

华能聊城热电厂物资需求计划技术要求审批单

编号: Q/16.001-JL-003

物料编码	物资名称	规格型号	数量	计划单价 (元)	备注
101899699	磁翻板液位计	磁翻板液位计 \UHZ-111100A\0~1.5M	1		
<p>技术要求: (必要需提供图纸, 可增加附页)</p> <p>1、供货周期: 自通知中标后 15 个工作日内送至华能聊城热电厂物资站, 规定时间内备品无法到货满足使用要求, 采购人有权拒收且造成的一切损失由供货商负责。</p> <p>2、型号: 液位计为#1 高压加热器使用, 测量高度 1 米。 <b>增加参数: 设计压力 7.46MPa, 设计温度 420℃.</b></p> <p>3、材质: 磁翻板采用圆柱式红绿显示。磁性 <math>\geq 0.1T</math>, 适用温度 <math>\leq 425^{\circ}C</math>。</p> <p>4、质量证明</p> <p>磁翻板液位计需提供出厂合格证。安装后, 磁翻板显示清晰、磁柱翻动灵活、无断层、无变色等。</p> <p>5、其他要求:</p> <p>5.1 投标方应提供安装、调试等相关技术指导服务, 住宿、交通等一切费用投标方自理。质保期内出现问题, 应在 24 小时内到达现场进行分析, 如因商品质量问题, 应无条件进行更换, 并负责因此产生的一切费用。</p> <p>5.2 投标方质保期为自投运日起 2 年, 在设备质保期内, 如因制造方的质量问题, 投标方应无偿进行更换及修理, 由此产生的费用, 投标方自理。</p> <p>5.3 投标方未达到招标方质量要求, 投标方承担所有整改费用以及引此而引起的其他一切处理费用, 达不到要求招标方有权将中标方列入黑名单。</p>					
专业专工		同意. 签字: 杨斌 2023 年 5 月 23 日			
生产部专工		同意. 签字: 周涛 2023 年 5 月 23 日			
生产部主任		同意. 签字: 孙明 2023 年 5 月 23 日			