

# 甘肃绿动陇原地质生态环境研究院有限责任公司

## 潜水泵、防水电缆及软启动柜采购项目

序号	标的物名称	单位	采购数量	技术参数
1	潜水泵	套	2	<p><b>一、潜水泵技术参数</b></p> <p>★1、型号：200QJ-40-507-90kw；</p> <p>★2、流量：40m<sup>3</sup>/s；</p> <p>★3、扬程：507m；</p> <p>★4、电机：90KW；</p> <p>★5、额定电压：380V；</p> <p><b>二、配置清单</b></p> <p>★6、200QJ-40-507 泵头 2 套；</p> <p>★7、YQS200-90KW 电机 2 套；</p> <p>★8、安装辅材 2 套；</p> <p>★9、使用说明书、合格证、保修卡等技术资料；</p>
2	防水电缆	米	3000	<p><b>一、防水电缆技术参数</b></p> <p>★1、型号及材质：JSH1 1*95mm<sup>2</sup> (铜材质)；</p> <p>★2、导体最大单丝直径≥0.50mm；</p> <p>★3、绝缘厚度≥1.8mm；</p> <p>★4、护套厚度≥2.2mm；</p> <p>★5、平均外径：22mm-26mm；</p> <p>★6、椭圆度≤15%；</p> <p>★7、20℃时导体电阻≥0.19 Ω/km；</p> <p><b>二、包装清单</b></p> <p>★8、电缆产品合格证明、质量检测报告（测试报告）、说明书等技术资料；</p>
3	软启动柜	套	2	<p><b>一、型号及技术参数</b></p> <p>★1、型号：THK-P-132/1 软启控制柜；</p> <p>★2、控制电源：AC110V-220V±15%,50/60Hz；</p> <p>★3、三相电源：标准接线 AC380V、660V、1140V±30%，内三角接线 AC380V±30%；</p> <p>★4、标称电流：18A--1000A，共 22 种额定值；</p> <p>★5、适用电机：一般鼠笼型交流异步电机；</p> <p>★6、起动斜坡方式：压斜坡起动、电流斜坡起动；</p> <p>★7、停车方式：自由停车、软停车；</p> <p>★8、逻辑输入：阻抗 1.8K Ω，电源+24V；</p> <p>★9、起动频度：可做频繁或不频繁起动，建议每小时起动不超过 10 次；</p> <p>★10、保护功能：缺相、过流、短路、SCR 保护、过热、相电流不平衡、接线、起动频次保护等；</p> <p>★11、防护等级：IP00、IP20；</p> <p>★12、冷却方式：自然冷却或强迫风冷；</p>

			<p><b>二、包装清单</b></p> <p>★13、产品使用说明书（含电气原理图、接线图、装配清单等）、产品检验报告、检验合格证；</p>
备注	<p>1、注：★项为关键性指标项，投标人须实质性响应，如不能满足，则取消中标资格。</p> <p>2、上述招标内设备（货物）要求质保期至少 1 年；</p>		
最高限价	<p>上述标的物（含 2 套潜水泵、3000 米防水电缆、2 套软启动柜）最高限价 34.00 万元，超出最高限价报价视为无效报价；</p>		