

保山市能源局文件

保能源電力〔2022〕10號

關於印發保山市 2022 年有序用電方案的通知

各縣（市、區）發展和改革局，各供電企業：

根據《雲南省能源局關於印發 2022 年有序用電方案的通知》（雲能源運行〔2022〕74 號）要求，市能源局會同市發展改革委、市工業和信息化局及各供電企業共同研究，制定《保山市 2022 年有序用電方案》，經報請市人民政府同意，現印發給你們，請遵照執行。

附件：保山市 2022 年有序用電方案



附件

保山市 2022 年有序用電方案

根據《雲南省能源局關於印發 2022 年有序用電方案的通知》（雲能源運行〔2022〕74 號）要求，結合保山電網發、供電實際情況，制定保山有序用電方案。

一、总体要求

（一）有序用電原則

嚴格按照國家要求，堅持“保民生、保重點、保安全、保增長”的原則，結合產業結構調整、節能減排等政策要求，統籌兼顧、有保有限，切實保障民生、重要用戶、重點企業用電，切實保障電網安全穩定運行和電力有序供應。

（二）有序用電範圍

有序用電範圍按照《2022 年涉高耗能企業有序用電管理分類清單》執行。

（三）有序用電順序

嚴格按照“以保證安全為首要前提，先錯峰、後避峰、再限電、最後拉閘”的順序，合理安排有序用電，確保安全有序用電，做到限電不拉閘，限電不限民用，具體按以下順序限產、停產來控制用電。

1. 保障供電安全和電網安全需限產、停產用電負荷；
2. 不符合國家產業政策的淘汰類和限制類企業用電；

3. 根據行業（企業）度電增加值安排用電。

（四）有序用電指標

按照《雲南省能源局關於印發 2022 年有序用電方案的通知》（雲能源運行〔2022〕74 號）下達保山指標執行。

保山有序用電應急錯峰電力 (萬 kW)	IV 級	III 級	II 級	I 級
	9	17	27	34

二、執行方案

（一）先錯峰、避峰。

安排間斷性負荷在電網高峰時段錯峰、避峰，可錯峰和避峰負荷為 1.2 萬 kW。

序號	限電廠礦名稱	錯峰負荷 (萬 kW)	備註
1	嘉華水泥廠	0.4	錯峰負荷
2	華新水泥廠	0	已停產
3	保山海螺水泥廠	0.4	錯峰負荷
4	騰越水泥廠	0.4	錯峰負荷
合計		1.2	

（二）再限電和拉閘，分四輪合計限電負荷 34 萬 kW。

第一輪：按有序用電方案指標停產限電，限電 9 萬 kW。

序號	硅廠名稱	硅爐	實際負荷 (萬 kW)
1	永昌硅業	2.5 萬 kW 硅爐 (已限電)	2.5
2	康德順成	1# 爐 (已限電)	3
3	貞元硅廠	2、3# 爐	2.5
4	騰沖石墨電極廠		1
合計		4 台	9

備註：

第二輪：按有序用電方案指標停產限電，限電 8 萬 kW。

序号	硅厂名称	硅炉	实际负荷（万 kW）
1	永昌硅业	2×2.5 万 kW 硅炉	5
2	巨鑫硅厂	1#炉	1.4
3	泰康厂	1#炉	1.6
合计		4 台	8

第三輪：按有序用電方案指標停產限電，限電 10 萬 kW。

序号	硅厂名称	硅炉	实际负荷（万 kW）
1	永昌硅业	1.25+2.5 万 kW 硅炉	3.8
2	巨鑫硅厂	2#炉	1.4
3	龙山硅厂	1#炉	1.4
4	泰康硅厂	2#炉	1.6
5	兴鑫硅厂	3#炉	1.4
6	永昌铅锌矿		0.4
合计		6 台	10

第四輪：按有序用電方案指標停產限電，限電 7 萬 kW。

序号	硅厂名称	硅炉	实际负荷（万 kW）
1	永昌硅业	1.25 万 kW 硅炉	1.25
2	丙麻硅厂	1#炉	1.25
3	龙山硅厂	2#炉	1.4
4	永隆合金	1#炉	1.9
5	龙陵海螺		0.5
6	西南电极厂		0.7
合计		4 台	7

三、相关要求

（一）市發展改革委、市工業和信息化局、各縣（市、區）人民政府、保山電力股份公司、保山供電局要積極做好宣傳工作，穩定

企業思想，服從全省大局。各縣（市、區）能源主管部門及各供電企業要加強有序用電管理，提前做好用電企業錯峰、讓峰、限電宣傳解釋工作，確保事先通知用電企業，保障方案執行到位。

（二）保山電力股份有限公司要根據電網實際情況，進一步細化工作流程，按有序用電原則，精心調度、科學調配電網發電出力，安排好工礦企業有序錯峰、避峰，積極做好下階段有序用電工作，保證電網安全，最大限度保障供電。

（三）保山供電局、保山電力股份有限公司要加強監測分析，科學預判需錯峰電力，若省能源局啓動有序用電工作後，我市須嚴格按該方案執行。啓動該方案須提前報市能源局，由市能源局請示市人民政府同意後方可實行。

（四）有序用電期間，各發、供、用電企業要嚴格執行有序用電指令和調度令，違者依法依規嚴肅追究相關責任。

（五）啓動有序有電期間，根據保山市實際情況進行適時調整。

報：雲南省能源局

抄報：市委辦、市政府辦

抄送：市發展改革委、市工業和信息化局、各縣（市、區）人民政府

保山市能源局

2022年3月31日印發
