

广东省中山生态环境监测站 2026 年仪器设备检定/校准服务项目采购需求

一、项目概况

1、项目名称：广东省中山生态环境监测站 2026 年仪器设备检定/校准服务项目

2、预算金额（最高限价）：人民币 16 万元（大写：壹拾陆万元整）。

3、服务地点：广东省中山市

4、服务内容：由中选机构依据现行有效的国家检定规程（JJG）、国家校准规范（JJF）、行业标准以及采购人特定要求对仪器设备进行检定/校准并出具检定/校准证书，或代为送检,确保仪器设备检测数据结论的准确、可靠。（具体检定仪器设备详见附件 1）

5、服务期限：2026 年 2 月至 2026 年 12 月

6、联系人及电话：邓工，0760-88873211

二、检定/校准服务机构资质要求

1、须是在中华人民共和国境内注册的独立法人或其他组织，提供合法有效的营业执照/事业单位法人证书/社会团体法人登记证书，营业执照或法人证书上有本项目相关经营内容。如是分支机构，则须提供具备独立法人资格的上级机构授权证明。

2、具备相关检定校准计量资质及中国合格评定国家认可委员会（CNAS）实验室认可证书。

3、具有履行合同所需的设备和专业技术能力；严格按照我方的要求且在合同约定时间内完成仪器检定或校准工作，并出具相应检定/校准证书。

三、检定/校准服务其他要求

1、中选机构应按约定时间及仪器清单实施，避免出现漏检、迟检。现场进行的检定/校准工作，提供必要的人员配合；对无法在现场定/校准需要送检的，必须提供送检服务。

2、开展检定/校准时严格执行国家标准、规程或规范，若发现某些校准参数无法满足我方技术要求或没有检定/校准资质等情况下，允许由中选机构委托具有检定或校准资质的第三方进行检定/校准，所需费用由中选机构支付，外送的仪器数量不得超过仪器总数的 5%。

3、出具检定证书或加盖 CNAS 标识的仪器校准证书。检定/校准证书须具备溯源标准、鉴定依据文件、示值误差范围、检定校准因子。

4、若出现仪器故障退检、不合格退检等情况，出具仪器退检通知书。

5、中选后 10 个工作日内签订服务合同。

四、费用和结算方式

1、项目费用包含工程师上门服务费、仪器检定/校准费、出具检定/校准报告费、仪器送检打包运输费用、检定/校准所有耗材费用、税费等完成本项目全部费用。

2、检定/校准服务机构报出一个综合折扣率，按每台仪器设备的折扣后结算单价进行结算（折扣后结算单价=综合折扣率×检定校准

最高限价)，因仪器使用有不确定性，增加或减少某些项目检测导致与结算单价不一致的，最终以实际检定/校准的清单进行结算，据实支付。

3、中选机构完成校准/检定服务，提供检定/校准清单给我方确认，并开具相应金额的正式发票后，我方10个工作日内办理财政支付申请手续（不含政府财政支付部门审核的时间）。

4、合同签订后，仪器设备检定/校准费按实际费用每个季度支付一次。

五、工作时限要求

完成仪器设备检定/校准后10个工作日内提供检定/校准证书。

六、申请方式和提供资料

1、在广东省网上中介服务超市上报名本项目。

2、资质证书。

3、法人登记证。

4、仪器设备检定/校准报价清单（含机构名称、综合折扣率（%）、折扣后结算单价、加盖公章）。

5、省级及以上市场监督管理部门出具的法定计量检定机构计量授权证书（不作硬性要求，如有请提供）。

七、选取方式

我方将对报名单位进行综合评审，并通过广东省网上中介服务超市一次性报价竞价选取，未被选中的机构恕不另行通知，不应有任何异议。

八、保密、廉洁要求

成交人及本项目相关人员承担对本项目所有信息和数据长期保密义务，并对泄漏及改相关监测数据的后果承担一切责任。成交人须做出廉洁承诺（提供加盖公章的廉洁承诺书，格式参考附件）及广东省中山生态环境监测站业务关联公司诚信投标（报价）承诺书（提供加盖公章的诚信投标（报价）承诺书，格式参考附件）。

附件：1、2026 年广东省中山生态环境监测站仪器设备检定/校准计划
表

2、仪器设备校准方案

3、广东省中山生态环境监测站业务关联公司廉洁自律承诺书

4、广东省中山生态环境监测站业务关联公司诚信投标报价承诺书

137
2026.1.8