

2023年度预算项目绩效自评表

一、基本情况	项目名称 中央2022年自然灾害救灾资金	项目级次 资金到位情况	本级	实施主管单位 426003 - 昌黎县应急管理局 (事业)	金额单位 万元	预算执行进度(%)												
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)	到位数	执行数	资金执行情况	100	100												
	预算数 145.770000	145.770000	145.770000	145.770000		100												
	其中:财政资金 145.770000	其中:财政资金	其中:财政资金	145.770000														
	其他 0	其他 0	其他 0	0														
三、目标完成情况	年度预期目标		具体完成情况		总体完成率(%)													
	根据冀财建[2022]270号文件印发的河北省财政厅《关于下达2022年自然灾害救灾资金(冬春历史生活困难救助资金)》的通知,此项资金主要用于2022-2023年冬春临时生活困难救助资金,受灾群众口粮、伤病和因灾损毁房屋恢复重建、紧急转移人员安置等基本生活救助,保障受灾群众安全温暖过冬。		已完成		100.00													
四、年度绩效完成情况	指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标说明	指标分值	预期指标值	单位(文字描述)	单项指标实际完成值	单项指标完成情况	自评得分							
	产出指标	数量指标	质量指标	时效指标	成本指标	10.00	>=	个	19	完成	10							
									95	完成	9							
									1	完成	9							
									145.77	完成	10							
									效果显著	完成	9							
									社会效益指标	数据共享涉及部门数量	10.00	>=	个	95	完成	95	完成	10
									可持续发展影响指标	保障受灾群众生活	10.00	文字描述	长期	减少	完成	减少	完成	9
									生态效益指标	绿色办公	10.00	文字描述	减少纸张、水、电浪费	减少	完成	减少	完成	9
									服务对象满意度	被援助人员满意度	10.00	>=	%	95	完成	95	完成	10
									满意度指标	被援助人员满意度	10.00	>=	%	95	完成	95	完成	10
预算执行率	预算执行率	10								10								
自评总分											95							
五、存在问题及整改措施	原																	
填报人:	刘景威		联系电话:		2883956													
说明:	<p>1.预算项目自评总分由各单项指标的自评得分合计而成,满分为100分。</p> <p>2.实际完成值,即填写某项指标截止预算年度末的完成情况;单项指标完成情况,根据下拉菜单选择“完成”或“未完成”。</p> <p>3.当年预算未执行,年终预算调减为0或财政收回全部资金的项目,以及当年重复申报或细化为其他项目的,预算数填0,到位数、执行数、指标完成情况、自评得分等其他内容不再填报,直接保存提交。</p> <p>4.当年预算未执行,年终结转下年的项目,资金执行数填0,绩效指标填“未完成”,自评得分填0;当年预算部分执行,剩余资金结转下年的项目,资金执行数、指标完成情况如实填写,自评得分应小于100分。</p> <p>5.原则上,一级指标权重统一设置为:产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分。如某类指标未设定,其分值可合理调整至其他指标,预算执行率权重占比固定为10%;二、三级指标所占权重,应根据指标重要程度、项目实施阶段等因素综合确定。各项指标权重占比之和为100%。</p> <p>6.“预算执行进度”由系统自动生成,计算公式为:预算执行进度=执行数/预算数*100%;“预算执行率”指标权重占比为10%。当“预算执行率”指标权重占比之和大于或等于预期指标值时,实际完成值应当填写实际完成多少人次,不能填写完成培训多少场次、培训多少人等。</p> <p>7.实际完成值与预期指标值在描述上应当具有对应关系,比如某培训项目数量指标预期指标值为≥50人次,实际完成值应当填写实际完成多少人次,不能填写完成培训多少人次、培训多少人等。</p> <p>8.单项指标完成情况与实际完成值应当具有逻辑关系,当实际完成值大于或等于预期指标值时,单项指标完成情况才能填“完成”,否则填“未完成”。</p> <p>9.当“单项指标完成情况”填“未完成”时,自评得分应小于指标分值。</p> <p>10.由于年初指标值设定明显偏低,造成实际完成值高于预期指标值较多的,应按照偏离度适度调减自评得分。</p>																	