附件4

攀枝花市仁和区应急管理局

应急管理信息化及指挥场所建设项目

支出绩效自评报告

一、项目概况

（一）项目基本情况。

按照国家、省统一规划和标准，高标准推进我区应急指挥信息系统建设；按照按照国家、省市统一规划和标准，开展数据治理的安全防护体系建设，开展数据安全、应用安全、终端安全感知网安全防护体系建设，建设具备认证授权与密码服务、可视化运维管理的应急管理综合应用平台。

（二）项目绩效目标。

通过建立应急指挥场所和应急管理信息化综合平台，进一步提升我区指挥协调、救援处置、风险防范、有效管控重大安全风险、不断提高自然灾害防治能力。

二、项目资金申报及使用情况

（一）项目资金申报及批复情况。

申报项目资金120万元，下达项目资金120万元。

（二）资金计划、到位及使用情况（可用表格形式反映）。

1．资金计划。

按照建设方案合同支付资金。

2．资金到位。

本级下达资金120万元。

3．资金使用。

2022年底按合同实际支付建设资金120万元，目前已拨付20万元到建设单位，资金使用率16.67%。

（三）项目财务管理情况。

该项目实施单位财务管理制度健全，严格执行财务管理制度，账务处理及时，会计核算规范。

三、项目绩效情况

（一）项目完成情况。

数量指标：建立应急管理信息化综合应用平台1个

质量指标：按照建设方案完成建设内容通过验收合格

时效指标：2022年底按时完成

成本指标：120万元，2022年底完成支付

（二）项目效益情况。

社会效益指标：进一步提升我区指挥协调、救援处置、风险防范、有效管控重大安全风险、不断提高自然灾害防治能力。

满意度指标：群众满意度90%以上。

四、评价结论及建议

（一）评价结论。

项目严格执行财务管理制度，相关业务科室全程参与，核算规范，账务清晰，达到了预期目标，为全面提升我区指挥协调、救援处置、风险防范、有效管控重大安全风险、不断提高自然灾害防治能力具有重要意义。

 攀枝花市仁和区应急管理局

 2022年5月10日