

项目绩效评价目标表

(2019年度)

项目名称		古城街道纳溪社区旧城小组地质灾害应急工程		
项目资金（元）		500,000.00	项目实施期限	2019.7.30--2019.9.10
年度目标		1. 计划解决纳溪社区旧城小组地质灾害隐患点17户74人的安全问题，危墙拆除，场地硬化，建设活动板房，确保对隐患区群众进行安置，疏通堵塞团结大沟淤泥，从而避免地质灾害造成的人员伤亡和损失，有效维护人民群众的生命财产安全。 2. 完成古城街道纳溪社区旧城小组地质灾害应急工程，其中：团结大沟清淤泥1000m、临时安置点场地硬化947m²，建设挡土墙45m³、安装帐篷34顶、活动板房建设894.4m²。		
序号	一、二级指标	年度目标		
		三级指标	指标值	备注
1	产出指标—数量指标	团结大沟清淤长度	=1000m	
2	产出指标—数量指标	临时安置点场地硬化面积	=947m²	项目概算表
3	产出指标—数量指标	18套活动板房建设面积	=894.4m²	项目概算表
4	产出指标—质量指标	项目验收合格率	=100%	竣工验收报告书
5	产出指标—时效指标	项目完成时间	≤2019年9月10日	项目实施方案
6	产出指标—成本指标	场地硬化成本控制	≤110.00元/m²	项目概算表
7	产出指标—成本指标	活动板房建设成本控制	≤600.00元/m²	项目概算表
8	效益指标—社会效益指标	项目受益人口数	≥74人	项目实施方案
9	效益指标—生态效益指标	对当地生态环境影响	降低地质灾害发生	
10	效益指标—可持续影响指标	活动板房设计使用年限	≥5年	设计说明
11	满意度指标—服务对象满意度指标	受益人口满意度	≥90%	调查问卷