隆教乡前线灌区及流域防洪综合整治工程项目全过程咨询服务(重新招标)招标公告

1. 招标条件

本招标项目<u>隆教乡前线灌区及流域防洪综合整治工程项目全过程咨询服务(重新招标)</u>(项目名称)已由<u>漳州市龙海区发展和改革局</u>(项目审批、核准或备案机关名称)以<u>龙发改〔2022〕148号</u>批准建设,项目业主为<u>漳州市龙海区隆教畲族乡人民政府</u>,建设资金来自业主多渠道筹措(资金来源),项目出资比例为<u>100%</u>。招标人为<u>漳州市龙海区隆教畲族乡人民政府</u>,招标代理机构为<u>福建省本地通建设发展有限公</u>司_,现对该工程建设项目的全过程工程咨询服务进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

- 2.1项目名称:隆教乡前线灌区及流域防洪综合整治工程项目全过程咨询服务(重新招标)
- 2.2建设地点:漳州市龙海区隆教乡
- 2.3计划总投资:本项目总投资为19197.63万元
- 2.4建设规模: 该项目建设内容分9个子项目, 具体建设内容如下:
- (1)、隆教乡安全生态水系项目:全乡水系长度30.35公里,新建生态护坡长1.5公里、生态护岸长3公里,河道清淤长度15公里,新建水闸两座;
 - (2)、前线水库右干渠红星至白塘段项目:长度4公里,含清淤、块石衬砌、土方回填、沟渠修复;
 - (3)、隆教乡关头港修复工程:左岸新建护岸485米,右岸护坡翻修150米,河道清淤6969.91立方米;
 - (4)、径内村蓄水灌溉项目。塔仔坑输水渠道修复1.5公里,溪尾水库上游泵送调水1处;
- (5)、山上水库集雨面积修复:前线11平方公里,塔仔坑0.106平方公里,湖溪0.403平方公里,更生0.234平方公里,万安0.312平方公里, 自力0.62平方公里,石洞0.47平方公里,彭林2.4平方公里;
 - (6)、黄坑村后所溪流至前线水库排洪渠修复项目;山洪沟渠长度约2公里,平均宽度5-8米;
- <u>(7)、隆教乡水库防汛道路提升整治项目。深坑水库,防汛道路长度850米,内虎水库,防汛道路长度900米,龙潭水库,防汛道路长度1600米,自力水库,防汛道路长度450米;</u>
- (8)、隆教乡前线水库水厂提标改造工程:水厂现有日供水量12000m3/d,提升改造为日供水20000m3/d,含取水口建设、源水管道铺设、供水管网铺设15公里;
- (9)、白塘村大林水库扩容项目:大林水库规划将山塘扩建为小(二)型水库,总库容18万㎡,集雨面积0.87k㎡。坝顶加高3m(高程38m),左岸新建挡墙长275m(挡墙顶高程36m),溢洪道(高程36m),将黄色范围外的农田抬高至36m。
 - 2.5招标范围和内容:

☑全过程工程项目管理(以下简称"项目管理"): 本项目勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、进度管理、现场管理、参建单位管理、验收管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调。

团勘察及设计咨询(或工程勘察、工程设计): 包括但不限于本项目方案设计、初步设计方案、施工图设计调整优化及评审,并对成本进行 审核和监控,现场重大和关键工序施工方案的合理化建议,现场施工的配合工作等。为满足设计和规范所要求的工程初步和详细勘察、全部勘 察报告和资料,以及工程施工、验收、备案所需要的配合服务,包括但不限于收集资料,现场踏勘,制订勘察纲要,进行测绘、勘探、取样、 试验、测试等勘察作业,编制工程勘察文件,与设计单位、施工单位的配合服务等。

