附件6

攀枝花市仁和区交通运输局

2023年预算项目支出绩效自评

报告（省级交通专项资金）

一、项目概况

**（一）项目资金申报及批复情况。**2022年“四好农村路”资金用于建设仁拉路（K10+000—K20+000）、电视路、红兰路、岔官路、啊龙路等“四好农村路”示范路共100公里，建设内容主要为路面维修、沥青灌缝、路面标线等，现已全部完工。为全力以赴促进交通建设领域抓项目促投资稳增长，保障我区农村公路安全畅通和高效运营，按照《四川省五部门关于加快推进全省村道安全生命防护工程建设的通知》(川交函〔2022〕100号)要求，我区完成村道安防工程建设任务涉及12个乡镇共72条，建设总里程为70.394公里，于2022年6月开工，2022年12月顺利完工。

**（二）项目绩效目标。**为了确保攀枝花群众的出行、农产品的运输提供了安全、舒适的交通环境，推动地方经济工作的稳步推进，根据年初计划安排，制定了项目实施方案，对工程项目开展情况进行检查和督促，我单位做到专款专用，专账核算，依程序按时拨付，不挪用、不挤占项目资金，确保工程进度和质量安全。

。

**（三）项目资金申报相符性。**依据相关文件队我单位省级专项资金项目列入预算编报中。

二、项目实施及管理情况

**（一）资金计划、到位及使用情况。**

1．资金计划及到位。

根据攀仁财资经建【2022】15号文件规定，依据相关文件对我单位2022年省级专项资金列入预算编报中。预算资金1603.6万元，财政拨款1603.6万元，已全部到位。

2．资金使用。该项目开支款项必需有单位分管财务领导签字审批，严把支出关，一切根据财务管理制度来报销。**（二）项目财务管理情况。**

我单位在财务管理、项目资金管理制度健全，财务人员严格执行财务管理制度，账务处理及时，会计核算规范，完善单位的内控制度，确保会计工作的完整性、真实性。

**（三）项目组织实施情况。**

1．项目组织架构及实施流程。按照预期目标完成各项任务。

2.项目管理情况。结合项目特点，总体评价该项目实施单位执行相关法律法规及项目管理制度等情况，如招投标、政府采购、项目公示制等相关规定。

3.项目监管情况。项目主管部门为加强项目管理所采取的监管手段、监管程序、监管工作开展情况及实现的效果等。

三、项目绩效情况

**（一）项目完成情况。**

数量指标：仁和区5公里安防设施建设，以及仁和辖区公路建设。质量指标：根据要求达到国际性强制性技术标准。时效指标：2022年1-12月。成本指标：省级交通专项资金预算资金1603.6万元。

**（二）项目效益情况。**效益指标：为群众出行提供保障，维护一方平安。服务对象满意度：群众满意。

四、问题及建议

**（一）存在的问题。无。**

**（二）相关建议。无**。

攀枝花市仁和区交通运输局

2023年5月8日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022年50万元以上（含）特定目标类部门预算项目绩效目标自评** | | | | | |  |
| 主管部门及代码 | | 攀枝花市仁和区交通运输局 | | 实施单位 | 攀枝花市仁和区交通运输局 |
| 项目预算 执行情况 （万元） | | 预算数： | 1603.6 | 执行数： | 1603.6 |
| 其中：  财政拨款 | 1603.6 | 其中：  财政拨款 | 1603.6 |
| 其他资金 |  | 其他资金 |  |
| 年度总体目标  完成情况 | 预期目标 | | | 目标实际完成情况 | |
| 涉及到大田镇片那立村、班庄村、小啊喇村、乌喇么村7条，福田镇金龟村1条，金江镇保安营村、金江村3条，平地镇平地村、波西村、白拉姑村7条村道，涉及隐患里程84.67公里段新镇安全防护。 | | | 2022年新建84.67公里完成18条村道综合防护工程计划任务，完成投资1603.6万元。 | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级  指标 | 二级  指标 | 三级  指标 | 预期指标值 | 实际完成指标值 |
| 完成  指标 | 数量指标 | 隐患里程，涉及乡镇，奖励四好农村公路示范县 | 完成84.67公里，四好农村公路示范县1个 | 完成 |
| 质量指标 | 合格 | 100% | 完成 |
| 时效指标 | 2022年 | 2022年1-12月 | 完成 |
| 成本指标 | 完成对乡镇安防工程维修、保养及安全防护设施新建 | 共需资金1603.6万元 | 完成 |
| 效益 指标 | 经济效益 指标 | 改善交通运输条件 | 拉动经济发展 | 提升 |
| 社会效益 指标 | 保障农村公路安全畅通 | 改善当地群众交通出行条件，降低出行成本，增加沿线村民经济收入。 | 明显 |
| 生态效益 指标 |  |  |  |
| 可持续影响 指标 |  |  |  |
| 满意 度指标 | 满意度  指标 | 改善通行服务水平群众满意度 | 90% | 达到 |