

表十四、2023年项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称		运转维护费--检验检测成本支出					
主管部门及代码		[035]六安市市场监督管理局		实施单位	六安市计量测试研究所		
项目属性		常年项目		项目期	3年		
项目资金 (万元)		中期资金总额:	177.00	年度资金总额:	59.00		
		其中:财政拨款	177.00	其中:财政拨款	29.00		
		其他资金	0.00	其他资金	30.00		
总体目标	中期目标(2022年—2024年)				年度目标		
	通过项目实施,为市场监督管理部门加强标准化、计量监管工作和行政执法工作提供计量技术保障;保证和维持各项工作的正常运行,确保单位职能的有效完成。				通过项目实施,完成各项既定的计量检定检测任务,为地方经济发展提供计量技术服务和保障。		
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	数量指标	完成非强检计量器具经营收入	≥170万元	数量指标	新建公用计量标准数	≥6个
			强制检定计量器具台件数	≥215000台件		强制检定计量器具台件	≥8万台件
			新建公用计量标准数	≥10个		完成非强检计量器具经营收入	≥60万元
	质量指标	质量指标	强制检定计量器具完成率	≥100%	质量指标	经费支出合规性	是
			检验任务差错率	≤1%		非强检计量器具收入完成率	≥100%
			非强检计量器具收入完成率	≥100%		新建公用计量标准完成率	≥100%
			新建公用计量标准完成率	≥100%		检验任务差错率	≤1%
			强制检定计量器具完成率	≥100%		强制检定计量器具完成率	≥100%
	时效指标	时效指标	检测报告出具时间	每年12月底前	时效指标	经费支出时效性	按序时进度
检测任务完成时间			每年12月底前	检验报告出具及时性		是	

绩效指标					检测任务完成时效	按季度完成	
	成本指标	强检工作经费	≤36万元	成本指标	项目总成本	≤59万元	
		印刷及邮递费用	≤3万元		强检工作经费	≤12万元	
		其他交通费用	≤60万元		其他交通费用	≤20万元	
		强检专用材料费	≤15万元		计量标准器具送检费	≤11万元	
		维修（护）费	≤30万元		强检专用材料费	≤5万元	
		计量标准器具送检费	≤33万元		印刷及邮寄费用	≤1万元	
		项目总成本	≤177万元		维修（护）费	≤10万元	
	效益指标	经济效益指标	非强检计量经营收入	≥170万元	经济效益指标	非强检计量经营收入	≥60万元
		社会效益指标	提升计量服务水平覆盖率	≥90%	社会效益指标	满足社会公用计量器具检定要求率	≥90%
			满足社会公用计量器具检定要求率	≥90%		提升计量服务水平覆盖率	≥90%
		生态效益指标			生态效益指标	无	无
		可持续影响指标	保障社会计量公平公正长效机制	健全	可持续影响指标	进一步提高计量器具强制检定工作	影响程度较高
	进一步提高计量器具强制检定工作长效机制		健全	保障社会计量公平公正		影响程度较高	
	满意度指标	满意度指标	市政府目标考核满意度调查	≥90%	满意度指标	社会公众满意率	≥90%
			社会公众满意率	≥90%		市政府目标考核满意度调查	≥90%

表十四、2023年项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称		基本建设支出—设备购置经费						
主管部门及代码		[035]六安市市场监督管理局		实施单位		六安市计量测试研究所		
项目属性		常年项目		项目期		3年		
项目资金 (万元)		中期资金总额:		180.00	年度资金总额:		59.00	
		其中: 财政拨款		180.00	其中: 财政拨款		29.00	
		其他资金		0.00	其他资金		30.00	
总体目标	中期目标 (2022年—2024年)				年度目标			
	通过项目实施, 加大必要专业设备投入, 为技术更新打好基础, 提高检验检测水平, 提升检验检测能力, 扩大检验检测范围, 确保高质量完成辖区内的检验检测任务。				通过项目实施, 加大检测设备投入, 做好技术更新, 提高检测能力, 确保检验、检定结果的准确性。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	完成计量标准器具购置数量	≥12台件	数量指标	完成计量标准器具购置数量	≥5台件	
			质量指标	购置计量标准器具验收合格率		≥90%	质量指标	购置计量标准器具验收合格率
		经费支出合规性		合规	时效指标	经费支出合规性		是
		时效指标	经费支出时效性	每年12月25日前		时效指标	购置计量标准器具计划完成时间	按采购计划完成
			购置计量标准器具计划完成时间	每年12月25日前	经费支出时效性		按序时进度	
		成本指标	成本指标	项目总成本	≤180万元	成本指标	智能心电脑图机检定装置	≤4.8万元
				项目单位成本	≤15万元		无创血压计检定仪	≤5万元
							项目总成本	≤59万元
							额温计、体温计校准装置	≤25.2万元
							角膜曲率计标准器	≤24万元

	效益指标	经济效益指标	非强检计量经营收入	≥170万元	经济效益指标	非强检计量经营收入	≥60万元
		社会效益指标	满足社会公用计量器具检定要求率	≥90%	社会效益指标	提升计量服务水平覆盖率	≥90%
			提升计量服务水平覆盖率	≥90%		满足社会公用计量器具检定要求率	≥90%
		生态效益指标			生态效益指标	无	无
	可持续影响指标	保障社会计量公平公正长效机制	健全	可持续影响指标	进一步提高计量器具强制检定工作	影响程度较高	
		进一步提高计量器具强制检定工作长效机制	健全		保障社会计量公平公正	影响程度较高	
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	满意度指标	社会公众满意度	≥90%
			市政府目标考核满意度调查	≥90%		市政府目标考核满意度调查	≥90%