

表十四、2023年项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		工业改革发展专项资金								
主管部门及代码		[062]六安市经济和信息化局		实施单位		六安市经济和信息化局				
项目属性		常年项目		项目日期		1年				
项目资金 (万元)		中期资金总额:		113.00	年度资金总额:		113.00			
		其中:财政拨款		113.00	其中:财政拨款		113.00			
		其他资金		0.00	其他资金		0.00			
总体目标		中期目标(2023年—2023年)			年度目标					
		通过实施龙头企业壮大、“专精特新”培育、落地项目提速、返乡创业、困难企业纾困、民营经济提升、创新驱动发展、技术改造升级、开发区转型升级、企业家培养等“十大行动”，推出“积树成林”“老树育新干”“递次纳规”“壮苗孵化”“5G赋能”等多个品牌工作，启动“亩均论英雄”“新能源汽车链长制”等多项改革，推动六安工业在绿色振兴、转型升级的道路上快速稳定发展。			通过实施龙头企业壮大、“专精特新”培育、落地项目提速、返乡创业、困难企业纾困、民营经济提升、创新驱动发展、技术改造升级、开发区转型升级、企业家培养等“十大行动”，推出“积树成林”“老树育新干”“递次纳规”“壮苗孵化”“5G赋能”等多个品牌工作，启动“亩均论英雄”“新能源汽车链长制”等多项改革，推动六安工业在绿色振兴、转型升级的道路上快速稳定发展。					
绩效指标		一级指标		二级指标		二级指标				
		数量指标		三级指标		三级指标				
				工业企业善后维稳经费劳务人数	≥5人			企业离休干部维稳慰问人次	≥36人次	
				企业离休干部维稳慰问人次	≥36人次			差旅费	≥200次	
				民爆、非煤矿山行业安全生产专家培训	3人			编制我市非煤矿山十四五行业发展规划	1个	
				差旅费	≥200次			编制我市工业领域碳达峰规划	1个	
				工程系列职称专家评审	11人			工业企业善后维稳经费劳务人数	≥5人	
				编制我市非煤矿山十四五行业发展规划	1个			工程系列职称专家评审	11人	
				编制我市工业领域碳达峰规划	1个			民爆、非煤矿山行业安全生产专家培训	3人	
		质量指标		召开会议出勤率		≥90%	质量指标		召开会议出勤率	≥90%
				工业国有企业改制上访事件		0件				
				投产亿元以上项目数		≥100个				
		时效指标		工程系列职称评审工作		按年度计划实施	时效指标		工程系列职称评审工作	按年度计划实施
		产出指标		工业企业善后维稳经费劳务费		≤2200元/人/月			企业离休干部维稳慰问	≤500元/人
				企业离休干部维稳慰问		≤500元/人			工业企业善后维稳经费劳务费	≤2200元/人/月
				安全生产、民爆宣传费用		≥17500元			安全生产、民爆宣传费用	≥17500元
				工业领域碳达峰实施方案编制经费		≤200000元			专家评审费标准	≤1500元/人/场
				推进工业改革发展相关工作经费		≥350000元			工业领域碳达峰实施方案编制经费	≤200000元
				民爆、非煤矿山行业安全培训费用		≤1500元/人/场			推进工业改革发展相关工作经费	≥350000元
				专家评审费标准		≤1500元/人/场			六安市非煤矿山“十四五”行业发展规划编制经费	≤210000元
		差旅费报销标准		≤100元/人/次			工程系列职称评审工作考试相关费用	≥28500元		
		工程系列职称评审工作考试相关费用		≥28500元			民爆、非煤矿山行业安全培训费用	≤1500元/人/场		
		六安市非煤矿山“十四五”行业发展规划编制经费		≤210000元			差旅费报销标准	≤100元/人/次		
经济效益指标		纳规亿元以上项目项目数		≥50个	经济效益指标		纳规亿元以上项目项目数	≥50个		
		职称评审通过率		≥70%			投产亿元以上项目数	≥100个		
社会效益指标					社会效益指标		工业国有企业改制上访事件	0件		
							职称评审通过率	≥70%		
生态效益指标					生态效益指标					
		企业可持续发展		影响程度较高	可持续影响指标		企业可持续发展	影响程度较高		
满意度指标		政府满意度		≥90%	满意度指标		政府满意度	≥90%		

