项目支出绩效目标申报表

(2020年度)

填报单位: 枣庄市能源局(机关)

填报日期:

	7,1×17,1				
项目名称	维修(护)费		项目类别	业务类项目支出	
主管部门	枣庄市能源局		主管部门编 码	520	
项目实施单位	枣庄市能源 局(机关)	项目负责人		联系电话	
项目类型	新增项目				
项目期限	2020—2022				
	资金总额:		14.00		
项目资金申请 (万元)	财政拨款:		14. 00		
	事业收入:		0		
	经营性收入:		0		
	其他:		0		
测算依据 及说明	全市煤矿安全生产调度指挥信息中心监测监控系统维修维护、专线租用费用和局机关固定资产维修费用。				
项目单位职能概 述	市能源局,整合市发展和改革委员会的制定能源发展规划等职责,市经济和信息化委员会的电力管理、油气管理、节约能源管理等相关职责,以及市煤炭工业局承担的行政职能,作为市政府工作部门,正县级规格,由市发展和改革委员会统一领导和管理。市能源局主要负责全市能源行业管理;推进煤矿等能源体制改革、能源行业节能、资源综合利用;负责能源行业安全生产管理、全市油区管理和石油天然气管道设施保护工作等。				
项目概况、主要 内容及用途	全市煤矿安全生产调度指挥信息中心监测监控系统维修维护、专线租用费用和局机关固定资产维修费用。				
项目立项情况	项目立项的 依据	全市煤矿安全生产调度指挥信息中心监测监控系统维修维护、专线租用费用和局机关固定资产维修费用			
	项目申报的 可行性和必 要性	保障正常工作运行。 全市煤矿安全生产调度指挥信息中心监测监控系统维修维 护、专线租用费用和局机关固定资产维修费用			

项目实施进度计 划	项目实施内容		开始时间	完成时间	
	1、项目申报				
	2、项目筛选				
	3、项目评审				
	4、拨付项目资金				
项目绩效目标	 长期目标			年度目标	
			全市煤矿安全生产调度 指挥信息中心监测监控系 统维修维护、专线租用费用 和局机关固定资产维修费 用		
长期绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标			
		质量指标			
		时效指标			
		成本指标			
		•••••			
	效益指标	经济效益指 标			
		社会效益指 标			
		生态效益指标			
		可持续影响 指标			

	社会公众或 服务对象满 意度指标	具体指标			
	•••••	•••••			
	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	维修情况	按照实际维 修设备维修	
		质量指标	保证设备正 常运行	100%	
		时效指标	维修设备按 时完成	2020 年度	
		成本指标	成本控制	预算额度内	
		•••••			
年度绩效指标	效益指标	经济效益指 标			
		社会效益指 标	提高工作效率	100%	
		生态效益指 标			
		可持续影响 指标			
		•••••			
	社会公众或 服务对象满 意度指标	具体指标	受益工作人 员满意度	100%	
	•••••				
其他需要说明 的问题					

项目单位 审核意见	(签章)	业务主管部 门 审核意见	(签章)
财政部门初审		财政部门复 审	

项目单位填报人:

联系电话: