

2023年三门县水库、山塘综合整治工程（龙头背山塘、海珠塘水库、小桥山塘、坑门山塘、龙坑里山塘、桥头坑山塘、安马洋山塘） 招标文件公示

1. 招标条件

本招标项目2023年三门县水库、山塘综合整治工程（龙头背山塘、海珠塘水库、小桥山塘、坑门山塘、龙坑里山塘、桥头坑山塘、安马洋山塘）已由三门县发展和改革局以三发改审〔2022〕259号、360号批准建设，建设资金来自于财政拨款，项目出资比例为财政拨款100%，项目法人为三门县水利工程建设中心，招标人为三门县水利工程建设中心，招标代理机构为浙江衡达工程咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

标段 1：三门县海润街道西严村龙头背山塘综合整治工程

项目概况：

龙头背山塘位于海润街道西严村，始建于上世纪 60 年代，根据山塘等级资料，山塘集雨面积 0.782km^2 ，总容积 6.63 万 m^3 大坝长度为 72.22m，最大坝高为 15.71m，是一座以饮用水为主，灌溉为辅的高坝山塘，日供水能力为 400t，灌溉面积约 400 亩。山塘主要建筑物由大坝、溢洪道和放水设施组成。

预算审核价：1414621 元。

计划工期：不超过 240 日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数）。

质量目标：合格。

具体标段招标范围为：详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

标段 2：三门县健跳镇海珠塘水库系统治理工程

项目概况：

海珠塘水库位于三门县健跳镇南野村，建成于1968年3月竣工，坝址以上集水面积 1.92km^2 （包括尖坑山水库集水面积 1.01km^2 ），总库容18.09万 m^3 ，是一座一灌溉为主的小（2）型水库，水库由大坝、溢洪道和输水涵管。水库工程等别为V等，建筑物级别为5级，防洪标准按30年一遇洪水设计，300年一遇洪水校核。正常水位为2.35m，正常库容为7.45万 m^3 ，设计水位为3.63m，校核水位为4.13m。

预算审核价：1298846 元。

计划工期：不超过 240 日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数）。

具体标段招标范围为：详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

标段 3：三门县海润街道叶家村小桥山塘综合整治工程

项目概况：

小桥山塘位于海润街道叶家村，始建于上世纪60年代，地理位置为东经 121.49181° ，北纬 29.04842° ，集雨面积 0.74km^2 ，主流长度 1.24km 。

小桥山塘是一座以灌溉、供水为主的高坝山塘，日供水能力为 435t ，灌溉面积约300亩。大坝长度为 37.0m ，最大坝高为 22.8m ，总容积 4.27万m^3 ，山塘主要建筑物由大坝、溢洪道和放水设施组成。

预算审核价：1016208 元。

计划工期：不超过 240 日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数）。

具体标段招标范围为：详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

标段 4：三门县横渡镇坑门山塘综合整治工程

项目概况：

坑门山塘位于三门县横渡镇岩下村境内，山塘集水面积 0.31km^2 ，总库容 1.85万m^3 ，正常库容 1.0万m^3 。大坝为黏土心墙坝，最大坝高 5.5m ，坝顶长 31m ，是一座以灌溉为主的屋顶山塘，灌溉农田面积150亩，保护人口2000人。

预算审核价：689731 元。

计划工期：不超过 180 日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数）。

具体标段招标范围为：详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

标段 5：三门县龙坑里山塘综合整治工程

项目概况：

龙坑里山塘位于三门县浦坝港镇上道头村境内，地理位置为东经 121.58739° ，北纬 28.85041° ，集雨面积 0.03km^2 ，总库容为 0.33万 m^3 。现状大坝为均质土坝，最大坝高 12.70m ，现状坝顶长 28.5m ，顶宽 4.50m 左右，是一座以供水为主的山塘，日供水能力为 30t 。

预算审核价：484856 元。

计划工期：不超过 180 日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数）。

具体标段招标范围为：详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

标段 6：三门县浦坝港镇桥头坑山塘综合整治工程

项目概况：

桥头坑山塘位于三门县浦坝港镇方罗村境内，有乡村公路经过库区，交通较为便利。山塘集水面积 0.39km^2 ，总库容 0.67万 m^3 ，正常库容 0.29万 m^3 。大坝为均质土坝，最大坝高 8.0m ，坝顶长 26m ，顶宽 $2.4\sim4.5\text{m}$ 左右，山塘工程主要任务为灌溉及供水，灌溉面积为 52 亩，保护人口为 420 人。

预算审核价：384761 元。

计划工期：不超过 180 日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数）。

具体标段招标范围为：详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

标段 7：三门县安马洋山塘应急工程

项目概况：

安马洋山塘位于三门县亭旁镇鳌岗村，是一座以灌溉为主的屋顶山塘，灌溉面积 400 亩。本次修复内容为：溢洪道进口段增设防渗砼刺墙；对溢洪道护底凿除，对掏空部位采用粘土回填；溢洪道交通桥与泄槽连接处伸缩缝及泄槽陡坡上 2 道伸缩缝安装橡胶止水带；翻挖大坝下游塌陷处坝坡，回填粘土夯实，修复砼格梁等。

预算审核价：73889 元。

计划工期：不超过 60 日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数）。

质量目标：合格。

具体标段招标范围为：详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人具备水利水电工程施工总承包三级及以上资质，其它条件详见“附表 投标人资格条件要求”。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

4. 公示意见的回复

各投标单位及专家提出修改意见和建议的，请与2023年5月4日17时前（节假日除外）将书面材料密封后送（或邮寄）至浙江衡达工程咨询有限公司，同时将书面材料的电子文档发送至邮箱527700916@qq.com。联系人：王晓霞，联系电话：0576-89300193。招标人对逾期送达的意见、建议书恕不接受。

