

东莞市财政项目支出绩效目标批复表

（ 2019 年度）

预算单位：东莞市发展和改革局

项目名称	平价商店(药店)一次性建设补贴和租金补贴	中期市财政预算(万元)	202.00	本年度申请市财政预算资金(万元)	202.00		
总体目标	中期滚动目标(2019年--2019年)			年度目标			
	通过租金补贴等措施扶持平价商店建设,一是维护农副产品等群众基本生活需求商品价格的基本稳定,按规定实行让利政策,降低群众生活成本;二是平抑物价,在价格异动时发挥平价商店应急稳价义务,维护市场价格基本稳定。具体包括:1、平价商店按文件要求规范经营;2、在出现价格异动时能发挥稳价义务;3、完成年度惠民让利目标。			通过租金补贴等措施扶持平价商店建设,一是维护农副产品等群众基本生活需求商品价格的基本稳定,按规定实行让利政策,降低群众生活成本;二是平抑物价,在价格异动时发挥平价商店应急稳价义务,维护市场价格基本稳定。具体包括:1、平价商店按文件要求规范经营;2、在出现价格异动时能发挥稳价义务;3、完成年度惠民让利目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值(或计划水平)	二级指标	三级指标	计划指标值(或计划水平)
	预期产出指标	数量指标(或建筑规模指标)	补贴平价商店数量	126	数量指标(或建筑规模指标)	补贴平价商店(药店)数量	126家
			平价商店年度实际保有率	100%		平价商店年度实际保有率	100%
		质量指标	平价商店考核合格率	≥90%	质量指标	平价商店考核合格率	≥90%
		时效指标(工期指标)	任务完成及时率	100%	时效指标(工期指标、形象进度指标)	任务完成及时率	100%
		预算(或投资规模)控制指标	预算执行率	95%	预算(或投资规模)控制指标	预算执行率	95%
	年度成本控制		343	年度成本控制		202	
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	平价商品降价幅度达标率	90%	社会、经济、生态效益指标	平价商品降价幅度达标率	90%
			农副产品平价商店经营的平价品种达标率	85%		农副产品平价商店经营的平价品种达标率	85%
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	平价商店对镇街覆盖率100%	100%	社会、经济、生态效益指标	平价商店以对镇街覆盖率100%	100%
平价商店管理制度完善情况			管理制度完善	平价商店管理制度完善情况		管理制度完善	
可持续影响				可持续影响指			

绩效 指标		指标	平价商店关停 率	≤10%	标	平价商店关停 率	≤10%
	满意度 指标	调查受益目 标人群人数	调查对象人数	90%以上	服务对象满意 度		
			调查对象满意 度	95%以上			
					受访人群满意 度		
市财 政局 批复 意见	<p>经审核，本项目设定的绩效目标基本符合《关于印发〈东莞市市级财政支出预算绩效目标管理办法〉的通知》（东财[2017]34号）的要求。该绩效目标将作为项目支出绩效监控、绩效自评审核、财政重点绩效评价的重要依据之一。请你单位将本项目的绩效目标与部门预算按有关规定一并公开，并以绩效目标为导向，加强项目管理，及时采集相关数据，做好绩效监控，努力提高财政资金使用效果，确保绩效目标的实现。</p>						

东莞市财政项目支出绩效目标批复表

（ 2019 年度）

预算单位：东莞市发展和改革局

项目名称	散裂中子源项目经费			中期市财政预算（万元）	15000.00	本年度申请市财政预算资金（万元）	5000.00
总体目标	中期滚动目标（2019年--2021年）				年度目标		
	<p>依法履行《散裂中子源合作协议书》第五条第（四）款有关项目建成后三年经费支持的约定，保障中国科学院物理研究所东莞分部机构正常运行，推动散裂中子相关项目落地和技术产业化，发挥项目带动作用，助推本市产业发展和人才聚集。经费主要用于人才引进，部分人员绩效，中国科学院高能物理研究所东莞分部部分日常运行和物业费、异地建设的差旅费，实验室建设，院地合作等。</p>				<p>依法履行《散裂中子源合作协议书》第五条第（四）款有关项目建成后三年经费支持的约定，保障中国科学院物理研究所东莞分部机构正常运行，推动散裂中子相关项目落地和技术产业化，发挥项目带动作用，助推本市产业发展和人才聚集。我市每年支持散裂中子源项目5000万元经费及建安工程超概资金有关事项通知》（东府办会函（2017）53号），2019年预算安排5000万元。</p>		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（或计划水平）	二级指标	三级指标	计划指标值（或计划水平）
	预期产出指标	数量指标（或建筑规模指标）	发放工资、科研津贴人数	909人份	数量指标（或建筑规模指标）	发放工资、科研津贴人数	303人
			引进人才人数	6人		引进人才人数	2人
			院地合作项目	7项		院地合作项目	7项
			研究生、客座人员公寓	5700万元			
			办公设备购置	电脑50台、复印机6台、打印机20台、软件18套			
	质量指标	质量指标	人才到位率	≥90%	质量指标	人才到位率	≥90%
			工程验收合格率	100%		工程验收合格率	100%
			费用标准合规率	100%		费用标准合规率	100%
	预期产出	时效指标（工期指标）	散裂中子源一期项目建成及时性	及时	时效指标（工期指标、形象进度指标）	散裂中子源一期项目建成及时性	及时

