

# 广东省职业病防治院石墨消解仪采购公告

我院石墨消解仪项目采用议价方式进行采购，欢迎符合资质的供应商前来参加。有关事项如下：

1. 项目编号：GDZFYSB202407-02
2. 项目名称：广东省职业病防治院石墨消解仪采购项目
3. 最高限价（人民币）：5.2万元整
4. 采购数量：1台
5. 技术参数及配置要求

序号	产品名称	主要技术参数及配置
1	石墨消解仪	<p>1) 加热方式：电加热孔式环绕一体加热；</p> <p>2) 传热材质：高纯石墨及特殊防腐材料，具有强耐腐蚀性；</p> <p>3) ★控温范围：室温-450℃；控温精度≤±0.1℃</p> <p>4) 加热功率≤3000W；</p> <p>5) 控温方式：分体式智能触摸屏终端控制；</p> <p>6) 孔间温差：≤±1℃@200℃</p> <p>7) 消解孔数：≥36；消解孔规格：R×D：31×60mm</p> <p>8) 整机通过防腐处理，操作台面材质为石墨；</p> <p>9) 石墨加热块和石墨操作台面表面均进行了防腐材料喷涂，材料耐各种强酸，材料耐高温可在-100℃~650℃环境条件下使用。</p> <p>10) 控制部分与加热部分分体隔离设计，避免高温对电子元件的损害；</p> <p>11) ★分体控制：控制器≥4.3寸真彩触摸屏，灵活小巧的控制器可固定在通风橱玻璃外侧使用，操作安全方便；</p> <p>12) 实验方法分类管理模式包括但不限于：可存储土壤、食品、EPA、污水、自定义5大类10种方法</p> <p>13) 30段或以上的程序升温功能，可实现设定温度曲线和实际温度曲线的图谱显示；升温速度可调，可编辑升温时间和保持时间</p> <p>14) ▲可选配无线控制：APP远程无线操作，远离通风橱，安全方便，可同时监控多台消解仪；</p> <p>15) 具有高温蜂鸣报警功能；</p> <p>16) 具有50℃防烫指示灯，关机后保持指示灯亮，避免烫伤；</p> <p>17) 选择外接温度传感器，可实时监测消解样品温度；</p> <p>18) 消解管具有10ml、25ml、50ml定容刻度，消解-赶酸-定容可在同一消解管内完成，无需转移；</p> <p>19) 生产商通过ISO9001质量管理体系和售后服务体系认证；</p>

	主要配置	石墨电热消解主机一台，分体触摸屏控制器 1 套，18 孔不锈钢消解管支架 2 个，带盖高硼硅玻璃消解管一套（不少于 72 根）。
--	------	--

6. 设备验收：如属计量设备，验收时需提供计量合格或校准证书，计量或校准所产生的费用由供应商承担。

7. 保修期：提供不少于 3 年的免费质保，终身维护；

8. 交货期：签订合同后 20 日内；

9. 合格报价人的基本条件：

(1) 具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人；

(2) 报价人为所投产品的制造商或者代理商；

(3) 如采购项目为医疗设备，报价人需依法取得《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》；所投设备需具有有效的医疗器械注册证(II/III类)。

10. 报价文件要求：

(1) 对照“第 9 点”的相关证照复印件加盖公章；

(2) 对照“第 5 点技术参数及配置要求” 提供用户需求书(响应表)。“★”号条款为议价时的重要参考指标，偏离将导致报价无效；带“▲”条款负偏离可能会影响议价结果；

(3) 设备报价单(需注明产品的产地、品牌、型号、保修期、议价方式)。

(4) 本项目议价时间为 2024 年 07 月 10 日下午 3 点 30 分，本项目接受现场议价和电话议价两种方式，报价公司请在报价文件封面及报价单内注明选择哪种方式议价。参加现场议价的公司代表请于议价时间到达本单位办公楼 4 楼会议室参加议价；选择电话议价请在 2024 年 07 月 10 日下午 3 点 30 分至 4 点 30 分时间段内保持联系电话畅通。如有特殊情况不能如期议价，将会电话通知已交报价文件公司联系人。

以上资料一式一份装在档案袋并密封好。档案封面上应注明议价项目编号、名称、报价公司名称、联络人及手机号码、参加的议价方式。

11. 符合资质的供应商请在 2024 年 07 月 04 日至 2024 年 07 月 09 日下午 5 点期间把响应文件递交(或邮寄) 到广州市海珠区新港西路海康街 68 号。联系人：钟老师， 联系电话：020-34063091。