

广西鲤鱼江大冲塘治理工程设计施工总承包招标公告

招标编号：GBZB2020-GG-002G

1. 招标条件

本招标项目广西鲤鱼江大冲塘治理工程已由广西壮族自治区水利厅以桂水审批〔2020〕7号批复了初步设计，由广西壮族自治区财政厅以桂整合〔2019〕61号文下达了投资计划，项目建设资金为政府投资，项目法人为贵港市城区防洪管理处，招标人为贵港市城区防洪管理处，招标代理机构为广西桂宝工程监理咨询有限公司。项目已具备招标条件，并已在广西水利水电工程招标投标管理站备案，备案文号为桂水招标备案〔2020〕3号。现对本项目工程设计施工总承包进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况：广西鲤鱼江大冲塘治理工程位于贵港市西江职业教育园区，大冲塘河道治理及大冲塘防洪排涝闸，其中大冲塘治理河道长4.935公里，建设生态护岸长9.87公里，大冲塘防洪排涝闸为3孔3扇4米×4.5米闸门，采用3孔箱涵穿堤连接河道及闸门。

2.2 工程建设地点：贵港市西江新城教育园区。

2.3 项目名称：广西鲤鱼江大冲塘治理工程设计施工总承包

2.4 招标编号：GBZB2020-GG-002G

2.5 建设规模：本工程治理河道长度约4.935公里，新建护岸总长9.87公里，拆除重建排涝闸1座，新建跌水坎9座，沿护岸设置下河阶梯54处、人行阶梯36处等。防洪排涝标准，鲤鱼江及其支流大冲塘防洪标准为30年一遇最大24小时暴雨洪水，抽排标准采用雨洪同期20年一遇最大24小时暴雨洪水。护岸建筑物级别为3级，排涝涵闸级别为2级。护岸结构形式：叠石护脚+草皮护坡，重力式挡墙护脚+绿滨垫护坡。工程批复概算总投资约7708.49万元（含基本预备费、独立费、征地费），其中工程部分投资约7452.09万元，移民与环境投资约256.40万元，建设及施工场地征用费约46万元，水土保持工程约133.40万元，环境保护工程约77万元。

2.6 主要工期要求：

本项目采用设计-采购-施工总承包模式，合同总工期395日历天，主要工期要求如下：

设计开工日期：设计施工总承包合同生效之日；

施工开工日期：具体时间以监理批复的开工日期为准；

缺陷责任期（工程质量保修期）：项目通过合同工程完工验收之日起至通过竣工验收后一年止。

节点工期：

①签订合同后30天内提交第一批施工图设计文件（含工业学院段约0.8公里护岸工程技术施工图），其余施工图纸以不影响施工和设备采购为原则，最迟45天内提交全部施工图设计文件，如不按时提交设计成果，招标人有权终止合同并根据合同约定扣除违约金；

②监理单位发出进场通知后5天内组织施工单位进场，完成开工前准备工作（包括农

民工工资保证金和工程保险的缴纳、项目部及机构人员的组建、签订施工检测合同及其他开工准备资料的报批)。

2.7 招标范围及内容：建筑工程、金属结构设备及安装工程、机电设备及安装工程、临时工程、水土保持工程、环境保护工程等建设项目的施工图设计阶段的勘察设计、设备采购安装和施工总承包。

其中本项目招标范围不包括的内容有：主体工程不含“工程施工监理和前期工作”，不含“基本预备费和移民部分”；水土保持工程中不含“工程施工监理、水保方案编制、基本预备费和水保设施补偿费”；环境工程中不含“环境监理、环境影响评价编制及评估、生态调查及环境现状监测、基本预备费”等。

2.8 本招标项目划分为 1 个标段。

3. 投标人资格要求

3.1 资质条件：

(1) 投标人须具有中华人民共和国国内合法的企事业独立法人资格。

(2) 投标人必须同时具有：①工程勘察专业类（岩土工程勘察、水文地质勘察）乙级或以上资质；②工程设计水利行业乙级或以上资质；③水利水电工程施工总承包贰级或贰级以上资质，且具有省级及以上建设行政主管部门颁发的安全生产许可证，在人员、设备、资金等方面具备相应的设计和施工能力。

