

融惠大楼项目（基坑及主体沉降监测）寻源公告

一、内容

1、项目概况

(1) 项目名称：融惠大楼项目（基坑及主体沉降监测）；
(2) 工程建设地点：福州市鼓楼区西二环北路与杨桥中路交叉口东北侧；
(3) 代建单位：厦门国贸建设开发有限公司；
(4) 建设规模：该地块占地面积 4505 m²，地上计容建筑面积约 11533 m²；
(5) 工程类别：基坑及主体沉降监测；
(6) 服务范围：主要包括：(1) 基坑监测：围护桩（基坑）顶部水平位移监测；围护桩（基坑）顶部竖向位移监测；围护桩（土体）深层水平位移监测；地下水位监测；支撑轴力监测；立柱竖向位移监测；周边建筑物水平位移、竖向位移监测；周边建筑物倾斜监测；周边地表竖向位移监测；周边地下管线竖向位移监测；周边道路竖向位移监测；现场巡视及周边建筑、地表裂缝监测。(2) 主体沉降监测：建筑物沉降观测应测定建筑物及地基的沉降量、沉降差及沉降速度并计算基础倾斜、局部倾斜、相对弯曲及构件倾斜。

(7) 服务期限：进场时间具体以发包人通知为准，根据发包人进度要求，在接到发包人通知后在 3 天内组织进场。每次进场一天内完成观测工作，每阶段性观测完成后，当天即时向委托人汇报观测结果，并在两天内提供当次的阶段性观测报告；整个观测工作结束后十天内提交正式的完整的（包含所有承包范围）的最终报告一式六份。

建筑物施工阶段的观测，应随施工进度及时进行。高层建筑可在基础垫层或基础底部完成后开始观测。观测工作结束后，整个观测工作结束后十天内提交正式的完整的（包含所有承包范围）的最终报告一式六份。

2、报名资格要求

(1) 具备合格有效的《营业执照》，并具有独立法人资格。

(2) 投标人须具有行政主管部门核发有效的工程勘察综合甲级资质或工程勘察岩土工程物探测试检测监测（分项）专业甲级资质或工程勘察岩土工程专业甲级资质。

(3) 投标人拟派本项目的项目负责人应具备有效的国家注册土木工程师(岩土)执业证书。

(4) 自本寻源公告在相关媒介发布公告之日的前三年内（含本寻源公告在相关媒介发布公告之日）具有1个基坑监测项目业绩。

3、寻源时间

本项目寻源截止时间：2026年2月12日17:00。

4、发布公告的媒介

本次寻源公告同时在天和国咨控股集团有限公司官网（<http://www.cntiptop.cn/index.html>）、厦门银行股份有限公司官网（<http://www.xmbankonline.com>）的信息查询页面上发布。

5、寻源响应资料的发送

符合以上要求且有意愿参加本次项目的投标人，请将贵公司的响应资料在寻源截止时间前发送到下列邮箱（623307130@qq.com 和 xzgl_cgzx@xmbankonline.com）。

二、联系方式

招标代理机构：天和国咨控股集团有限公司

地址：厦门市湖里区高崎南五路222号之3（航空商务广场2号楼）10、11层

联系人：苏工、陈工

电话：0592-5138721、5330787

邮箱：623307130@qq.com

代建单位: 厦门国贸建设开发有限公司

联系人: 陈工

电话: 18676774032

邮箱: chenyonghang@itgreal.com.cn

特别说明: 本寻源公告所述信息均不可被视为要约邀请、要约或承诺。我司有权进一步筛选符合条件的供应商开展后续活动,并在法律允许范围内保留解释权。

附件 1 响应资料要求:

- 1、提供营业执照并加盖公章;
- 2、资质证书复印件并加盖公章;
- 3、项目负责人执业资格证书;
- 4、业绩按以下要求提供资料并加盖公章:

(1) 满足业绩要求的监测服务合同复印件(可提供关键页)加盖公章。

注: ①业绩认定时间以合同签订时间为准。②投标人应提供该项目业绩的合同原件扫描件。若业绩合同无法体现上述要求的特征的,还需附上业绩项目业主单位出具的相关证明材料原件扫描件予以佐证。

5、相关联系人及电话:

联系人	
联系方式	
邮箱	