

# 甘肃绿动陇原地质生态环境研究院有限责任公司便携式 电子水位计采购项目

甘肃绿动陇原地质生态环境研究院有限责任公司便携式电子水位计采购项目			
序号	标的物 名称	采购 数量	技术参数要求
1	便携式电 子水位计	2 套	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) 整体尺寸：测线长度<math>\leq</math>200 米时，设备整体尺寸为长<math>\times</math>宽<math>\times</math>高：26cm*10cm*35cm；</li> <li>2) 整体重量：测线长度 100 米时，设备重量为 2.6Kg；</li> <li>3) 分辨率：测量分辨率达到毫米；</li> <li>4) 测线：测线为截面<math>\leq</math>3*2mm 的扁平线缆，带有刻度，表皮聚氨酯绝缘，抗拉伸耐腐蚀，使用温度-30<math>^{\circ}</math>C ~ +80<math>^{\circ}</math>C；</li> <li>5) 最大测量误差：<math>\leq</math> <math>\pm</math>0.05% (<math>\pm</math>5 厘米/100 米)，达到国家标准 ISO 规定的二级水位计精度标准；</li> <li>6) 探头材质：采用耐腐蚀 316L 不锈钢制造，并用护罩保护；</li> <li>7) 线缆卷轴材质：采用专用合金材料制造，把手和支架为一体化结构；</li> <li>8) 使用电池：普通 4 节 5 号电池；</li> <li>9) 使用环境：-30<math>^{\circ}</math>C ~ +80<math>^{\circ}</math>C,相对湿度 85%；</li> <li>10) 探测到水面的指示：探头到达井水水面时，发出声光</li> </ol>

			<p>报警；</p> <p>11) 适用测井的材质：适合所有材质井管的水位测量，包括绝缘材料做成的井管；</p> <p>12) 其他功能：不用时，拧紧制动旋钮，可以防止线盘转动和线缆脱落；</p> <p>13) 测试功能：有防撞式测试按钮，按下时声光报警，可以知道水位计电池等是否正常工作。</p>
备注	<p>1、注:★项为关键性指标项，供货商须实质性响应，如不能满足，则取消中标资格。</p> <p>2、供货商必须提供三包凭证、说明书等资料。以上设备质保期至少 1 年，1 年内设备出现非人为因素故障，供货商必须免费包退包换。</p> <p>3、本次报价为人民币报价，报价不得超过预算金额，投标报价中包括货物产品本身价格和货物产品运输到指定地点所发生的一切费用，即采购的成本、包装、运输费（安全费）、上下车、招标代理费、税费（必须开具增值税专用发票，且需要明确税率），合理利润，售后服务等所有费用。</p>		
最高限价	上述标的物最高限价 8000.00 元，超出最高限价报价视为无效报价。		