源运行[2021]2号）文的要求，为确保楚雄电网安全、稳定运行，切实防止电网事故扩大和减少事故损失，结合楚雄电网实际，制定2021年楚雄州迎峰度冬有序用电方案，具体如下：

一、有序用电原则和顺序

**（一）有序用电原则**

严格按照国家要求，电力供应紧张时“保民生、保公用、保重点”，优先保障居民、农业、重要公用事业和公益性服务用电。

**（二）有序用电顺序**

有序用电工作过程中，按照“以保障安全为首要前提，先避峰、后错峰、再限电、最后拉闸”顺序原则，合理安排有序用电，具体按以下顺序限产、停产控制用电：

1．保障电网安全和供电安全需限产、停产的用电负荷。

2．不符合国家产业政策的所有淘汰类和限制类企业用电。

3．铁合金、电石、烧碱、水泥、钢铁、黄磷、铅锌冶炼等行业用电负荷；电解铝行业用电负荷。

二、应急错峰指标分配

根据云南省能源局下达的指标，结合当前电网运行情况，应急错峰方案分五个梯度，即：第一档为2万千瓦，第二档为4万千瓦，第三档为6万千瓦，第四档为8万千瓦，第四档为10万千瓦。一旦电网高峰电力不足或缺电发生，将启动有序用电方案，具体错峰时间和时段由楚雄供电局根据预警情况实时下达。各单位错峰指标见附件。

三、有关要求

（一）请各县市电网企业积极与当地电力主管部门联系，根据下达的指标制定具体的应对措施，做好有序用电工作。

（二）楚雄供电局及各县市电网企业要认真研究分析本供电营业区的负荷结构，配合调度部门合理安排有序用电工作，并确保事先通知用电企业，实现有计划的削减高峰负荷，同时利用技术手段控制高峰电力，努力提高用电负荷率，确保电网安全稳定运行。

（三）各县市发改局、供电部门要加强有序用电管理，提前做好用电企业错峰让峰宣传解释工作，一旦启动有序用电，确保方案执行到位。

（四）楚雄供电局及各县市电网企业要提前对辖区内的新增用户进行梳理并与电力主管部门汇报，执行有序用电期间，相关新增用电负荷暂缓投产。

附件：2021年楚雄电网有序用电方案表