(3) 本次招标接受联合体投标。联合体投标的，联合体所有成员数量为 2 个，还应满足下列要求：①联合体双方必须签订联合体协议书（格式见附件 1），要求联合体的牵头人为设计单位，承担本工程的勘察设计工作，应同时具有：工程勘察专业类（岩土工程勘察、水文地质勘察）乙级或以上资质、工程设计水利行业乙级或以上资质。另一成员承担本工程的施工工作，其资质等级应具有水利水电工程施工总承包贰级或贰级以上资质，且具有省级及以上建设行政主管部门颁发的安全生产许可证。项目总负责人（项目经理）、设计负责人由设计单位派出，施工负责人、施工技术负责人、质量管理员和安全管理员由施工单位派出。②联合体牵头人代表联合体各方成员负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作，但联合体其他成员在投标、签约与履行合同过程中，仍负有连带的和各自法律责任。③联合体双方签订联合体协议书后，不得再以自己的名义单独参与同一标段的投标，也不得组成新的联合体参与同一标段的投标。④联合体各方应分别在人员、设备、资金等方面具有承担本项目联合体协议书分工职责范围内的履约能力。

3.2 财务要求：投标人近三年（2016~2018 年）有经会计师事务所或审计机构审计的财务报表，财务报表中每年的净利润累计亏损额不得超过本公司注册资本金（新设立的企业按实际发生提供）。如联合体投标的，需同时递交施工单位和设计单位经会计师事务所或审计机构审计的财务报表。

3.3 业绩要求：

有要求

投标人需同时具有以下业绩：

(1) 投标人在近 5 年（指从项目初步设计批文签署的日期起，至本工程投标截止之

日止5年内)以来承担过防洪或河道整治工程勘察(测)设计业绩(需同时附①初步设计批复文件;②中标通知书或合同协议书)。

(2)投标人在近5年(指从工程完工验收或竣工验收鉴定书标明的验收日期起,至本工程投标截止之日止5年)内有完成过防洪或河道整治工程施工业绩(需同时附以下两种材料:①中标通知书或施工承包合同协议书;②工程完工验收或竣工验收鉴定书。所提供的中标通知书或施工承包合同协议书和鉴定书的业绩证明材料须为同一项目名称)。

如为联合体投标,牵头人应具有上述第(1)项业绩,另一成员应具有上述第(2)项业绩。

合法的分包工程不算业绩

3.4 信誉要求:

(1)在最近三年(开标之日前三年)内不得有骗取中标、严重违约或重大安全事故或重大工程质量问题等行为;

(2)①不得被《信用中国》(<http://www.creditchina.gov.cn>)或《信用中国(广西)》(<http://www.gxcredit.gov.cn/>)等渠道列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单;②被全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单;

(3)不得处于被责令停业,投标资格被取消,财产被接管、冻结,破产状态。

3.5 人员要求:

(1)工程总承包项目总负责人(项目经理)的资格要求:具备水利水电工程相关专业的高级或以上技术职称,且为投标人在职职工。

(2)设计负责人的资格要求:具备水利水电专业或水工建筑专业的高级或以上技术职称。

(3)施工负责人的资格要求:持有二级或以上建造师注册证书,专业是水利水电工程专业;具有中级或中级以上技术职称;持有省级或省级以上水行政主管部门颁发的B类安全生产考核合格证。

(4)施工技术负责人:具有中级或以上技术职称,且专业是水利水电专业或水工建筑专业。

(5)质量管理员:中级或以上技术职称,专业是水利水电工程类专业;持有省级或省级以上水行政主管部门或其授权的部门(机构)颁发的质量检查员证。

(6)安全管理员:具有中级或以上技术职称,持有省级或省级以上水行政主管部门或其授权的部门(机构)颁发的C类安全生产考核合格证。

3.6 其他要求

3.6.1 投标人资质证书副本、安全生产许可证副本、营业执照副本及拟投入本项目的相关人员需提供的证件、证书必须有效,其复印件加盖投标人公章。如为联合体投标的,联合体各方应分别提供,安全生产许可证副本仅限于联合体成员单位即施工单位。

