

推荐理由

序号	供应商名称	推荐意见
1	安徽归源环境科技有限公司	<p>安徽归源环境科技有限公司成立于2018年，坐落于合肥市包河区，注册资金500万元，以“让生态回归本源”为愿景，以强大的科研技术团队，为改善生态环境，重归自然而努力。该公司积极服务于生态修复、水环境治理、水资源调查规划、智慧环保管家服务与土壤污染等现实需求，持续加大科技创新，提供方案设计、工程建设、运营管理及项目投资等一体化系统服务。</p> <p>该公司技术团队2018年与十余家高校及央企合作成功拿下“土专项”国家级重点研发项目，并参与了国家《采矿业建设项目水资源论证导则》(SL747-2016)以及《建设项目水资源论证导则》(SL/2322-2013)等编写；并与合肥工业大学、中国地质大学(武汉)、上海交通大学、安徽建筑大学、永清环保等高校及上市公司建立了产学研及战略合作伙伴关系，积极拓展市场份额，积极提高技术队伍，现拥有高级工程师4名，博士5名，硕士研究生12名，均为高学历人才。</p> <p>该公司业务包括环境科技领域内的技术开发、技术咨询；土壤及地下水环境调查、评估、监测与修复工程；建设项目环境影响评价与验收；水文地质、工程地质、环境地质调查；矿山地质环境评估、勘查、治理、设计及施工；水文与水资源调查；水土保持方案编制；建设项目水资源论证；排污口设置评估与论证；工程造价咨询与防洪影响评价；浅层地热能利用技术开发及方案评价；园林绿化工程；环保产品研发、销售与技术服务。已开展的建设项目水资源论证、节水方案、智慧环保管家、矿山技术服务及水土保持等编制工作数十项。</p> <p>该公司业绩人员经验丰富，符合本项目资格条件。</p>
2	安徽克林曼生态环境工程有限公司	<p>安徽克林曼生态环境工程有限公司主要业务范围包括：环保咨询服务、规划设计管理、土地调查评估服务，水利相关的咨询服务、大气污染治理、水环境污染防治服务等。位于马鞍山市慈湖高新区慈湖河北段双创基地C楼8层。</p> <p>安徽克林曼生态环境工程有限公司是安徽省内较早开展土壤污染状况调查及建设项目环境影响评价的机构之一。投标人先后开展《长临河土壤污染调查》、《马鞍山市玉江机械化工有限公司土壤污染调查》，此外还开展环评规划、企业环保验收等其他环保工作近百项。</p> <p>为了提高本地化服务能力，该公司不断开拓进取，积极创新，以更好、更快、更强的服务理念广迎八方来客，目前该公司发展势头良好，市场占有率及服务水平逐年提高。</p> <p>该公司优质、高效、专业，业绩经验丰富，符合本项目资格条件。</p>
3	安徽世纪科技服务有限公司	<p>安徽世纪科技服务有限公司是以自然人投资为主的有限责任公司。该公司主要业务范围包括：安全生产检验检测、安全咨询服务、职业卫生技术服务，防雷监测、环境保护监测、节能管理服务、水资源管理、水土流失防治服务、水利相关的咨询服务等。</p> <p>该公司位于马鞍山花山区花山路康华广场878号三楼，办公和实验场所共计约2100m²，我单位现有专职安全咨询、检测、评价、水利工程方面的技术人员38名，技术人员中高级职称人员16名。设置综合部、质量技术部、水利咨询评价部、安全咨询评价部、职业卫生咨询评价部、环境咨询评价部、实验室等7各部门。</p> <p>该公司2019年获得检验检测机构资质认定证书，能够从事地下水、地表水、废水、废气、噪音等项目检测。目前有实验室800平方米，配备空气采样器、尘毒采样器、积分噪声仪、黑球湿球测定仪、风速仪、微波漏能测试仪、高频电场测定仪、辐射热计、原子吸收光谱仪、气相色谱仪等各种设备200多台。</p> <p>目前该公司水利咨询评价部有水利专业人员8人，2019年2月和合肥工业大学陶月赞教授课题组，签订战略合作伙伴协议，校企合作，依托合肥工业大学水利工程学院技术支持，在马鞍山及省内其他地市开展水利咨询评价业务。水利项目服务范围：水资源论证报告、排污口设置论证报告、水土保持方案、防洪评价、水资源规划、水资源调查评价等。2020年以来承接马鞍山市雨山开发区规划水资源论证，市经济开发区规划水资源论证，博望新博新河桥、丹阳新河桥防洪评价，马鞍山城镇南部污水处理厂扩建工程、马鞍山新天地置业有限公司、格力新材（马鞍山）科技有限公司等水土保持咨询项目。</p> <p>该公司技术力量雄厚，专业人员配备齐全，技术人员专业结构合理、技术能力强，符合本项目资格条件。</p>