

| 绩效目标申报表       |                                      |           |                       |
|---------------|--------------------------------------|-----------|-----------------------|
| 单位名称:德安县自然资源局 |                                      |           |                       |
| 基本信息          |                                      |           |                       |
| 项目名称*：        | 河东大道电力电线改迁工程及铁路电力改线                  | 项目编码*：    | 360426228888030001190 |
| 项目类别*：        | 跨年项目                                 | 资金用途*：    | 业务类                   |
| 开始日期*：        | 2022-01-01                           | 结束日期*：    | 2023-12-31            |
| 项目负责人*：       | 江涛                                   | 联系人*：     | 德安县自然资源局              |
| 联系电话*：        | 13870351333                          | 是否重点项目：   | 否                     |
| 项目总金额*：       | 41.625                               | 本年度预算金额*： | 41.625                |
| 基本情况          |                                      |           |                       |
| 立项必要性：        | 根据城市建设规划要求，经报县政府批准开展工作               |           |                       |
| 实施可行性：        | 根据城市建设规划要求，在规定的法律法规的要求下，完成城市建设规划     |           |                       |
| 项目实施内容：       | 完成河东大道电力电线改迁工程及铁路电力改线工作              |           |                       |
| 中长期目标：        | 1、完成河东大道电力电线改迁工程及铁路电力改线工作 2、完善城市建设规划 |           |                       |
| 年度绩效目标：       | 1、完成河东大道电力电线改迁工程及铁路电力改线工作 2、完善城市建设规划 |           |                       |
| 立项依据          |                                      |           |                       |
| 政策依据          |                                      |           |                       |
| 其他依据          | 根据城市建设规划需求，经报县政府批准                   |           |                       |
| 需要说明的其他问题：    |                                      |           |                       |
| 绩效目标          |                                      |           |                       |
| 2022 年绩效目标：   | 完成河东大道电力电线改迁工程及铁路电力改线                |           |                       |

| 绩效目标 |      |      |                  |           |             |    |
|------|------|------|------------------|-----------|-------------|----|
| 序号   | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标             | 2022 年目标值 |             |    |
|      |      |      |                  | 计算符号      | 目标值         | 单位 |
| 7    | 产出指标 | 数量   | 电力电线改迁工程长度（米）    | >=        | 9000(2022)  | 米  |
| 1    |      | 质量   | 电力电线改迁工程完成及时率（%） | >=        | 95(2022)    | %  |
| 2    |      |      | 铺设电缆线验收合格率（%）    | >=        | 100(2022)   | %  |
| 3    |      |      | 电力传输稳定率（%）       | >=        | 95(2022)    | %  |
| 4    |      | 时效   | 电力电线改成工程完成及时率（%） | >=        | 100(2022)   | %  |
| 5    |      | 成本   | 电力电线改迁工程预算成本（万元） | <=        | 41.25(2022) | 万元 |

|   |      |       |              |     |            |  |
|---|------|-------|--------------|-----|------------|--|
| 6 | 效益指标 | 社会效益  | 电力风险管控水平     | 定性值 | 有所提升(2022) |  |
| 8 |      | 可持续影响 | 安全隐患整改通过率（%） | >=  | 10%(2022)  |  |
| 9 | 满意度  | 满意度   | 社会公众满意度（%）   | >=  | 98%(2022)  |  |