福建建筑学校工业分析检验项目竞赛设备采购公告

为满足福建省属中职技能选拔赛工业分析检验赛项由我校承办的需要，我校决定购置液体加热器和天平等仪器设备，欢迎符合资质条件的公司前来参与。  
1、项目名称及内容：工业分析检验项目竞赛设备采购，设备及参数要求，详见附件1。  
2、公司资质要求：具有境内合法注册的企业，注册资金50万元以上，营业执照具有教学仪器设备经营许可。  
3、报送材料内容：设备报价单（详见附件设备项目及参数要求）、并提供经年检合格的法人营业执照（复印件）、资质（复印件）、法人授权委托书。  
4、报送材料时间：2019年10月15日至10月22日（工作日上午8:30-11:00，下午14:30-16:00) 。

5、报送材料地点：报送材料务必在2019年10月22日16时前，将文件袋封口密封并加盖公章送达学校办公室（联系人：林主任0591-63331302）。凡超过规定时间的，或不符合规定条件和要求的采购文件，一律视为废标文件。  
6、评审方式：资格预审，本项目最高报价不超过25000元，以元为单位,选用最低报价单位。

7、签订合同：  
  获得本轮采购的中标单位，必须在规定的时间内与学校签订—份四式的中标采购合同，签订合同的具体时间由另行通知。  
  
          福建建筑学校  
                                   2019年10月15日

附件1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 参数 | 产品要求 | 购买数量 |
| 液体加热器 | 可控硅无级调功，封闭式加热盘，加热无明火 | 按国赛工业分析检验赛项新赛程要求实验加热器 | 6 |
| 电子分析天平 | 可读性（d） 0.0001g 称量范围（最大） 220g 重复性误差（≤） ±0.2mg 线性误差（≤） ±0.2mg 校准方式 全自动内校 稳定时间 2.5s 预热时间 30-60分钟 秤盘（不锈钢） Φ90mm 可允许的环境条件 +10℃to+30℃ 环境湿度范围 20-85%相对（非冷凝） 接口 标配USB接口两个、RS232串口 称量模式 基本称重、百分比称重、计件称量、检重称量 显示屏 5寸电容式触摸屏 | 按国赛工业分析检验赛项新赛程指定分析称量设备 | 2 |
| 电子分析天平 | 可读性（d） 0.001g 称量范围（最大） 520g 重复性误差（≤） ±1mg 线性误差（≤） ±1mg 校准方式 外部校准 稳定时间 2.5s 预热时间 30-60分钟 秤盘（不锈钢） Φ90mm 可允许的环境条件 +10℃to+30℃ 环境湿度范围 20-85%相对（非冷凝） 接口 标配USB接口两个、RS232串口 称量模式 基本称重、百分比称重、计件称量、检重称量 显示屏 5寸电容式触摸屏 | 按国赛工业分析检验赛项新赛程要求计量仪器校准设备 | 1 |