

龙湾二期滨海湿地修复工程（二阶段）一期真空预压监测及土体检测服务招标公告

1、招标条件

本招标项目龙湾二期滨海湿地修复工程（二阶段）一期已由温州经济技术开发区经济发展局以温开经（2023）6号批准建设，建设资金来自区财政统筹解决，项目出资比例为100%，项目法人温州龙达围垦开发建设有限公司，招标人为温州龙达围垦开发建设有限公司，代建单位为温州市水利投资开发有限公司，招标代理机构为浙江华耀建设咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的真空预压监测及土体检测服务进行公开招标。

2、项目概况与招标范围

2.1 项目概况：项目位于温州中心城市东部龙湾二期围垦区内，工程范围跨越龙湾二期3#、4#围区。二阶段工程建设总面积143.45万m²，预留基础设施、市政配套等面积21.04万m²。其中一期主要建设内容为二阶段主湖区开挖工程、三甲河开挖工程、5#~7#生态湿地（生态岛）建设工程、一阶段范围内配套工程建设和一阶段湿地植被修复工程建设。工程等级：III等；排涝标准：50年一遇；河道及湖泊护岸建筑物级别3级建筑物。本项目施工工期730日历天。

2.2 本工程招标范围为：龙湾二期滨海湿地修复工程（二阶段）一期真空预压监测、土体检测，服务内容包括：真空预压监测仪器的安装埋设，真空预压期内的安全监测，真空预压软基处理区的相关监测，观测资料的整编分析等以及为完成上述服务所需的临时工程；真空预压后的软土土体检测等（具体详见具体详见图纸及报价明细表）；工程质量目标：合格。本次服务最高限价135万元。

2.3 服务期：自合同签订之日起，至出具所有监测及检测报告协助工程完工验收并配合业主做好完工验收后的结算等相关工作为止。

3、投标人资格要求

3.1 具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的工程勘察综合类甲级资质，或同时具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的工程勘察专业类（岩土工程）乙级及以上和工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质，或同时具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的工程勘察专业类【岩土工程（勘察）】乙级及以上和工程勘察专业类【岩土工程（物探测试检测监测）】乙级及以上和工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 拟派项目负责人须同时具备以下资格：①具有工程师及以上技术职称资格；②具有注册在投标人单位的注册岩土工程师执业资格。

3.4 其他要求：详见招标文件投标人资格条件要求附表。

4. 招标文件的获取

4.1 本项目招标文件（含图纸）和补充（答疑、澄清）、修改文件以网上下载方式发放温州市公共资源交易网龙湾分网（网址：<https://ggzyjy-eweb.wenzhou.gov.cn/col/col11229678250/index.html>）。

4.2 招标文件下载网址：潜在投标人登录温州市公共资源交易网龙湾分网自行下载招标文件。

4.3 招标文件网上下载时间：公告发布之日起至投标文件递交截止时间。

4.4 未在温州市公共资源交易网-电子交易平台注册并办理CA的投标人，请到温州市政务服务管理中心办理，详见温州市公共资源交易网-办事指南-企业注册及CA办理（网址：<http://ggzyjy-eweb.wenzhou.gov.cn/col/col11229641170/index.html>）。

5、投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）2024年11月18日09时30分，本工程采用远程不见面开标的模式，所有投标文件采用电子格式由各投标人在投标截止时间前自行在“温州市公共资源交易网龙湾分网”选择“用户名登录”-“选择相应报名上传文件”栏目进行上传。

5.2 未按招标文件要求上传或未按规定加密的投标文件，招标人将予以拒收。

本项目采用网上远程开标方式，无需提供纸质投标文件、样品等材料，投标人无需至开标现场。开标网址：温州市公共资源交易网龙湾分网（网址：<https://ggzyjy-eweb.wenzhou.gov.cn/col/col11229678250/index.html>）（电子招标投标交易平台网址）

6. 发布公告的媒介

本次招标公告温州市公共资源交易网龙湾分网与浙江省公共资源交易服务平台上发布。

7、联系方式

招 标 人：温州龙达围垦开发建设有限公司

地 址：温州湾新区星海街道滨海十六路481号浙南海洋经济总部大厦

联 系 人：钱先生

电 话：0577-88960389

代建单位：温州市水利投资开发有限公司

招标代理单位：浙江华耀建设咨询有限公司

地 址：温州市龙湾区高一路158号圣特立集B幢4楼

联系人：周晓北、陈瑞磊

电 话：13615877994、15988721747

电子邮箱：383243805@qq.com

监督部门：温州市龙湾区农业农村局（温州市龙湾区水利局）

电 话：0577-86966880