

广东省职业病防治院采购温湿度监控系统 招标公告

我院本次采购温湿度监控系统项目，采用询价方式进行采购，有关事项如下：

- 1、项目编号：GDZFYSB201811-04
- 2、项目名称：广东省职业病防治院采购温湿度监控系统招标公告。
- 3、项目最高限价：人民币 3.5 万元整。
- 4、采购数量：一套。
- 5、本系统由硬件部分和软件部分组成一套监控系统，其技术参数及要求如下表。

序号	组成	配置	技术参数及要求	数量	单位	备注
1	硬件部分	无线网关	1. 传输方式：GPRS（移动、联通） 2. 报警方式：声光报警、微信报警、断电报警 3. 通讯方式：GPRS、2.4G、433MHZ 4. 存储容量：不少于59万组 5. 续航时间：48小时 6、屏幕显示：OLED触摸屏控制，屏幕可以显示温湿度数值、通道数、时间、信号强弱运行状态等 6. 产品具有国家专业计量机构的 MAC 产品电磁兼容测试证书	3	个	
		温度卡片	1. 温度部分同上 2. 工作湿度：湿度0~100%RH 3. 测量精度：温度±0.5℃，湿度±3%RH 4. 传输距离：100米 视距 5. 使用寿命：2年 6. 电池情况：可更换（简单方便） 7. 设备通过中华人民共和国工业和信息化部颁发的无线电发射型号核准证。	30	个	
2	软件部分	电脑终端及手机APP软件	1、系统采用无线通信技术，能够对各测点终端的环境温湿度进行数据的实时采集、显示、传送和报警，并实现统一管理； 2、监控主机能对测点终端监测的数据进行收集、处理、记录和追溯，并具备发生异常情况时的报警管理功能。报警管理功能体现报警时间、报警位置、报警的状态、报警原因等； 3、系统应当自动生成温湿度监测记录，内容包括温度值、湿度值、日期、时间、测点位置、库区等，相关数据可存储在服务器，确保数据不丢失； 4、当任一监测点位的温湿度达到设定的临界值或超出规定范围，监控系统应当能实现就地和在指定地点进行声光报警，系统平台报警、音效报警等，同时采用、微信通讯的方式，向至少 3 名指定人员发出报警短信，同时到达不受限制，对于断电情况可实现断电报警功能； 5、数据监测周期根据需要实现1分钟到24小时可调； 6、系统可对各监测终端进行分权限的管理，根据各科室需求进行定制化服务；			

		<p>7、系统可对监测数据进行统计分析、展示（曲线、列表等形式）、打印（WORD、EXCLE、PDF 及其他不可修改格式）；</p> <p>8、系统可同时由多台电脑、移动设备进行实时查看、显示各监测终端数据，并可随时增加移动终端查看；</p>			
--	--	---	--	--	--

6、交货时间：签订合同后 15 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授权的代理商（有授权证明文件）。

7.3、生产企业通过相关质量管理体系认证的 ISO9001:2008、ISO14001，ISO18001。

7.4、生产企业在温湿度监测行业中具有行业的优越性和专业性。

7.5、所投产品能满足本项目内容中技术参数要求。

7.6、报价人需按照“技术参数要求”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。

7.7、报价还包含：运输（含搬运到指定地点）安装、调试、培训、含税发票等。

8、递交投标文件截止时间：11 月 28 日下午 17:00 时前。

9、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，请递交（或邮寄）到广州市新港西路海康街 68 号，广东省职业病防治院办公楼 405 房钟小姐，联系电话：020-34063091。