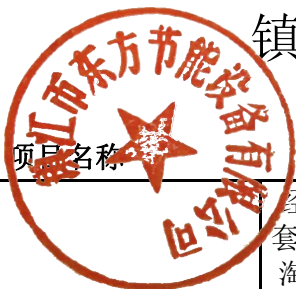


# 镇江市东方节能设备有限公司



序号	项目名称	项目内容	时间	实施费用	预期效果
1	淘汰目录内设备拆除停用 (333号喷砂设备)	经调查喷砂设备配套2台风机属于国家淘汰目录内设备，目前公司工艺改善，不需要继续启动喷砂加工工序，故对此设备进行拆除停用	2021年3月1日-2021年6月1日	3万元	原年耗电量：13KWh*2台*4h*26天*12月=32448KWh，改造后年耗电量：0 KWh，共节约用电：32448KWh
2	333号车间采光板更换，增加自然采光	333号车间原有的自然采光板老化，现对其进行更换，增加车间自然采光，减少照明耗电。共有150盏灯，75W/盏，改造后白天可以减少50盏灯照明	2021年3月1日-2021年6月1日	1.2万元	节能量：50盏*75W/1000*6H/天*300天=6750度电
3	安装太阳能路灯、节能灯	在厂区内部以及办公大楼、生产车间均已合理安装太阳能路灯及节能灯	2022年6月1日-2022年12月1日	0.8万元	本项目生产中使用能源主要为电能。通过合理安排车间用电设备布局，加强设备的维护和采用节能型光源混合照明，充分利用自然光等措施，可以将能耗降到最低限度，并达到相应的标准和要求，从而达到节能目的。
4	生产部工艺改进	生产部工艺流程改进，合理布局，减少产品生产过程中使用的能耗	2023年3月1日-2023年6月30日	30万元	在工艺流程的选择、区域布置、设备布置上，充分考虑能源的管理、利用和减少能源的消耗。