

附件2 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		电子政务项目建设及运维经费_划转256001							
主管部门及代码		中山市政务服务数据管理局 256001			实施单位	中山市公共资源交易中心			
项目资金（万元）		年初预算	全年预算		全年执行	分值	执行率	得分	
	其中：财政拨款	0	0		91.8514	—	100.00%	—	
	其他资金					—		—	
	年度资金总额	0	91.8514		91.8514	10	100.00%	10	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	1、通过电子保函系统建设，为企业解决投标保证金现金流紧张问题，有利于降低企业投标成本，改善营商环境。 2、通过信息化平台二期系统建设，为中山市公共资源交易中心、监管部门、公众、企业用户提供便捷的全流程电子化招投标业务信息化系统，有利于提升交易中心场内招投标活动开展、开标见证服务、行业监管和社会公众监督服务。 3、通过评定分离项目系统建设，为“评定分离”业务（把评标和定标分离开来，即将专家评标和招标人定标作为相对独立的两个环节，招标人在评标委员会评审推荐的基础上，根据招标文件规定的程序和方法来确定中标人）提供“评定分离”类型项目全流程电子化招标投标信息化功能。				1、通过电子保函系统建设，实现了企业全流程线上投标电子保函申请、降低投标成本的作用目标。 2、通过信息化平台二期系统建设，实现了为中山市公共资源交易中心、监管部门、公众、企业用户提供便捷的全流程电子化招投标业务信息化系统，有利于提升交易中心场内招投标活动开展、开标见证服务、行业监管和社会公众监督服务。 3、通过评定分离项目系统建设，实现了为“评定分离”业务（把评标和定标分离开来，即将专家评标和招标人定标作为相对独立的两个环节，招标人在评标委员会评审推荐的基础上，根据招标文件规定的程序和方法来确定中标人）提供了“评定分离”类型项目全流程电子				
绩效指标（90）	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标（50）	数量指标	交易环节全过程电子化程度率		100%	100%	20	20	
		质量指标	系统故障率		<1%	<1%	15	15	
		时效指标	系统响应时间（并发用户数50/s）		3秒内	3秒内	15	15	
		成本指标							
	效益指标（40）	经济效益指标	投标成本		降低50%	降低50%	15	15	
		社会效益指标							
		生态效益指标							
		可持续影响指标	系统正常使用天数		≥363天/年	≥363天/	15	15	
	满意度指标	系统用户使用满意度		≥98%	≥98%	10	10		
	合计						90		
总分				100					
评价等级				优					