

# 福建建筑学校实验室用超纯水机采购项目公告

为了满足学校食品药品检验赛项实验室分析用水标准需求，我校拟采购一套实验室用超纯水机，欢迎符合资质条件的公司前来参与。

- 1、项目名称及内容：实验室用超纯水机采购项目，仪器数量及参数要求，详见附件 1。
- 2、供应商资质要求：具有境内合法注册的企业。
- 3、报送材料内容：1、设备报价单（详见附件 2）；2、提供经年检合格的法人营业执照（复印件加盖法人单位公章）；3、法人授权委托书；4、售后服务承诺函；5、原生产厂家针对本项目委托授权书（原件）；
- 4、采购公告期限：2023 年 11 月 28 日至 2023 年 12 月 8 日，12 月 8 日下午 16:30 为递交标书截止时间。
- 5、报送材料要求：上述报送资料需每页都盖供应商公章按顺序装订放入文件袋，文件袋应封口密封并加盖公章。
- 6、咨询部门：学校办公室，（联系人：郑老师 0591- 83742451）。凡超过规定时间的，或不符合规定条件的采购文件，一律作废。
- 6、评审方式：资格预审，本项目最高报价不超过 30000 元，以元为单位，选用最低价中标。
- 7、签订合同：中标单位必须在规定的时间内与学校签订一式四份的采购合同，签订合同的具体时间另行通知。

福建建筑学校

2023 年 11 月 25 日

附件 1

## 设备参数明细

设备名称	出水标准	数量	总价	备注
超纯水机	二级水GB/T 6682-2008	1 套	30000 元	品牌：领德、和泰、泽拉布
<p><b>产品参数：</b></p> <p>1、原水要求：城市饮用自来水，适应水压1.0-4.0 Kgf/cm<sup>2</sup></p> <p>2、纯水产量：≥12升/小时</p> <p>3、超纯水产量：≥1.0L/min</p> <p>4、超纯水指标：电阻率(25℃)：18.2MΩ·cm            总有机碳TOC：≤10ppb            细菌：&lt;0.01cfu/ml            颗粒物(&gt;0.1μm)：&lt;1/ml            邻苯二甲酸二乙酯（EDP）（μg/L）：不得检出            双酚A（μg/L）：不得检出</p> <p>5、反渗透水指标：一级反渗透水电导率：≤源水电导率的5%            二级反渗透水电导率：1-5μs/cm</p> <p>6、出水口：2个，二级RO反渗透水、超纯水</p> <p>7、电气要求：220V，50Hz</p> <p>8、功率：&gt;200W</p> <p>9、工作条件：环境温度：5℃-45℃；相对湿度：20%-80%</p> <p>10、长、宽、高最大尺寸≤700mm mm；设备重量：≤50Kg</p> <p>11、内置纯水箱</p> <p>12、具备水质监控及报警功能，可实时在线监测源水、RO反渗透水、超纯水水质，能根据设定值，及时进行水质超标报警</p> <p>14、具备定时、定质取水功能</p> <p>14、预处理组件和整体耗材组件可更换</p> <p>15、为保证产品质量和水质稳定性，投标人需提供制造商出具的国家级CNAS标识第三方检测报告</p> <p>16、生产商须具备生产资质（需校对生产商的营业执照）</p> <p>17、为了确保产品品质，需正规厂商授权书，售后服务承诺书和质量保证书</p> <p>18、为了不影响学校教学，要求产品交付日期为现货提供</p>				
<p><b>交货时间：</b>现货供应，合同签订后一周内完成交货。</p>				
<p><b>售后服务技术要求：</b></p> <p>1、设备自验收合格之日起保修一年。</p> <p>2、质量保修期内设备运行发生故障时，公司维修响应时间为 4 小时，12 小时内派专业技术人员到达现场免费提供咨询、维修服务。如属硬件故障原因而且 48 小时无法排除故障的，则提供同等配置的备用设备以保证用户设备的正常运行。</p> <p>3、维保服务期后的服务要求：免费维保服务期结束后，公司仍负责对货物提供终身维修服务，更换配件时只能收取配件的成本费。</p>				

附件 2

设备报价单

序号	设备名称	设备型号	单价	数量	总价	备注
合计（大写）：						

公司名称（单位公章）：

公司地址：

联系人：

联系电话：