

西安市体育训练中心（西安市人民体育场）园区高低压电气维保中标（成交）明细

陕西慧科工程管理咨询有限公司受西安市体育训练中心（西安市人民体育场）委托，采用竞争性磋商进行采购园区高低压电气维保（项目编码：慧科ZX-CG02045BF）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（园区高低压电气维保）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西锐德恒业建设工程有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,700,500.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他服务	为保障10kV配电房的安全运行、杜绝发生任何人身及设备伤害事故，以及确保设备稳定运行，及对设备运行情况及时了解，消除故障隐患，促进安全生产必须对高、低压柜、直流屏、变压器、接地系统等设备和装置进行检测。包含地下车库及设备用房配电室，射击击剑馆配电室，室外看台配电室，田径馆配电室，游泳跳水训练馆配电室，综合训练馆配电室，以及每个月不低于1次的巡检任务。	1、维保人员必须持有特种作业操作证（电工），操作项目应包括：高压电工作业、低压电工作业、电气试验作业、继电保护作业，确保具备专业资质。2、电气设备维保需要使用专业的仪器，这些仪器能够覆盖被测项目的各个电压等级，如0.4kV、10kV等，确保对配电室内的设备进行检测和维保。3、在维保过程中，需要使用各种安全设备，如个人防护装备、设备隔离装置、警示标示等，以确保维保工作的安全性。4、维保服务应严格按照国家行业标准和操作规程进行，包括但不限于设备检查、清洁、紧固、润滑、更换和测试等环节。★5、在维保过程中，需要事先通知业主并获得同意，同时在操作现场放置醒目的标牌提示或张贴告示通知。6、对于业主的服务通知，维保单位应提供24小时抢修响应服务。在配电系统发生故障或线路跳闸时，应在接到报修后迅速响应，并在规定时间内派员到达现场进行故障处理和维修。7、维保单位应定期向业主提交电气设备运行情况报告。★8、维保单位在维保过程中应全面负责现场人员及设备安全。如因维保不到位导致发生安全、火灾、人员伤亡等事故，维保单位需自行承担赔偿责任并赔偿损失。	自2026年6月1日起	按签订的合同文本执行	1,700,500.00	1.00	项	1,700,500.00

陕西慧科工程管理咨询有限公司
2026年05月14日