绩效 指标	出指标	预算（或投资规模）控制指标	预算执行率	≥90%	预算（或投资规模）控制指标	预算执行率	≥90%	
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	人才数增长率	≥1%	社会、经济、生态效益指标	人才数量增长率	≥1%	
			科普成果	2400人次		科普成果	800人次	
		可持续影响指标	项目落地情发展情况	良好	可持续影响指标	项目落地发展情况	良好	
	满意度指标	调查受益目标人群人数	调查收益目标人群人数	≥300人	服务对象满意度	调查受益目标人群人数	≥300人	
			受访人群满意度	≥95%				
					受访人群满意度	受访人群满意度	≥95%	
	市财 政局 批复 意见	<p>经审核，本项目设定的绩效目标基本符合《关于印发〈东莞市市级财政支出预算绩效目标管理办法〉的通知》（东财[2017]34号）的要求。该绩效目标将作为项目支出绩效监控、绩效自评审核、财政重点绩效评价的重要依据之一。请你单位将本项目的绩效目标与部门预算按有关规定一并公开，并以绩效目标为导向，加强项目管理，及时采集相关数据，做好绩效监控，努力提高财政资金使用效果，确保绩效目标的实现。</p>						

东莞市财政项目支出绩效目标批复表

(2019 年度)

预算单位：东莞市发展和改革局

项目名称	市级储备粮轮换费			中期市财政预算（万元）	12419.67	本年度申请市财政预算资金（万元）	4139.89
总体目标	中期滚动目标（2019年--2021年）				年度目标		
	按时完成各年度储备粮轮换任务：2019年 稻谷：86474.979吨；小麦：20000吨；2020年 稻谷：98918吨；2021年 稻谷：89325吨；小麦：43500吨。将粮食安全责任落实到位，保证各储备粮品种全部持续符合国家粮食质量标准，确保能持续满足常住人口15天以上消费量要求。				按时完成本年度稻谷86474.979吨，小麦20000吨储备粮轮换任务。保证各储备粮品种全部符合国家粮食质量标准，确保能持续满足常住人口15天以上消费量。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（或计划水平）	二级指标	三级指标	计划指标值（或计划水平）
	预期产出指标	数量指标（或建筑规模指标）	完成稻谷轮换数量	274717.979吨	数量指标（或建筑规模指标）	完成稻谷轮换数量	86474.979吨
			完成小麦轮换数量	63500吨		完成小麦轮换数量	20000吨
		质量指标	轮换稻谷质量合格率	100%	质量指标	轮换稻谷质量合格率	100%
			轮换小麦质量合格率	100%		轮换小麦质量合格率	100%
		时效指标（工期指标）	轮换进度完成率	100%	时效指标（工期指标、形象进度指标）	轮换进度完成及时率	100%
		预算（或投资规模）控制指标	预算执行率	≥90%	预算（或投资规模）控制指标	年度预算执行率	≥90%
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	陈化粮占有比率	0	社会、经济、生态效益指标	陈化粮占有比率	0
			陈化粮再利用率	100%		陈化粮再利用率	100%
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	陈化粮替换率	100%	社会、经济、生态效益指标	陈化粮替换率	100%
粮食储存损耗度			≤9.5%	粮食储存损耗度		≤9.5%	
效果指标	可持续影响	粮食储存损耗度	≤9.5%	可持续影响指	粮食储存损耗度	≤9.5%	