5. 合格的修改意见和建议书要求

(1) 投标单位提出修改意见和建议的，书面材料须加盖单位公章和经法人代表签字确认，是授权代理人签字的，必须出具针对该项目的法人代表授权书及联系电话。

(2) 专家提出修改意见和建议的，须出具本人与该项目相关专业证书复印件及联系电话。

(3) 各投标单位及专家提出修改意见和建议内容必须是真实的，并附相关依据，如发现存在提供虚假材料或恶意扰乱招投标正常秩序的，一经查实将提请有关管理机构，列入不良行为记录。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在三门县公共资源交易网（网址：<http://www.sanmen.gov.cn/col/col1229610743/index.html>）和浙江省公共资源交易服务平台（<http://zjpubservice.zjzwfw.gov.cn/>）上发布。

7. 联系方式

招 标 人：三门县水利工程建设中心

联 系 人：杨性航

电 话：15990675257

招标代理人：浙江衡达工程咨询有限公司

联 系 人：王晓霞

联系电话：0576-89300193

招标人：三门县水利工程建设中心（盖章）

，招标代理机构：浙江衡达工程咨询有限公司（盖章）

行业主管部门：三门县水利局（盖章）

2023年4月28日

投标人资格条件要求附表

序号	资格条件内容
一	企业
1	应具备 <u>水利水电工程施工总承包三级及以上</u> 资质，具有有效的营业执照和安全生产许可证。
2	<u>不接受联合体投标</u>
3	投标人及其法定代表人自 <u>2020年1月1日</u> 至投标截止时间（不得少于3年）无行贿犯罪记录（以中国裁判文书网（ http://wenshu.court.gov.cn/ ）查询结果为准）。
4	应未被项目所在地区（三门县级或台州市级或浙江省级）水利建设市场限制投标。
二	拟派项目组主要人员
1	项目负责人应持有注册在投标人单位的 <u>水利水电工程专业二级及以上建造师证书</u> ，投标人拟派的项目负责人在投标截止时间不得在其他任何在建合同工程中担任项目负责人（包括工程总承包项目中的施工负责人）。在建合同工程的开始时间为合同工程中标通知书发出之日（不通过招标方式的，开始时间为合同签订之日），结束时间为该合同工程通过验收或合同解除之日。
2	项目负责人自 <u>2020年1月1日</u> 至投标截止时间（不得少于3年）无行贿犯罪记录（以中国裁判文书网（ http://wenshu.court.gov.cn/ ）查询结果为准）。
3	项目负责人应未被项目所在地区（三门县级或台州市级或浙江省级）水利建设市场限制投标。
4	项目技术负责人应具有 <u>水利水电工程专业二级及以上注册建造师证书或水利水电相关专业工程师及以上职称</u> （若项目技术负责人的职称证书无专业类别的，以毕业证书为判断专业依据；若职称证书的专业与毕业证书专业不一致的，以职称证书为判断专业依据）。
5	项目安全员、质检员和施工员应持有中国水利工程协会或中国水利企业协会颁发的全国水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书。
6	项目负责人自 / 年 / 月 / 日至投标截止时间[日期以完工(竣工)验收鉴定书或工程质量(安全)监督报告中明确的完工(竣工)日期为准]，完成过 / 业绩。业绩证明材料见下文。
7	项目负责人、项目技术负责人不得相互兼任。
三	其它
1	投标人的“三类人员”（企业主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员，下同）必须持有省级及以上水行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书（A、B、C证），

序号	资格条件内容
	其中企业经理、企业技术负责人、企业分管安全生产的副总经理应有任命文件；专职安全生产管理人员不少于1人，且不得与拟派项目组其他主要人员相互兼任。
2	拟派项目组主要人员（指项目负责人、项目技术负责人、专职安全生产管理人员、安全员、质检员、施工员，下同）必须已在浙江省水利厅“透明工程”应用（浙江省水利建设市场信息）上公示。
3	法定代表人的委托代理人(如有)及拟派项目组主要人员应为投标人本单位正式员工。
4	投标人及其法定代表人、拟派项目负责人未被列入失信被执行人名单（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询为准）
5	<input type="checkbox"/> 投标人拟派项目组主要人员未被列入招标投标失信黑名单(以浙江省发改委公布的披露期内的失信黑名单为准)。(注：省重点建设项目该条必须勾选) <input checked="" type="checkbox"/> 投标人及其法定代表人、拟派项目负责人未被列入招标投标失信黑名单(以浙江省发改委公布的披露期内的失信黑名单为准)。
6	投标人、投标人的“三类人员”、拟派项目主要人员未被列入全国水利建设市场信用平台“黑名单”。

备注：1、投标人需对投标人资格要求附表中要求的所有内容进行实质性响应，否则作无效标处理。

2、根据（三水利[2014]133号）文件规定：凡在三门县行政区域内依法注册的水利企业在我县水利工程招投标活动中拟派的项目负责人，在我县范围内原承接项目合同价200万元以下（不含200万元）的，不认定为有在建工程。

3、无在建工程、未被项目所在地区水利建设市场限制投标、无行贿犯罪记录由投标人做出承诺，承诺书格式见第8章“投标文件格式”。开标后经查实，项目负责人有在建项目的，投标保证金中的1万元不予退还（投标保证金低于1万元的，则全部保证金不予退回）。若发现有未如实填报或隐瞒不报情况的，一律取消其中标资格并上报行政主管部门，由行政主管部门列为不良行为记录。