

广东省职业病防治院采购十万分之一天平

招标公告

我院本次采购十万分之一天平项目，主要用于实验室对样品检测之用，本项目采用**询价方式**进行招标采购，有关事项如下：

- 1、项目编号：GDZFYB202104-03
- 2、项目名称：采购十万分之一天平招标公告。
- 3、项目最高限价：人民币**¥85000.00元**。
- 4、采购数量：**1台（套）**。
- 5、技术参数及要求如下。

5.1、技术参数及要求

序号	产品名称	技术参数及要求	数量 (台)
1	十万分之一天平	1、量 程：60/120g（可变量程） 2、可读性：0.01/0.1mg 3、重复性：0.01mg（5%负载），0.02mg（接近最大负载） 4、线 性：0.1mg 5、秤盘尺寸：≥85×85mm 6、典型稳定时间：2S 7、彩色≥7英寸触屏显示器 8、内置多种标准应用程序，满足各种称量需求 ▲9、第三代超级单体传感器，计量性能更佳； ▲10、钛制称盘，无磁、耐腐蚀 11、标配4×USB、1×RS232，以太网口，接口开放，支持各种设备联用和系统接入 ▲12、全自动水平调节功能，无需手动调整，天平即可自动调节水平 13、专业的由时间温度变化触发的全自动内部校准功能(isoCAL)，可灵活定义天平进行内部校准、外部校准、多点线性校准。 ▲14、电动防风罩，可自动开关门，且防风罩带防静电涂层，有效减小静电的影响。 ▲15、内置Alibi存储器，可存储称重数据，并且具有循环覆盖机制；所有记录可进行安全备份 ▲16、包含所有元数据的GLP打印、用户可自定义数据输出方式和内容（打印机，FTP，U盘），报告可同时输出值打印机及U盘或计算机等2个位置。 ▲17、内置去静电装置，去除样品静电。 ▲18、MD5校验，对于每个已生成和保存的文件，在数据生命周期期间，MD5自动计算以检测篡改。 19、可订制不同需求的QAPP，满足特殊应用 ▲20、状态中心显示信息、报警、错误，校准情况，报警或错误情形下提供帮助和支持。	1
2	配置	1、主机（含内置数据采集及处理软件）， 2、台式电脑（配置CPU I5、内存16G、显示器24寸）。	1套 1套

5.2、本项目带▲为响应条款，否则按排序先后中标。

- 6、交货时间：签订合同后 10 日内。
- 7、合格报价人的基本条件：
 - 7.1、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，须提供企业法人营业执照、税务登记证复印件（加盖公章）。
 - 7.2、报价人必须是所投产品的制造商或其供应商。
 - 7.3、所投产品能满足本项目第 5 点内容要求。
- 8、技术服务
 - 8.1、中标人的设备必须提供专业的安装、调试和验收：仪器到达最终用户现场，需安排有经验的工程技术人员到用户现场安装、调式仪器，设备安装调试需在 10 日内完成。
 - 8.2、技术培训要求：安装验收期间，在用户所在地对用户进行仪器操作和日常维护的现场培训，包括仪器原理、使用方法和维护方法等；
- 9、质量保证
 - 9.1、中标设备必须是全新、未开封的合格产品
 - 9.2、质量保证期为验收合格后壹年以上。
 - 9.3、投标人应在投标文件中声明终身售后服务承诺、售后服务的方式和能力。
- 10、厂家在中国的售后服务体系
 - 10.1、厂家能够提供快速的安装调试，操作指导和维修等方面的技术服务，对用户要求能 24 小时响应；72 小时到现场。
 - 10.2、在中国地区具有提供厂家自身的零备件供应体系，方便客户购买消耗品和零备件。
- 11、**报价人需按照本公告“第 5 点”内容，提供用户需求书响应表，并提供投标货物的品牌、型号、详细技术资料、配置清单及质保期限。**
- 12、报价还包含：运输（含二次搬运到指定地点）、关税、商检、安装、调试、培训、含税发票等一切费用。
- 13、以上资料必须密封在标准的档案袋内，并在封面上注明投标项目名称、公司、联络人及电话号码。
- 14、符合资格的投标人应当在 2021 年 4 月 27 日至 2021 年 5 月 7 日 期间(上午 08:00 至 12:00, 下午 14:00 至 17:00, 法定节假日除外), 请把投标文件递交（或邮寄）到广州市海珠区新港西路海康街 68 号, 广东省职业病防治院办公楼 405 房。
联系人：钟小姐，联系电话：020-34063091。