

年度总体目标	预期目标				* 实际完成情况			
	1、通过焚烧生活垃圾解决我区垃圾出路问题，使其日产日清；2、减低对环境生态影响及上网发电进行资源化利用。				全年处理生活垃圾共计145万吨，发电量达139360.5万千瓦时，全区生活垃圾日产日清，上网发电进行资源化利用。			
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	* 实际完成值	* 分值	* 得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	垃圾焚烧处理量	约4000吨/日	生活垃圾处理量为4119吨/日	15	15	
		质量指标	垃圾处理质量	全区生活垃圾产生日产日清，生活垃圾处理设施各项指标	全区生活垃圾日产日清，生活垃圾处理设施各项指标	15	15	
		时效指标	资金拨付时间	2023年12月31日前	2023年12月31日前支付完毕	10	10	
		成本指标	项目采购成本	不超预算规模	不超预算规模	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标			不适用	0	0	
		社会效益指标	保障居民生活环境	有所保障	有效减低环境生态影响，保障居民生活环境	30	30	
		生态效益指标			不适用	0	0	
		可持续影响指标			不适用	0	0	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	居民满意度	≥80%	85%	10	10	
		其他满意度指标			不适用	0	0	
	总分					100	100	—

备注：
作为导入模板，置灰信息无需录入且不可修改。置灰部分如强制修改导入系统，数据有出入请自行负责；作为导出模板，置灰信息系统自动带出。