

青海省生态环境规划和环保技术中心 2025年1月至3月政府采购意向

为便于供应商及时了解政府采购信息，根据《财政部关于开展政府采购意向公开工作的通知》（财库〔2020〕10号）《青海省财政厅关于做好政府采购意向公开工作的通知》（青财采字〔2020〕918号）有关规定，现将青海省生态环境规划和环保技术中心2025年1月至3月采购意向公开如下：

序号	采购项目名称	采购需求概况	采购金额 (万元)	预计采购时间	备注
1	生态环境保护规划与政策研究项目	<p>标的名称：生态环境保护规划与政策研究项目</p> <p>采购标的数量：4</p> <p>主要功能或者目标：一是贯彻落实习近平总书记再次考察青海提出“坚持生态优先、绿色发展”重大要求，以当前青海生态环境保护面临的挑战为切入点，开展实现“中华水塔”生态功能最大化研究；二是开展绿色算力赋能青海生态环境保护研究，更好服务落实国家重大战略，推进青藏高原生态保护和高质量发展；三是深入分析“十五五”时期我省生态环境保护工作面临的机遇挑战，研究制定青海省“十五五”生态环境保护的思路目标、任务举措、重大工程项目，编制《青海省“十五五”生态环境保护规划》；四是以当前我省应对气候变化及碳排放管理工作面临的挑战为切入点，围绕青海省碳排放数据质量提升、温室气体自愿减排项目开发与管理、青海省特色产品碳足迹核算规则标准制定、应对气候变化投融资机制构建等内容开展碳排放数据治理研究工作。</p> <p>需满足的要求：</p> <p>质量要求： 拟投标机构需具有实施采购标的服务能力，能够按照合同约定按期完成服务内容，提交成果报告通过专家评审。</p> <p>时限要求：2025年11月底完成。</p>	842	2025年1月至3月	

2	生态环境 保护技术 支撑项目	<p>标的名称：生态环境保护技术支持项目</p> <p>采购标的数量：7</p> <p>主要功能或目标：</p> <p>一是选取1个符合条件的地区开展生态文明建设示范区和“绿水青山就是金山银山”实践创新基地评估工作；二是按照生态环境部要求按时完成2024年度西宁市、海东市、海西州、海北州和海南州涉及发电、建材、有色金属、钢铁、石化、化工和民航七大行业的重点排放单位温室气体排放报告核查和复查工作，现场核查与复查率为100%，及时上报核查和复查报告，并开展企业年报、数据质量控制计划和月度信息化存证审核等工作，为企业温室气体排放报告核算、管理等提供技术指导；三是按照国家推荐方法，收集能源活动、工业生产过程与产品使用、农业活动、土地利用变化和林业、废弃物处理5大领域温室气体排放活动水平数据，开展青海省温室气体清单编制工作，提交青海省及各市州清单总报告和5大领域清单分报告及相关数据资料；四是以维护纳家山绿化区森林覆盖及抚育管护为重点，在巩固绿化成果的基础上，开展绿化区补植补栽、森林抚育管护、灌溉设施维修维护、监控系统运行维护、管护房维修、育苗温室大棚运行维护、全年防火防汛工作及防火物资检修和其他安全运行保障工作；对绿化区原有2号育苗温室大棚进行维修改造，并配套其他相关辅助设施设备。</p> <p>需满足的要求：</p> <p>质量需求：拟投标机构需具有实施采购标的服务能力，能够按照合同约定按期完成服务内容，提交成果通过专家评审或甲方组织的验收。</p> <p>时限要求：2025年11月底（一、二、三）、2026年4月底完成（四）。</p>	732.23	2025年1 月至3月	
---	----------------------	---	--------	----------------	--

3	生态环境 监测与管 理项目	<p>标的名称：生态环境监测与管理项目</p> <p>采购标的数量：1</p> <p>主要功能或者目标：研究确定生态保护成效监测评估指标，构建差异化生态保护成效评估指标体系；研发利用遥感监测、地面监测/调查、定位观测、采样分析、统计分析、模型模拟等数据获取与处理、指标计算、综合评估技术方法体系，评估青海省全省、重点区域和试点地区生态保护成效；核算青海省主要生态系统服务的价值量。</p> <p>需满足的要求：</p> <p>质量要求：拟投标机构需具有实施采购标的服务能力，能够按照合同约定按期完成服务内容，提交成果通过专家评审。</p> <p>时限要求：2025年11月底完成。</p>	328	2025年1 月至3月	
---	---------------------	--	-----	----------------	--

本次公开的采购意向是本单位2025年1月至3月政府采购工作的初步安排，具体采购项目情况以相关采购公告和采购文件为准。

2024年12月24日