3.6.2 拟投入本工程的工程总承包项目总负责人(项目经理)、设计负责人、施工负责人、施工技术负责人、质量管理员和安全管理员必须提供本年度的职工养老保险个人账户

户对账单或社保部门出具的投标截止时间当月前最近连续3个月的参保缴费凭证(如在3月开标,则需要提供含有2019年11、12月、2020年1月或2019年12月、2020年1、2月的参保缴费凭证)。

3.6.3 本工程所采购的启闭机设备,其生产厂家必须具有水利部门颁发的《水利工程启闭机使用许可证》。

3.6.4 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人,不得参加投标;单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,或者投标人和其法定代表人控股的其他单位,不得同时参加同一标段投标,否则均按否决投标处理。

3.6.5 本次招标不接受分公司、子公司或分院的投标。

3.7 本次项目招标实行资格后审,采用综合评估法。

4. 招标文件获取

4.1 本项目招标文件为网上免费下载。2020年2月21日起至2020年3月17日止,潜在投标人可以登陆广西壮族自治区公共资源交易中心网站(网址:<http://gxggzy.gxzf.gov.cn/gxzbw/>),按网站规定的流程下载招标文件。

4.2 图纸、技术资料获取方式:2020年2月21日起至2020年3月17日止,潜在投标人可以登陆广西壮族自治区公共资源交易中心网站免费下载(网址:<http://gxggzy.gxzf.gov.cn/gxzbw/>),操作流程与下载招标文件相同。

4.3 技术文件资料包含以下文件:

(1) 广西鲤鱼江大冲塘治理工程初步设计报告(报批稿);

(2)《自治区水利厅关于广西鲤鱼江大冲塘治理工程初步设计的批复》桂水审批(2020)7号;

(3) 广西鲤鱼江大冲塘治理工程招标设计图册;

(4) 广西鲤鱼江大冲塘治理工程招标预算书。

4.4 投标人必须对所下载的技术文件及相关资料进行保密,除用于本项目投标外,不得另作他用。

5. 踏勘现场和投标预备会、招标人接受投标人提问时间

5.1 招标人接受投标人提问时间

招标人定于2020年3月6日17:00时前接受投标人提出的有关问题。

5.2 踏勘现场

取消统一集中踏勘现场和召开投标预备会集中答疑,采用投标人自行踏勘和招标人在发布招标公告的网站上进行答疑。在招标文件中将明确告知工程项目的概况,工程地点、周边环境、施工现场状况、投标条件等,并告知投标人对招标文件和现场状况提出质疑的时限。

6. 发布公告的媒介

本招标公告同时在中国招标投标公共服务平台、广西壮族自治区招标投标公共服务平台、广西壮族自治区水利厅网、广西壮族自治区公共资源交易中心网上发布。

7. 投标文件递交截止时间及地点

本工程定于2020年3月17日9时30分在广西壮族自治区公共资源交易中心(广西南宁市怡宾路6号广西政务服务中心四楼)公开开标。

8. 联系方式

招标人：贵港市城区防洪管理处

地 址：贵港市港北区金田路水利大厦14楼

联系人：赵工

电 话：0775-4218595

招标代理机构：广西桂宝工程监理咨询有限公司

地 址：贵港市联邦国际第2幢30层3001-3005号

联系人：黄工

电 话：0775-4556902

传 真：0775-4266900

电子信箱：gxguibao@163.com

9. 交易服务单位

广西壮族自治区公共资源交易中心

10. 监督部门及联系电话

广西壮族自治区水利厅

联系电话：0771-2185092

招标人：贵港市城区防洪管理处（盖章）

法定代表人：（签名）

2020年2月21日