

1.“‘四上’企业首席统计员补助”项目。

(1) 项目概述。进一步提升“四上”企业统计工作水平，稳定统计人员队伍，促进统计工作法治化、规范化、科学化，及时准确反映蒙城经济发展状况，提高统计数据质量，加强统计基层基础建设，做到依法统计，数出有据。

(2) 立项依据。认真贯彻市政府《关于加强统计基础工作规范化建设的通知》（亳政办〔2011〕8号）的要求，做好县域经济考核及市对县区政府目标绩效考核工作，不断提高源头统计数据质量，建立蒙城县县直部门和“四上企业”首席统计员制度；2020年县政府第77次常务会议纪要。我县2025年首席统计员预计428人（其中：规模工业150家，限额以上商贸企业及大个体154家，资质以上建筑及房地产企业89家，服务35家），首席统计员每人每月500元，需资金256.8万元。

(3) 实施主体。蒙城县统计局

(4) 起止时间。2025年1月1日 - 2025年12月31日

(5) 项目内容。蒙城县人民政府办公室关于建立蒙城县县直部门和“四上”企业首席统计员制度的通知（蒙政办〔2012〕72号）精神测算，我县2024年首席统计员预计428人（其中：规模工业150家，限额以上商贸企业及商贸大个体154家，资质以上建筑及房地产企业89家，服务业35家），首席统计员每人每月500元，需资金256.8万元。

(6) 年度预算安排。财政拨款256.8万元。

(7) 绩效目标。

项目支出绩效目标申报表

(2025 年度)

项目名称		“四上”企业首席统计员补助					
主管部门		统计局		实施单位		统计局	
项目属性		<input type="checkbox"/> 新增项目 <input type="checkbox"/> 延续项目		项目期		一年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:			年度资金总额:		256.8
		其中: 财政拨款			其中: 财政拨款		256.8
		其他资金			其他资金		
总体目标	中期目标 (2025 年—2027 年)				年度目标		
	目标 1: 提高统计数据的准确性, 撰写统计分析, 为政府提供决策服务。 目标 2: 基层基础建设规范化水平得到加强和提升。 目标 3: 统计监测全县经济发展决策提供数据支撑。				目标 1: 提高统计数据的准确性, 撰写统计分析, 为政府提供决策服务。 目标 2: 基层基础建设规范化水平得到加强和提升。 目标 3: 统计监测全县经济发展决策提供数据支撑。		
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	指标 1: 地区生产总值 (GDP) 总量及增幅 (政府年初目标)	100%	数量指标	指标 1: 地区生产总值 (GDP) 总量及增幅 (政府年初目标)	100%
			指标 2: 工业总产值、社会消费品零售总额及增幅 (政府年初目标)	100%		指标 2: 工业总产值、社会消费品零售总额及增幅 (政府年初目标)	100%
		质量指标	指标 1: 提高统计数据的准确性, 撰写统计分析, 为政府提供决策服务。	按时完成, 达到预期。	质量指标	指标 1: : 提高统计数据的准确性, 撰写统计分析, 为政府提供决策服务。	按时完成, 达到预期。
			指标 2: 基层基础建设规范化水平得到加强和提升	达到预期		指标 2: 基层基础建设规范化水平得到加强和提升	达到预期
		时效指标	指标 1: 按规定完成统计数据上报	100%	时效指标	指标 1: 按规定完成统计数据上报	100%
			指标 2: 对各项报表审核验收	100%		指标 2: 对各项报表审核验收	100%

		成本指标	指标 1: 项目总成本	≤256.8 万元	成本指标	指标 1: 项目总成本	≤256.8 万元
			指标 2:			指标 2:	
	效益指标	经济效益指标	指标 1: 统计监测全县经济发展情况, 为政府提供决策提供数据支撑	100%	经济效益指标	指标 1: 统计监测全县经济发展情况, 为政府提供决策提供数据支撑	100%
			指标 2:			指标 2:	
		社会效益指标	指标 1: 为县委、县政府社会各界提供数据支撑	达到预期	社会效益指标	指标 1: 为县委、县政府社会各界提供数据支撑	达到预期
			指标 2:			指标 2:	
		生态效益指标	指标 1:		生态效益指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
		可持续影响指标	指标 1: 数据使用年限	长期	可持续影响指标	指标 1: 数据使用年限	长期
			指标 2:			指标 2:	
	满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1: 满足上级统计部门和社会各界要求	≥96%	服务对象满意度指标	指标 1: 满足上级统计部门和社会各界要求	≥96%
			指标 2:			指标 2:	
			