绩效 指标		指标	储备粮后续保障情况	良好	标	储备粮后续保障情况	良好
	满意度 指标	调查受益目标人群人数	公众满意度	90%以上	服务对象满意度	调查受益人群人数	≥300人
			调查受益人群人数	≥300人			
					受访人群满意度	受访市民满意度	≥90%
						受访粮仓管理人员满意度	≥90%
市财 政局 批 复 意 见	<p>经审核，本项目设定的绩效目标基本符合《关于印发〈东莞市市级财政支出预算绩效管理目标管理办法〉的通知》（东财[2017]34号）的要求。该绩效目标将作为项目支出绩效监控、绩效自评审核、财政重点绩效评价的重要依据之一。请你单位将本项目的绩效目标与部门预算按有关规定一并公开，并以绩效目标为导向，加强项目管理，及时采集相关数据，做好绩效监控，努力提高财政资金使用效果，确保绩效目标的实现。</p>						

东莞市财政项目支出绩效目标批复表

(2019 年度)

预算单位：东莞市发展和改革局

项目名称	市级粮食储备费			中期市财政预算（万元）	22806.66	本年度申请市财政预算资金（万元）	7602.22
总体目标	中期滚动目标（2019年--2021年）				年度目标		
	按时完成省下下达的240万吨粮食、16500吨食用植物油储备任务，保证各储备粮品种全部符合国家粮食质量标准，粮食主销区成品粮储备规模要达到省下下达标准以上，确保地方政府掌控储备粮的粮权。				按时按需要完成粮食储备任务80万吨，完成食用植物油储备任务5500吨，粮食主销区成品粮储备规模要达到省下下达标准以上，确保地方政府掌控储备粮的粮权。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（或计划水平）	二级指标	三级指标	计划指标值（或计划水平）
	预期产出指标	数量指标（或建筑规模指标）	储备粮食数量	240万吨	数量指标（或建筑规模指标）	储备粮食数量	80万吨
			储备食用植物油数量	16500吨		储备食用植物油数量	5500吨
		质量指标	储备粮食质量达标率	100%	质量指标	储备粮食质量达标率	100%
		时效指标（工期指标）	每个年度完成省下下达粮食储备的及时率	100%	时效指标（工期指标、形象进度指标）	粮食储备任务完成时间	2019年12月
		预算（或投资规模）控制指标	预算执行率	≥90%	预算（或投资规模）控制指标	预算执行率	≥90%
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	粮食断供事件发生次数	0次	社会、经济、生态效益指标	粮食断供事件发生次数	0次
			粮食储备水平	17%-18%		粮食储备水平	17%-18%
			实现持续满足常住人口15天以上消费量要求	满足15天以上需求		实现持续满足常住人口15天以上消费量要求	满足15天以上需求
			维持农产品价格稳定	≤8%		维持农产品价格稳定	≤8%
效果指	可持续影响	储备粮后续保障情况	良好	可持续影响指	储备粮后续保障情况	良好	

绩效 指标	标	指标	粮食储存损耗度	≤9.5%	标	粮食储存损耗度	≤9.5%
	满意度 指标	调查受益目标人群人数	社会对粮食供应和粮食价格稳定的满意度	≥90%	服务对象满意度	调查受益人群人数	≥300人
			调查受益人群人数	≥300人			
					受访人员满意度	≥90%	
					受访人群满意度	公众满意度	≥90%
市财 政局 批复 意见	<p>经审核，本项目设定的绩效目标基本符合《关于印发〈东莞市市级财政支出预算绩效目标管理办法〉的通知》（东财[2017]34号）的要求。该绩效目标将作为项目支出绩效监控、绩效自评审核、财政重点绩效评价的重要依据之一。请你单位将本项目的绩效目标与部门预算按有关规定一并公开，并以绩效目标为导向，加强项目管理，及时采集相关数据，做好绩效监控，努力提高财政资金使用效果，确保绩效目标的实现。</p>						

东莞市财政项目支出绩效目标批复表

(2019 年度)