図工程监理:工程勘察、设计、施工准备阶段、施工阶段、竣工验收阶段、缺陷责任阶段;包括但不限于建立项目监理规划和实施方案、进度管理、质量管理、职业健康安全与环境管理、工程变更、索赔及施工合同争议处理、信息和合同管理、协调有关单位之间的工作关系、工程验收策划与组织、分部分项工程、单位工程验收、竣工资料收集与整理、工程质量缺陷管理,档案移交等,具体以本项目施工图设计图纸和工程量清单的范围内容为准。

团造价咨询,含概、预算及工程量清单编制,协助建设单位合同谈判与签署工作、造价监控、合同价与工程变更价款审核、配合招标人询

价、现场签证审核、进度款审核等,造价监控包含建设工程施工阶段的全过程全范围造价咨询监控控制,直至财政结算审核完成为止。

囚其他咨询,项目实施过程中涉及到相关咨询等与项目建设以及使用管理要求所需的其他咨询工作,包括第三方工程技术服务与评价等。

- 2.6服务期限:本工程施工计划于2023年/月开工,全过程咨询服务周期36个月(从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至本项目结算、审计(若有)及缺陷责任期结束之日止的全过程工程咨询服务)。
- 2. 7项目管理目标:涉及建设工程全生命周期内的工程设计咨询(含:环境影响评价报告编制、社会稳定风险评价报告编制、水影响评价(含水土保持方案编制、水土保持监测、水土保持验收)、防洪影响评价、工程设计(含方案设计、初步设计、施工图设计)、工程监理、工程勘察、工程测量、全过程造价咨询(含概、预算及工程量清单编制、进度款审核及造价人员驻场等服务)、招标代理等各个阶段的管理服务。项目管理服务应高度整合助力项目实现更快的工期、更小的风险、更省的投资和更高的品质等目标,勘察、设计质量及功能达到国家及行业现行验收规范。
 - 2.8标段划分: (如有)/__

3. 投标人资格要求

3.1投标人具备的资质及其等级必须满足下列条件,并在人员、设备、资金等方面具备相应的工程全过程服务咨询能力:

区行政主管部门颁发的且在有效期内的工程设计资质,具体为,<u>具备建设行政主管部门核发有效的工程设计综合甲级资质或同时具备①市</u>政行业(给水工程)专业丙级及以上和②水利行业(河道整治)专业丙级及以上资质;

☑行政主管部门颁发的且在有效期内的工程勘察资质,具体为<u>具备建设行政主管部门核发有效的工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业类(岩土工程)</u>乙级及以上资质或工程勘察专业类(岩土工程(勘察))乙级及以上资质;

☑行政主管部门颁发的且在有效期内的工程监理资质,具体为。<u>具备行政主管部门核发有效的工程监理综合资质或同时具备①市政公用工程监理内级及以上和②水利部颁发的水利工程施工监理内级及以上监理资质;</u>

☑行政主管部门颁发的工程造价咨询资质,具体为:根据《闽建筑函[2021]60号》的规定投标人应当取得具有工程造价咨询经营范围的营业执照;

- 3.2本次招标要求投标人拟投入本项目主要负责人的资格条件:
- (1) 项目总负责人

须具备合格有效的国家注册监理工程师执业资格(水利水电工程或市政公用工程专业)或水利部颁发的水利工程专业监理工程师注册证书 或中国水利工程协会颁发的水工建筑专业监理工程师资格证书,同时具备工程监理专业高级职称,应是独立投标人或联合体牵头人本单位正式 在岗职工。

<!--[if!supportLists]-->(2) <!--[endif]-->专业咨询负责人

区设计咨询负责人:具备注册土木工程师(水利水电工程)<u>执业资格执业证书或水利水电相关专业高级工程师及以上职称或注册公用设备</u>工程师(给水排水),且应是独立投标人或联合体成员中承担设计咨询任务单位的本单位正式在岗职工;

☑工程勘察负责人: 须具备注册土木工程师(岩土)执业资格,且应是独立投标人或联合体成员中承担勘察任务单位的本单位正式在岗职 工:

☑工程监理负责人(项目总监理工程师)。<u>须具备水利部颁发的水利工程专业监理工程师注册证书或中国水利工程协会颁发的水工建筑专业监理工程师资格证书,且应是独立投标人或联合体牵头人本单位在岗职工</u>,

