

县级预算项目支出绩效自评表

(2021 年度)

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------------------------------|-----------|-----------------|-------------------|--|-----------------------------|--------|-------------|-----|
| 项目名称 | 庆城县财政局办公楼维修维护 | | | | | | | | |
| 主管部门 | 庆城县财政局 | | | 实施单位 | 庆城县财政局 | | | | |
| 项目资金（万元） | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执 行 率 | 得 分 | | |
| | 年度资金总额 | 10 | 10 | 10 | 执行率达到100%得10分，<100%≥90%得8分，<90%≥80%得5分，<80%不得分 | 100% | 10 | | |
| | 其中：当年财政拨款 | 10 | 10 | 10 | — | 100% | — | | |
| | 上年结转资金 | | | | — | | — | | |
| | 其他资金 | | | | — | | — | | |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | | |
| | 完成局机关节能减水改造，机关前院停车场道闸安装及其他零星维修工程 | | | 已完成 | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 实施机关节能减水项目 | 是否实施 | 实施 | 实施得4分，未实施得0分 | 4 | 4 | 无偏差 |
| | | | 实施机关前院停车场道闸安装项目 | 是否实施 | 实施 | 实施得4分，未实施得0分 | 4 | 4 | 无偏差 |
| | | | 实施局机关其他零星维修项目 | 是否实施 | 实施 | 实施得2分，未实施得0分 | 2 | 2 | 无偏差 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 施工质量情况 | 工程质量是否符合施工规范和合同要求 | 工程质量符合施工规范要求且按照合同要求施工 | 工程质量符合施工规范和合同要求得20分，不符合不得分。 | 20 | 20 | 无偏差 |
| | | 时效指标 | 施工时效 | 是否按照合同约定的期限完工 | 按照合同期限完工 | 按照合同期限完工得10分，超过期限不得分。 | 10 | 10 | 无偏差 |
| 成本指标 | | 工程费用是否超预算 | 工程决算是否在预算内 | 未超预算 | 未超预算得10分。 | 10 | 10 | 无偏差 | |

| | | | | | | | |
|----|---------|----------------|-------------------|--|--|--|--|
| | | | | | 超预算 10% 得 8 分, 超预算 30% 得 5 分, 超预算 50% 不得分。 | | |
| | 经济效益指标 | 项目是否产生了一定的经济效益 | 项目是否产生了一定的经济效益 | 项目完成后, 大大减少了局机关用水量, 方便了干部职工车辆停放 | 减少了局机关水费开支得 10 分, 否则不得分。 | 10 | 无偏差 |
| | 生态效益指标 | 项目是否产生了一定的经济效益 | 项目是否产生了一定的生态效益 | 具有一定的生态效益, 如节约用水 | 减少了污水排放得 10 分, 否则不得分。 | 10 | 无偏差 |
| | 可持续影响指标 | 项目是否产生了一定的经济效益 | 项目是否产生了一定的可持续影响效益 | 具有一定的可持续影响效益, 节约用水后, 减少了污水排放, 对我县生态环境带来了良好的可持续影响, 汽车道闸的安装, 减少了汽车停放量, 对环境也有良好的可持续影响 | 产生了可持续影响得 10 分, 否则不得分 | 10 | 无偏差 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 干部职工和群众满意度 | ≥95% | 94% | ≥95% 得 10 分, <95% ≥80%, 得 8 分, <80% ≥60% 得 5 分, <60% 得 0 分 | 9 我局前院停车场虽已面向群众开放, 但由于前院停车场车位数量较少, 停车系统限制, 导致在车位停满时部分群众无法停放车辆, 造成满意度降低。我局将继续优化前院停车场车位数量, 在满足干部职工停车需求下, 尽量为群众创造良好停车环境。 |
| 总分 | | | | | 100 | 99 | |
| 说明 | 无。 | | | | | | |