预算单位：东莞市发展和改革局

项目名称	新能源汽车推广应用专项资金			中期市财政预算 (万元)	26000.00	本年度申请市财政预算资金 (万元)	10000.00
总体目标	中期滚动目标 (2019年--2021年)				年度目标		
	“以新能源汽车整车发展为主线，兼顾关键零部件、智能制造等传统优势产业升级，打造整车与关键零部件两个增长极，形成“以整带零、以零促整、双线发展”的“一体两翼”发展格局，推广应用取得进展，全市推广应用新能源汽车4万辆以上，在市内各区域及城际高速公路服务区建成约300座充电站、53000个充电桩，形成适度超前、布局合理、功能完善的充电基础设施体系”。				根据国家、省、市新能源汽车推广应用有关工作要求，对我市2015至2020年符合补贴条件的的新能源汽车以及充电基础设施进行财政补助。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值 (或计划水平)	二级指标	三级指标	计划指标值 (或计划水平)
	预期产出指标	数量指标 (或建筑规模指标)	新能源汽车累计推广数量	15000辆或以上	数量指标 (或建筑规模指标)	新能源汽车推广应用数量	4000辆或以上
			充电设施累计建设数量	建成充电站≥150座且建成充电桩≥2000个		充电设施累计建设数量	建成充电站≥125座且建成充电桩≥800个
		质量指标	补贴发放合格率	100%	质量指标	补贴发放合格率	100%
			充电设施选址规范率	100%		充电设施选址规范率	100%
			相邻公交车充电站建设直线间距	≥4千米		相邻公交车充电站建设直线间距	≥4千米
		时效指标 (工期指标)	补贴及时率	一个月内	时效指标 (工期指标、形象进度指标)	补贴及时率	1个月内
	预算 (或投资规模) 控制指标	年度预算执行率	大于等于90%	预算 (或投资规模) 控制指标	年度预算执行率	大于等于90%	
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	全市新能源汽车占汽车总量比重	2%	社会、经济、生态效益指标	全市新能源汽车占汽车总量比重	0.8%
效果指标	可持续影响指标	技术水平进步	比能量达到300瓦时/公斤以上，成本降至1.5元/瓦时以下	可持续影响指标	技术水平进步	比能量达到300瓦时/公斤以上，成本降至1.5元/瓦时以下	

绩效 指标		引导产业创新 氛围	至2020年，研 发占产值比3% 以上		引导产业创新 氛围	至2020年，研发占产值 比3%以上	
	满意度 指标	调查受益目 标人群人数	补助对象满意 度	95%	服务对象满意 度	调查受补贴人 数	≥300人
			调查受补贴人 数	大于等于300			
					受访人群满意 度	补助对象满意 度	≥95%
市财 政局 批复 意见	<p>经审核，本项目设定的绩效目标基本符合《关于印发〈东莞市市级财政支出预算绩效目标管理办法〉的通知》（东财[2017]34号）的要求。该绩效目标将作为项目支出绩效监控、绩效自评审核、财政重点绩效评价的重要依据之一。请你单位将本项目的绩效目标与部门预算按有关规定一并公开，并以绩效目标为导向，加强项目管理，及时采集相关数据，做好绩效监控，努力提高财政资金使用效果，确保绩效目标的实现。</p>						

东莞市财政项目支出绩效目标批复表

（ 2019 年度）

预算单位：东莞市发展和改革局

项目名称	重大课题研究和规划编制经费			中期市财政预算（万元）	1243.17	本年度申请市财政预算资金（万元）	414.39
总体目标	中期滚动目标（2019年--2021年）				年度目标		
	承接市委市政府临时下达的任务，围绕经济、社会双转型，结合发改工作实际，有重点、有针对性地开展工作，探索适合东莞经济发展和提高经济增速的新途径，为市委市政府提供决策参考意见。				认真完成重排以往年度的课题研究和规划编制项目6项共219.39万元及195万元用于开展的轻重缓急统筹用于2019年所需编制的重大课题研究和规划经费支出		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（或计划水平）	二级指标	三级指标	计划指标值（或计划水平）
	预期产出指标	数量指标（或建筑规模指标）	课题研究和规划编制数量	15	数量指标（或建筑规模指标）	规划编制和课题研究数量	15
			采购第三方单位数量	15			
		质量指标	课题研究和规划编制验收合格率	100%	质量指标	规划编制和课题研究验收合格率	100%
		时效指标（工期指标）	政府采购及时率	100%	时效指标（工期指标、形象进度指标）	政府采购及时率	100%
			采购招标时间	每年3-10月		采购招标时间	课题实际发生时间
			报批时间	课题完成后一个月内		报批时间	重大课题研究和规划编制完成后报批市政的时间
	预算（或投资规模）控制指标	预算执行率	大于等于90%	预算（或投资规模）控制指标	预算执行率	大于等于90%	
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	成果应用率	100%	社会、经济、生态效益指标	成果应用率	100%
		可持续影响指标	行业标杆作用	良好	可持续影响指标	行业标杆作用	良好
满意度指标	调查受益目标人群人数	调查对象满意度	大于等于95%	服务对象满意度	受益目标人群人数	100	
				受访人群满意度	调查对象满意度	大于等于95%	

