**附件1：**

**2018年节能专项资金绩效目标申报表**

填报单位（盖章）长沙市望城区发展和改革局

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专项名称 | | | 节能专项 | | 专项属性 | | 延续专项√ 新增专项□ | | | |
| 部门名称 | | | 长沙市望城区能源局 | | 资金总额（万元） | | 420 | | | |
| 部门相应职能职责概述 | | | 负责全区能源行业管理，编制并实施能源发展规划和计划；负责全区节能监督管理，制定全区节能目标考核体系，并组织实施；负责节能技术、节能产品的认定和推广应用，推动新能源、可再生能源的开发和利用。 | | | | | | | |
| 专项立项  依据 | | | 《节约能源法》、《长沙市节约能源办法》、湖南省农村可再生能源条例》、长政办函〔2012〕176号、长政办函〔2013〕107号文等法律、法规文件明确要求区级财政应设立专项资金。 | | | | | | | |
| 专项实施进度计划 | | | 专项实施内容 | | | 计划开始时间 | | | 计划完成时间 | |
| 制定项目实施方案 | | | 2018年1-2月 | | | 2018年2月 | |
| 项目申报审核 | | | 2018年7-8月 | | | 2018年10月 | |
| 项目验收 | | | 2018年8-9月 | | | 2018年10月 | |
| 项目审批，资金拨付 | | | 2018年10月 | | | 2018年12月 | |
| 专项长期绩效目标 | | | 提高能源利用效率，降低生产成本，促进资源节约；促进城乡一体化建设和“两型社会”建设；实现资源循环利用，减少废气排放；实现社会可持续发展。 | | | | | | | |
| 专项年度绩效目标 | | | 年节约能源300吨标煤，年减少二氧化碳排放约600吨，实现社会可持续发展；满意率90%以上。 | | | | | | | |
| 专项年度绩效指标 | 一级指标 | | 二级指标 | 指标内容 | | | | 指标值 | | 备注 |
| 产出指标 | | 数量指标 | 节能工程、节能技术改造、节能产品推广、新能源推广与应用、节能服务体系建设、节能示范创建、节能宣传培训等 | | | | 支持企事业单位节能技术改造，年节能20吨标煤以上；推广高效节能路灯，乡村道路节能亮化50公里以上；太阳能等新能源推广应用，年节能10吨标煤以上；完善8个生态能源网络化建设，服务用户2000次以上。 | |  |
| 质量指标 | 国家、省、市相关标准 | | | | 质量达标，发挥效益。 | |  |
| 时效指标 | 按全年的计划和进度实施 | | | | 2018年年内完成 | |  |
| 成本指标 | 项目预计总投入900万元 | | | | 项目预计总投入900万元 | |  |
| 效益指标 | | 经济效益指标 | 提高能源利用效率，降低生产成本，促进社会资源节约 | | | | 预计年可节约标煤300吨 | |  |
| 社会效益指标 | 促进城乡一体化建设和“两型社会”建设 | | | | 实现社会可持续发展 | |  |
| 生态效益指标 | 促进资源循环利用，减少废气排放 | | | | 预计年可减少二氧化碳排放约600吨 | |  |
| 可持续影响指标 | 促进社会可持续发展 | | | | 促进社会可持续发展 | |  |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 满意率90%以上 | | | | 满意率90%以上 | |  |
| 专项实施  保障措施 | | | 制定《长沙市望城区2018年节能专项资金管理办法》，资金严格按照《长沙市望城区财政专项资金管理办法》（望政办发〔2015〕101号）和《长沙市望城区2018年节能专项资金管理办法》管理使用。 | | | | | | | |
| 主管部门审核意见 | | | 年 月 日  （盖章） | | | | | | | |
| 财政部门审核意见 | | 业务科室 | 年 月 日  （盖章） | | | | | | | |
| 预算科 | 年 月 日  （盖章） | | | | | | | |
| 绩效评价科 | 年 月 日  （盖章） | | | | | | | |

填报人：陈瑜 联系电话： 88074421 填报日期：2018年1月30日