

2022年度县级预算项目绩效自评表

填报单位：昌黎县民政局

金额单位：万元

一、基本情况		项目名称	民政公共服务设备设施维修及建设项目		项目级次	本级	实施（主管）单位	314001 - 昌黎县民政局本级				
		预算安排情况（调整后）			资金到位情况		资金执行情况		预算执行进度			
二、预算执行情况		预算数	224	到位数	224	执行数	224	100%				
		其中：财政资金	224	其中：财政资金	224	其中：财政资金	224					
		其他	0	其他	0	其他	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		
		落实省政府主要领导的批示精神，提升昌黎县殡仪馆火化设施环保水平，对殡仪馆火化设备安装尾气处理设备，满足生态环保要求，节能减排				落实省政府主要领导的批示精神，提升昌黎县殡仪馆火化设施环保水平，对殡仪馆火化设备安装尾气处理设备，满足生态环保要求，节能减排				100		
四、年度绩效指标完成情况		一级指标	二级指标	三级指标	指标说明	预期指标值		实际完成值	单项指标完成情况	自评得分		
						符号	值					
		产出指标 (50)	数量指标	进行改造的设备数量	需要进行改造的设备数量	10	=	3	台	3	完成	10
			质量指标	质量合格率	各项维修改造合格的项目占项目总数的比例	20	>=	95	%	98	完成	18
			时效指标	及时率	资金及时发放的次数占发放总数的比例	20	>=	95	%	100	完成	20
		效益指标 (30)	经济效益指标	节约率	与往年相比设备设施维修改造资金是否减少	10	文字描述		是	与往年相比减少	完成	10
			社会效益指标	需求满足率	殡仪馆设施设备能否满足社会大众的需求	10	文字描述		是	能满足社会大众需求	完成	10
			生态效益指标	满足生态环保要求	是否满足生态环保要求、节能减排	10	文字描述		是	满足生态环保要求、节能减排	完成	10
		满意度指标 (10)	服务对象满意度指标	满意率	成果满足需求要求	10	>=	98	%	98	完成	9
		预算执行率 (10)	预算执行率			10						10
自评总分										97		
五、存在问题、原因及下一步整改措施	上半年殡仪馆设备设施改造未完工，资金未作支出，项目未开展。采取措施：对殡仪馆的设施设备进行维修改造，保障工程的推进进度，在保障工程质量的情况下，节约成本，做到节能减排，对殡仪馆的老化设施进行节能改造，保护殡仪馆周边的生态环境，提高资金的可持续性，在工程完工时，及时对工程款进行验收，检测殡仪馆周边生态环境的改善程度，对工程款进行及时的支付。											

填报人：母春来

联系电话：2190128

- 说明：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。
 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”。
 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。
 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。
 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、预算执行率10分。如某类指标未设定，其分值可合理调至其他指标，预算执行率指标权重固定为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%。
 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”指标得分为系统自动生成，当“预算执行进度≥95%”时，“预算执行率”指标自评得分自动显示为10分；当“预算执行进度<95%”时，“预算执行率”指标自评得分=预算执行进度*10。
 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，不能填完成培训多场次、培训多少人等。
 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”。
 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。
 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。