市财政局
批复
意见

经审核，本项目设定的绩效目标基本符合《关于印发〈东莞市市级财政支出预算绩效目标管理办法〉的通知》（东财[2017]34号）的要求。该绩效目标将作为项目支出绩效监控、绩效自评审核、财政重点绩效评价的重要依据之一。请你单位将本项目的绩效目标与部门预算按有关规定一并公开，并以绩效目标为导向，加强项目管理，及时采集相关数据，做好绩效监控，努力提高财政资金使用效果，确保绩效目标的实现。

东莞市财政项目支出绩效目标批复表

（ 2019 年度）

预算单位：东莞市发展和改革局

项目名称	分布式光伏发电项目资金补助			中期市财政预算（万元）	3150.00	本年度申请市财政预算资金（万元）	1050.00
总体目标	中期滚动目标（2019年--2021年）				年度目标		
	通过对我市分布式光伏发电项目予以财政补助，加快推进我市分布式光伏发电项目建设，力争实现每年新增装机80兆瓦，完成到2020年全市碳排放指标下降19%的任务。				对纳入计划的光伏发电项目除国家补贴外，我市继续给予补助，对使用分布式光伏发电项目的各类型建筑和构筑物业主，按装机容量18万元/兆瓦进行补助，单个项目最高补助不超过144万元，按上述标准计算的总补助款平均分到四个财政年度内拨付；对单位分布式光伏项目，按每度电0.1元标准补助给投资者，连续补助五年，对家庭分布式光伏项目，按每度电0.3元标准给予补助，连续补助五年。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（或计划水平）	二级指标	三级指标	计划指标值（或计划水平）
	预期产出指标	数量指标（或建筑规模指标）	补贴投资人数、企业数量	3000、200	数量指标（或建筑规模指标）	补贴企业数量	175家
			每年新增装机容量	80兆瓦		补贴投资人数	4030人
						每年新增装机容量	80兆瓦
		质量指标	补贴对象资格合规性	项目已备案，并通过供电部门验收并网	质量指标	补贴对象资格合规性	项目已备案，并通过供电部门验收并网
		时效指标（工期指标）	补贴发放及时率	100%	时效指标（工期指标、形象进度指标）	补贴发放及时率	100%
		预算（或投资规模）控制指标	年度预算执行率	95%以上	预算（或投资规模）控制指标	年度预算执行率	95%以上
	效果指标	社会、经济、生态效益指标	增加家庭收入	约10000元	社会、经济、生态效益指标	增加家庭收入	约10000元
光伏发电电力使用占比			90%	光伏发电电力使用占比		90%	
	社会、经济、生态效益指标	节约电费	5000元	社会、经济、生态效益指标	节约电费	5000元	

绩效 指标	效果指 标	生态双血 指标	多余电量上网 量	10%	生态双血 目 标	多余电量上网 量	10%
		可持续影响 指标	分布式光伏发 电持续运营电 限	一般可使用25 年	可持续影响指 标	分布式光伏发 电持续运营电 限	一般可使用25年
			缓解地区用电 紧张情况	良好		缓解地区用电 紧张情况	良好
	满意度 指标	调查受益目 标人群人数	补贴人群满意 度	90%	服务对象满意 度	补贴人群满意 度	95%
						调查受益目标 人群人数	510人
					受访人群满意 度		
市财 政局 批复 意见	<p>经审核，本项目设定的绩效目标基本符合《关于印发〈东莞市市级财政支出预算绩效目标管理办法〉的通知》（东财[2017]34号）的要求。该绩效目标将作为项目支出绩效监控、绩效自评审核、财政重点绩效评价的重要依据之一。请你单位将本项目的绩效目标与部门预算按有关规定一并公开，并以绩效目标为导向，加强项目管理，及时采集相关数据，做好绩效监控，努力提高财政资金使用效果，确保绩效目标的实现。</p>						

东莞市财政项目支出绩效目标批复表

(2019 年度)

