

富岛化工2025年8月化学需氧量测定仪购置项目(二次)评审细则

标段编号：HXCF-250891/01

评标方法：经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	供应商行为分析	硬件信息	对比各投标文件所使用的电脑硬件信息，看是否存在共用电脑的情况
2	供应商行为分析	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	供应商行为分析	标书文件信息检查	对标书文件作者的审查，作为判断围串标的依据之一
4	供应商行为分析	投标信息检查	检查各投标人之间投标信息，作为判断围串标的依据之一
5	投标有效性	投标有效性、是否投标	是否投标
6	商务评议	商务评议、是否满足询价函所有星号要求	是否满足询价函所有星号要求
7	商务评议	申请人应为中华人民共和国境内注册的独立法人单位，具有合法有效的企业法人营业执照、税务登记证及组织机构代码证或证照合一的营业执照	上传文件
8	技术评议	技术评议、是否满足物资描述行项目技术信息及澄清内容	是否满足物资描述行项目技术信息及澄清内容
9	技术评议	技术要求：1、波长范围：320~1100nm；2、预置程序：可直	证明材料或提供承诺或偏离表未体现

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		接用于分析COD、氨氮、总磷、总氮等近100个水质参数分析；用户程序：100个；3、读数模式：浓度(mg/L等)、吸光度(Abs)、透过率(%)；4、波长校准：自动校准；5、波长选择：根据方法自动选择波长；6、卖方提供的2年用备品、备件和消耗品应与该型号仪器原始使用完全一致。	
10	技术评议	波长准确度： $\pm 1.5\text{nm}$ (波长范围在340~900nm)；	提供证明或偏离表未体现
11	技术评议	光谱带宽：5nm；	证明材料或偏离表未体现
12	技术评议	数据存储：2000组测量值；	证明材料或偏离表未体现
13	技术评议	消解器技术参数(2台)：可以COD、TOC、总磷、总氮等水样的消解；预存消解程序不少于10个，双区加热，加热孔不少于20个；加热速度：在10分钟内由室温加热到165；温度精确度 ± 0.5 ；提示系统：语音播报、蜂鸣报警、灯光提示	证明材料或偏离表未体现

序号	评审环节	评审因素	评审标准
14	价格评议	是否需要评分：不 需要 是否多轮报价：否 评标价计算规则 ：评标价=算数修正 投标报价	