

广东省职业病防治院二氧化碳培养箱采购公告

我院本次采购二氧化碳培养箱项目采用议价方式进行采购，有关事项如下：

- 1、项目编号：GDZFYSB202301-01
- 2、项目名称：广东省职业病防治院二氧化碳培养箱采购。
- 3、最高限价（人民币）：3.8万元整。
- 4、采购数量：1台。
- 5、技术参数及配置要求：

名称	技术参数及配置要求
二氧化碳培养箱	1. ▲温控范围：≥环境温度+5℃~60℃
	2. 温控精度：≤0.1℃
	3. ★温度均匀性≤：±0.3℃ (@37℃)
	4. 有效容积：≥191L
	5. ▲CO2传感器：IR（红外线）
	6. CO2浓度控制范围不少于：0-20%
	7. CO2浓度控制精度不低于：0.1%
	8. 开门30s重启后温度恢复时间：≤6min (@37℃)
	9. 开门30s重启后CO2浓度恢复时间：≤6min (@5%)
	10. 温度报警：可设置；浓度报警：可设置
	11. 加湿类型：自然增湿
	12. 最大湿度：≥95% (@37℃)
	13. ▲灭菌方式：140℃干热灭菌（可切换90℃湿热灭菌）
	14. 显示方式：LED
	15. 噪音等级：≤53dB
	16. 保温形式：气套
	17. 可放置隔板数量不少于：13；标配隔板数量不少于：4
	18. 来电自动恢复功能：是
配置	标配

6. 保修期：不少于三年。

7、交货时间：签订合同后 30 日内。

8、合格报价人的基本条件：

8.1、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。

8.2、报价人为所投产品的制造商或者代理商。

8.3、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)。

9、报价文件要求：

(1) 对照“第 8 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“▲”条款负偏离可能会严重影响议价结果。

(3) 设备报价单（需注明产品的产地、品牌、型号、保修期）。

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、联络人及手机电话号码。

10、符合资格的报价公司请于 2023 年 01 月 04 日至 2022 年 01 月 10 日期间，把报价文件递交（或邮寄）到广州市海珠区新港西路海康街 68 号。

联系人：钟小姐，联系电话：020-34063091。