表十四、2023年项目支出绩效目标表

（ 2023 年度）

项目名称		节能减排补助资金(充电基础设施奖励)							
主管部门及代码		[062]六安市经济和信息化局		实施单位		六安市经济和信息化局			
项目属性		跨年项目		项目期		2年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		4500.00		年度资金总额:		800.00	
		其中:财政拨款		4500.00		其中:财政拨款		0.00	
		其他资金		0.00		其他资金		800.00	
总体目标		中期目标(2022年—2023年)				年度目标			
		稳步推进新能源汽车充电基础设施建设,促进新能源汽车产业健康平稳发展。				稳步推进新能源汽车充电基础设施建设,促进新能源汽车产业健康平稳发展。			
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	覆盖企业或充电基础设施	根据相关工作方案要求	数量指标	覆盖企业或充电基础设施	根据相关工作方案要求	
			质量指标	奖励资金用于充电(加氢)基础设施建设、运营比例	100%	质量指标	奖励资金用于充电(加氢)基础设施建设、运营比例	100%	
			时效指标	资金拨付时间	2023年12月底前	时效指标	资金拨付时间	2023年12月底前	
			成本指标	资金使用	预算金额内	成本指标	资金使用	预算金额内	
		效益指标	经济效益指标	产业低碳化	显著提升	经济效益指标	产业低碳化	显著提升	
			社会效益指标	资源节约	显著提升	社会效益指标	资源节约	显著提升	
			生态效益指标			生态效益指标			
			可持续影响指标	节能减排可持续性	有所提升	可持续影响指标	节能减排可持续性	有所提升	
		满意度指标	满意度指标	受益企业、群众满意度	≥90%	满意度指标	受益企业、群众满意度	≥90%	

表十四、2023年项目支出绩效目标表

（ 2023 年度）

项目名称		固定数额-国有企业职幼教退休教师待遇补助资金					
主管部门及代码		[062]六安市经济和信息化局		实施单位		六安市经济和信息化局	
项目属性		常年项目		项目期		1年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		123.60	年度资金总额:		123.60
		其中:财政拨款		123.60	其中:财政拨款		0.00
		其他资金		0.00	其他资金		123.60
总体目标	中期目标(2022年—2022年)				年度目标		
	维护国有企业职幼教师合法权益,促进社会稳定						
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	补助县区	5个	数量指标		
		质量指标	拨付资金数额	123.6万元	质量指标		
		时效指标	资金拨付时间	5月份	时效指标		
		成本指标	补助资金	123.6万元	成本指标		
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	国有企业职幼教师上访率	0%	社会效益指标		
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	资金安排可持续性	5年	可持续影响指标		
	满意度指标	满意度指标	国有企业职幼教师满意度	≥99%	满意度指标		

表十四、2023年项目支出绩效目标表

（ 2023 年度）

项目名称		市级政府食盐储备补贴					
主管部门及代码		[062]六安市经济和信息化局		实施单位		六安市经济和信息化局	
项目属性		常年项目		项目期		1年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		20.00	年度资金总额:		20.00
		其中: 财政拨款		20.00	其中: 财政拨款		20.00
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标 (2023年—2023年)				年度目标		
	通过项目实施, 完成市级食盐储备工作, 确保储备食盐安全、完整和及时有效供应, 实现食盐储备不低于我市正常情况下一个月的食盐消费量。				通过项目实施, 完成市级食盐储备工作, 确保储备食盐安全、完整和及时有效供应, 实现食盐储备不低于我市正常情况下一个月的食盐消费量。		
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	食盐储备数量	700吨	数量指标	食盐储备数量	700吨
			承储企业数量	1家		承储企业数量	1家
		质量指标	市级食盐储备任务完成率	100%	质量指标	市级食盐储备任务完成率	100%
		时效指标	完成2022年度市级政府食盐储备补贴资金的兑付及2023年度市级政府食盐储备资金的预拨	2023年6月30日前	时效指标	完成2022年度市级政府食盐储备补贴资金的兑付及2023年度市级政府食盐储备资金的预拨	2023年6月30日前
		成本指标	食盐储备补贴标准	280元/吨	成本指标	食盐储备补贴标准	280元/吨
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	降低食盐市场异常波动事件数	0件	社会效益指标	降低食盐市场异常波动事件数	0件
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	建立食盐储备的长效机制	健全	可持续影响指标	建立食盐储备的长效机制	健全
	满意度指标	满意度指标	政府满意度	≥90%	满意度指标	政府满意度	≥90%
			承储企业满意度	≥90%		承储企业满意度	≥90%