回造价咨询负责人: 须具备一级造价师证书(或全国注册造价工程师);

- 3.3 本次招标 接受 联合体投标。自愿组成联合体的应由具有招标项目相适应的监理资质承担监理任务的监理单位为联合体牵头人,勘察、设计单位为联合体成员,且勘察、设计单位应为同一家,各方均应具备其所承担招标项目工作内容的相应资质条件。承担相同工作内容的专业单位组成联合体的,按照资质等级较低的单位确定资质等级。联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标;(注:联合体总数不超过3家)。
 - 2.4 投标人"坐创项目业结"更求。/. "坐创项目业结"。/.

いま3XPD/1、大IM-※日エ級 女かに/) 大IM-※日エ級 :/◎

- 3.5 投标人拟派出担任本项目的项目总负责人"类似项目业绩"要求:/;"类似项目业绩":/。
- 3.6 其他要求: /。

4. 资格审查办法及评标办法

4.1本招标项目采用资格后审方式对投标人的资格进行审查,评标办法为综合评估法。

5. 招标文件的获取

5.1凡有意参加投标者,请于2023年06月29日09:30:00至投标截止时间前通过漳州市工程项目交易中心

(https://gcjyzx.zhangzhou.gov.cn)采取无记名方式免费下载电子招标文件等相关资料。本招标项目电子招标文件使用新点电子投标文件制作专用软件(福建最新版)打开。

5. 2招标人不接受书面投标文件,投标人必须在投标截止时间前通过网络上传投标文件。投标人是否投标以网上投标文件为准。评标委员会 只对网上投标文件进行评审。

6. 投标保证金的提交

- 6.1. 投标保证金提交的时间: 在投标截止时间之前。
- 6.2. 投标保证金提交的金额: 人民币柒万元整。
- 6.3.投标保证金提交的方式,投标人可以使用电子保函形式或年度投标保证金形式提交,具体详见投标须知前附表。

7. 投标文件的递交

- 7.1.<u>投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同):2023年07月20日 09:30:00,投标人应在截止时间前通过漳州市工程项目交易中心(https://gc.jvzx.zhangzhou.gov.cn)递交电子投标文件;</u>
 - 7.2. 逾期送达的投标文件,公共资源电子交易平台将予以拒收。
- 7.3. 网上投标操作见网上投标操作指南,见企业业务系统的帮助文档。若有疑问,可向电子招投标平台开发公司国泰新点软件股份有限公司咨询。技术支持电话。0596-2032597、400-998-0000。

8. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在福建省公共资源交易电子公共服务平台(https://ggzyfw.fj.gov.cn/web/index.html)、漳州市工程项目交易中心(https://gcjyzx.zhangzhou.gov.cn)上发布。

9. 联系方式

招标人: 漳州市龙海区隆教畲族乡人民政府

地址: 漳州市龙海区隆教畲族乡红星村, 邮政编码: _/

电子邮箱: ____/____

电话: _朱先生, 传真: ____/___

联系人: 0596-6871009/15060507815

招标代理机构: 福建省本地通建设发展有限公司

地址: 漳州市芗城区南昌中路86号文元楼5楼, 邮编: 363300

电子邮箱: fjbdt118@163.com

电话: 0596-2951815/18259621638, 传真: /

联系人: 刘工、小陈

公共资源电子交易平台名称: 漳州市工程项目交易中心-漳州电子招投标交易平台

网址: https://gcjyzx.zhangzhou.gov.cn

联系电话: 0596-2032597

招投标监督机构名称: 漳州市龙海区水利局

地址: 漳州市龙海区石码镇工农路25号

联系电话: 0596-6512314

公共资源交易中心名称: 漳州市龙海区公共资源交易中心

地址: 漳州市龙海区石码镇紫崴路9号(龙海区行政服务中心东侧)荣昌公馆写字楼11楼

联系电话: 0596-6535066