预算单位：东莞市发展和改革局

项目名称	煤炭消费减量和自备电厂煤改气工作资金补助			中期市财政预算（万元）	1437.20	本年度申请市财政预算资金（万元）	125.00
总体目标	中期滚动目标（2019年--2021年）				年度目标		
	<p>根据《东莞市蓝天保卫战行动方案》，为调整优化能源结构，加快推进逐年压减煤炭用量和自备电厂煤改气、集中供热项目建设等工作。以2017年煤炭消费量为基础，逐年压减煤炭用量，加快天然气等清洁能源项目建设，提高天然气、光伏发电等清洁和可再生能源利用比重，主要目标是：</p> <p>1. 2018年全市煤炭消费总量压减至1468万吨；2019年全市煤炭消费总量压减至1268万吨；2020年全市煤炭消费总量压减至868万吨。</p> <p>2. 到2019年9月底，全市自备电厂燃煤机组基本完成关停。</p> <p>3. 加快推进沙角电厂燃煤机组的退役，加快实施沙角电厂气电替代电源点的建设。</p> <p>4. 加快建设一批热电联产重大项目和燃气电厂集中供热改造工程。滚动实施天然气分布式能源项目计划，大力发展分布式光伏和分布式风电项目建设，提高清洁能源和可再生能源消费占比。</p>				<p>根据《东莞市蓝天保卫战行动方案》，为调整优化能源结构，加快推进逐年压减煤炭用量和自备电厂煤改气、集中供热项目建设等工作。以2017年煤炭消费量为基础，逐年压减煤炭用量，加快天然气等清洁能源项目建设，提高天然气、光伏发电等清洁和可再生能源利用比重，主要目标是：</p> <p>1. 2018年全市煤炭消费总量压减至1468万吨；2019年全市煤炭消费总量压减至1268万吨；2020年全市煤炭消费总量压减至868万吨。</p> <p>2. 到2019年9月底，全市自备电厂燃煤机组基本完成关停。</p> <p>3. 加快推进沙角电厂燃煤机组的退役，加快实施沙角电厂气电替代电源点的建设。</p> <p>4. 加快建设一批热电联产重大项目和燃气电厂集中供热改造工程。滚动实施天然气分布式能源项目计划，大力发展分布式光伏和分布式风电项目建设，提高清洁能源和可再生能源消费占比。</p>		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（或计划水平）	二级指标	三级指标	计划指标值（或计划水平）
	预期产出指标	数量指标（或建筑规模指标）	至2020年全市煤炭消费总量	≤868万吨	数量指标（或建筑规模指标）	全市煤炭消费总量	≤1268万吨
			全市关停自备电厂燃煤机组占比	100%		全市关停自备电厂燃煤机组占比	100%
		质量指标	补贴发放合格率	100%	质量指标	补贴发放合格率	100%
		时效指标（工期指标）	补贴及时率	一个月内	时效指标（工期指标、形象进度指标）	补贴及时率	一个月内
全市自备电厂燃煤机组关停及时情况	2019年9月底前		全市自备电厂燃煤机组关停及时情况	2019年9月底前			
预期产出指标	预算（或投资规模）控制指标	年度预算执行率	大于等于90%	预算（或投资规模）控制指标	年度预算执行率	大于等于90%	

绩效 指标	效果指 标	社会、经济、生态效益指标	全市自备电厂燃煤机组	100%	社会、经济、生态效益指标	全市关停自备电厂燃煤机组占比	100%
			清洁能源和可再生能源消费比重提高情况	持续增长		清洁能源和可再生能源消费比重提高情况	持续增长
		可持续影响指标	热电联产项目建设情况	良好	可持续影响指标	热电联产项目建设情况	良好
			燃气电厂集中供热改造工程实施情况	良好		燃气电厂集中供热改造工程实施情况	良好
	满意度指标	调查受益目标人群人数	补助对象满意度	≥95%	服务对象满意度		
					受访人群满意度		
					服务对象满意度指标	≥95%	
市财 政局 批 复 意 见	<p>经审核，本项目设定的绩效目标基本符合《关于印发〈东莞市市级财政支出预算绩效目标管理办法〉的通知》（东财[2017]34号）的要求。该绩效目标将作为项目支出绩效监控、绩效自评审核、财政重点绩效评价的重要依据之一。请你单位将本项目的绩效目标与部门预算按有关规定一并公开，并以绩效目标为导向，加强项目管理，及时采集相关数据，做好绩效监控，努力提高财政资金使用效果，确保绩效目标的实现。</p>						