

雪豹2023年节能措施汇总表

| 序号 | 节能措施  | 投入(万元) | 预计节能效果                | 责任部门 | 责任人员 | 计划完成日期  | 实际完成时间   |
|----|---|--------|-----------------------|------|------|---------|----------|
| 1  | 2023年计划将牙膏车间制膏流程设备设置独立的冷却系统，提高冷却效率，降低设备运转时长，达到提质降耗效果。   | 35.67  | 12万<br>kw.h/14.75tce  | 设备部  | 於振华  | 2023年6月 | 2023年8月  |
| 2  | 职工之家生活热水，原为蒸汽铁盘管加热，拟改为蒸汽铜盘管加热，导热率是铁盘管的8倍。   | 4.53   | 节约蒸汽<br>300t/28.64tce | 设备部  | 於振华  | 2023年9月 | 2023年11月 |
| 3  | 食堂液化气改电磁灶液化气1-7月用量5.635t, 8-12月用量2.001t, 月均用量减少0.4048t, 每年减少使用液化气0.4048t*12月*1.7143tce/t=8.38tce; 电磁灶使用能源65KW/10000*2h*320d*1.229tce/万kw.h=5.11tce; 每年减少用能8.38tce-5.11tce=3.27tce | 6.96   | 节能约3.27tce/年          | 设备部  | 於振华  | 2023年8月 | 2023年8月  |
| 4  | 南区水处理后的废水回收，以及通道雨棚增加雨水回收装置，用于南区绿化用水、消防水池补水、及鞋油车间反应锅冷却循环水使用  | 7.31   | 节水5t/h                | 设备部  | 於振华  | 2023年9月 | 2023年9月  |
| 合计 |   | 54.47  | 46.66                 |      |      |         |          |