

采购清单

序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	其他专业施工	临潼校区变压器容量扩容	1,400,000.00	1	项	1,400,000.00	<p>技术标准及要求：</p> <p>(一) 更换原电源T接点跌落式熔断器1组(带灭弧罩)。</p> <p>(二) 新建10kV高压电缆310米。 1. 电缆型号采用YJV22-8.7/15kV 3*120型。 2. 直埋穿管280米，管材选用MPP100壁厚0.7mm。 3. 开挖、恢复水泥地面电缆沟道280米，开挖宽600*深1000，混凝土采用C25。含冷缩式高压电缆头2个。 (三) 新建2000kVA箱变一座，包括箱变安装、调试、基础、接地、围栏等内容。 1. 变压器选用SCB13-20000kVA干式纯铜变压器。 2. 高压部分：1进2出、1计量。进出线均采用VS1-12高压断路器。 3. 低压部分：1进3出2电容器柜。箱变内所有元件国内一线品牌，母排采用铜排。 (四) 拆除及迁移原630kVA箱变1台。 (五) 新增低压电缆及电缆终端头。 1. YJV22-0.6/1kV 3*240+1*120 长度30米，电缆中间头1个、电缆终端头1个。 2. YJV22-0.6/1kV 3*120+1*70 长度60米，电缆中间头2个、电缆终端头2个。 3. YJV22-0.6/1kV 3*95+1*50 长度90米，电缆中间头3个、电缆终端头3个。 4. YJV22-0.6/1kV 3*50+1*25 长度120米，电缆中间头4个、电缆终端头4个。 (六) 对以上10kV电缆线路、低压电缆线路、新建箱变、计量互感器等设备分项调试及整调； (七) 质量保证 1. 设备保修期为1年，</p>

							<p>在保修期内因设备本身质量问题不能正常工作，成交供应商负责免费修理或更换。 2. 保修期内一切非采购人责任费用由成交供应商负担。 3. 在保修期内如果发生主要零部件损坏、绝缘水平和绝缘尺寸达不到要求、电气和机械特性达不到要求、机械连锁达不到要求、因柜体强度不够而变形、柜子的互换性差、操作不灵活等均由成交供应商免费修理和更换，并赔偿由此造成的损失，同时上述任何一种情况发生则延长质保期一年，多种情况发生，质保期相应延长并累加。（八）本项目采购预算及最高限价：1400000.00元；暂列金额（含规费税金）为50000.00元。</p>
2							
3							
4							
5							