

# 绩效目标申报表

(2020度)

项目名称		环境监测专项经费					
主管部门及代码		拉萨市生态环境局		实施单位		拉萨市生态环境局	
项目属性		延续性项目		项目期		长期	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		194.4	年度资金总额:		64.8万元
		其中: 财政拨款		194.4	其中: 财政拨款		64.8万元
		其他资金			其他资金		
总体目标	中期目标(2020年—2022年)				年度目标		
	<p>目标1: 对全市四个集中式饮用水源地水质状况进行监测, 每月水质达标情况在拉萨市政府网上公布。</p> <p>目标2: 每天公布拉萨市空气质量预报。</p> <p>目标3: 对全市七个国控河流、湖库断面水质进行监测。</p> <p>目标4: 每季度开展一次功能区噪声监测, 4个点位。每年开展一次交通噪声监测, 32个点位。每年开展一次城市区域噪声监测, 195个点位。</p> <p>目标5: 开展企业监督性、政府指令性、信访性、应急性监测。:</p> <p>.....</p>				<p>目标1: 对全市四个集中式饮用水源地水质状况进行监测, 每月水质达标情况在拉萨市政府网上公布。</p> <p>目标2: 每天公布拉萨市空气质量预报。</p> <p>目标3: 对全市七个国控河流、湖库断面水质进行监测。</p> <p>目标4: 每季度开展一次功能区噪声监测, 4个点位。每年开展一次交通噪声监测, 32个点位。每年开展一次城市区域噪声监测, 195个点位。</p> <p>目标5: 开展企业监督性、政府指令性、信访性、应急性监测。</p>		
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: 对全市水厂水质进行监测	4个水厂22各监测项目每月一次	数量指标	指标1: 对全市水厂水质进行监测	4个水厂22各监测项目每月一次
			指标2: 河流、湖泊断面监测	7各断面25个监测项目每月一次		指标2: 河流、湖泊断面监测	7各断面25个监测项目每月一次
			指标3: 每年对30家矿山、企业进行监督性监测。	90家		指标3: 矿山、企业进行监督性监测。	30家
			指标4: 公布全市空气质量	1095天		指标4: 公布全市空气质量	365天
		质量指标	监测报告完成质量	良好	质量指标	监测报告完成质量	良好
		时效指标	完成监测时间	每年12月31日前	时效指标	进行监测的时间	2020年12月31日前
		成本指标	预算控制数	≤194.4万元	成本指标	预算控制数	≤64.8万元
		社会效益指标	指标1: 人民群众的饮用水状况、空气质量等	提高促进	社会效益指标	指标1: 人民群众的饮用水状况、空气质量等	提高促进

		指标2: 为上级部门的决策, 提供科学的数据支撑	促进		指标2: 为上级部门的决策, 提供科学的数据支撑	促进
	可持续影响指标	指标1: 全市水、气、声等环境质量	持续促进	可持续影响指标	指标1: 全市水、气、声等环境质量	持续促进
	服务对象满意度指标	指标1: 市民和被监测单位的满意度	90%	服务对象满意度指标	指标1: 市民和被监测单位的满意度	90%
<b>审核意见 (财政审核)</b>						
完整性审核				优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>		
相关性审核				优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>		
适当性审核				优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>		
可行性审核				优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>		
综合评定等级				优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>		
审核意见				通过 <input type="checkbox"/> 未通过 <input type="checkbox"/>		