

1.招标条件：

- 1.1本招标项目竹海镇乡村振兴产业融合发展项目(项目名称)已由宜宾市“两海”示范区管委会(项目审批、核准或备案机关名称)以宜“两海”管委固【2022】57号(批文名称及编号)批准建设,项目业主为宜宾市蜀南文旅宜悦旅游有限公司,建设资金来自地方专项债及企业自筹(资金来源),项目出资比例为100%,招标人为宜宾市蜀南文旅宜悦旅游有限公司。项目已具备招标条件,现对该项目的监理进行公开招标。
- 1.2本招标项目由宜宾市“两海”示范区管委会(核准机关名称)核准(招标事项核准文号为宜“两海”管委固【2022】57号)的招标组织形式为委托招标(□自行招标□委托招标)。招标人选择的招标代理机构是华春建设工程项目管理有限公司。

2.项目概况与招标范围：

- 2.1建设地点：宜宾市长宁县。
- 2.2建设内容及规模：在竹海镇农林村、集贤村、永江村等区域打造竹产业示范基地,建设便民步道约10千米,产业路约5千米,建设乡村竹文化体验中心、乡村健康养老服务中心、农特产品交易中心等公共设施约10000平方米,对相关区域周边水体及人居环境等进行综合整治配套建设停车场、生活广场及休闲休憩设施等约7000平方米、安装充电桩约100个,对周边强弱电线路进行迁改,并完善片区给排水设施及管网等。
- 2.3招标范围：本项目涉及的所有监理服务。
- 2.4估算总投资：28000万元(最终以竣工结算金额为准)。
- 2.5质量要求：达到国家规范合格标准。
- 2.6服务期限：1036日历天(勘察+设计+施工工期+缺陷责任期)。
- (说明本次招标项目的建设地点、规模及投资额、监理服务期限、招标范围、标段划分及标段投资额等)。

3.投标人资格要求：

- 3.1本次招标要求投标人须具备
- 3.1.1资质要求：具有国家行政主管部门颁发的在有效期内的市政公用工程监理乙级及以上资质。
- 3.1.2业绩要求：
近年(2020年1月1日至投标截止时间,不少于3年)(□已完成□已完成或新承接或正在监理)不少于1(1至3个)个类似项目。类似项目是指:具有1个已完成或新承接或正在监理的投资额为一亿元及以上的市政公用工程的监理业绩(业绩证明材料:新承接或正在监理的项目需提供中标通知书和合同;已完成的项目需提供中标通知书和合同协议书和竣工验收报告,已完成项目时间以竣工时间为准。若提供的上述业绩证明材料不能体现竣工时间、工程类别、项目金额(如有)、工程规模(如有)的信息的,还须额外提供该业绩的业主证明)。
无业绩要求。
- 3.1.3总监理工程师的资格要求：具有全国注册监理工程师(专业：市政公用工程)执业证书,/(业绩要求),须为本单位人员(若为联合体投标,须为联合体牵头人人员)。

3.2本次招标□接受□不接受联合体投标。联合体投标的,应满足下列要求:1/。

4.招标文件的获取：4.1凡有意参加投标者,请于2023-08-0609:00至2023-08-1200:00(电子招标文件的获取,不受获取截止时间限制,任何时间段均可获取),登录宜宾市公共资源交易信息网(<http://ggzy.yibin.gov.cn/>),凭数字证书和密码获取招标文件及其它招标资料(含招标电子投标文件,格式为*.ZBJ、招标电子商务标文件,格式为*.ZBS、图纸)。另,可通过本项目招标公告附件,免费获取招标文件。

4.2招标人不提供邮购招标文件服务。5.交易平台技术服务费：本项目(或本标段)交易平台技术服务费170元。投标人须先缴纳技术服务费,再缴纳投标保证金,且须在投标保证金缴纳截止时间前,通过宜宾市建设工程网上招投标系统缴纳技术服务费(流程为:登录宜宾市建设工程网上招投标系统——进入“网上投标-缴纳技术服务费”页面——选择项目标段——点击缴费后使用支付宝扫码完成支付——支付成功后,重新点击“网上投标-缴纳技术服务费”,选择打印相应项目的《技术服务费缴纳回执》。成功缴纳技术服务费以系统出具的缴纳回执为准)。

投标人缴纳的电子化交易平台技术服务费由相应电子交易平台建设运营收取。投标人可在成功支付技术服务费后,在“网上投标-技术服务费自助开票”页面选择对应项目标段填写完善普通税务发票开票信息,并在线获取相应电子发票。6.投标文件的递交：6.1投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为2023-08-3109:00。

6.2电子投标文件递交方式：

投标人应在投标截止时间前在线递交经投标人数字证书加密的数据电文形式投标文件。投标人必须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传,并完成“确认并签名”后确认上传,并打印“上传投标文件回执”。

6.3逾期递交的或者未按指定方式递交或未送达指定地点的投标文件,招标人不予受理。7.发布公告的媒介：

本次招标公告在《全国公共资源交易平台(四川省)》和宜宾市公共资源交易信息网(公告发布的其它媒介名称)上发布。

]]