

# 西安市疾病预防控制中心 高低压配电室维保项目

甲方：西安市疾病预防控制中心

乙方：陕西天建电力工程有限公司

签订日期：2025年11月10日



甲方：西安市疾病预防控制中心

乙方：陕西天建电力工程有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》及实施条例、《中华人民共和国民法典》和甲方采购项目西安市疾病预防控制中心高低压配电室维保项目（采购项目编号：ZX2025-10-39）的招标文件、投标文件等有关规定，为确保甲方采购项目的顺利实施，甲、乙双方在平等自愿原则下签订本合同，并共同遵守如下条款：

一、合同内容：

一、高压柜				
序号	名称	工作内容	数量	单位
1	高压柜维护检修	电缆接头检查紧固；触头磨损检查；推入拉出机构、手动储能分合机构、接地刀分合机构的检查及调整；机械润滑、导电润滑等	6	台
2	预防性试验	保护传动；断路器机械特性试验；触头接触电阻；分合闸线圈；绝缘电阻；避雷器试验；一次耐压及开关断口耐压；	6	台
二、变压器				
序号	名称	工作内容	数量	单位
1	变压器维护检修	高压电缆头检查紧固、低压母排检查紧固；铁心加紧螺栓检查；温度传感器检查；信号线检查紧固；高低压侧绕组的清洁；变压器中性点接地检查等	1	台
2	预防性试验	温度保护传动、铁芯对地绝缘、高压/低压绕组直阻测、绝缘电阻、耐压试验；电缆耐压	1	台
三、高压电缆				
序号	名称	工作内容	数量	单位

1	高压电缆检测维护	电缆终端头检查紧固,绝缘电阻检测,耐压试验!	3	条
2	高压电缆预防性试验	电缆绝缘试验及耐压试验;泄漏电流	3	条
<b>五、直流屏</b>				
序号	名称	工作内容	数量	单位
1	直流屏维护检修及调试	一次铜排的检查紧固、二次接线检查紧固;电缆接头检查紧固;断路器的检查;充电模块、监控模块检查;蓄电池的检查	1	套
<b>六、低压柜</b>				
序号	名称	工作内容	数量	单位
1	低压柜	螺丝紧固,除尘,接点测温	6	面
<b>七、低压母线</b>				
序号	名称	工作内容	数量	单位
1	联络母线	绝缘电阻测量,交流耐压实验	2	组
<b>八、巡检</b>				
序号	名称	工作内容	数量	单位
1	维护保养	巡视、检测、试验、除尘、接点测温	24	次
<b>九、措施费</b>				
序号	名称	工作内容	数量	单位
1	安全措施	围栏、车辆、抢修运维	2	次

二、合同金额大写: 壹拾万零伍仟捌佰元整(¥105800.00元)。

三、服务期: 1年

四、项目实施地点: 甲方指定地点

## 五、结算方式：

1、结算要求：甲方结算，在付款前必须开具全额增值税专用发票。

2、付款方式：本电力检测维护项目在合同签订后 10 日内，需支付合同全额服务款项。

## 六、服务质量

1、在服务期限内，如果发现任何一项不符，甲方应在最短时间内，以书面形式向乙方下发通知，乙方以最快的速度完成整改达到甲方要求。

2、服务期限内，项目所产生的费用均由乙方承担。

七、采购项目执行内容需要调整时，经甲方同意后，可以对相应的内容进行调整，并协商确定价格差额计算方法和负担办法。

八、合同争议的解决：合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决，协商达不成一致时，可向人民法院提请诉讼。

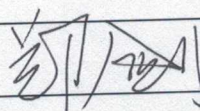
九、在发生不可抗力情况下的应对措施和解决办法。

十、合同一经签订，不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。

十一、违约责任：依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，乙方未全面履行合同义务或者发生违约，甲方有权终止合同，依法向成交供应商进行经济索赔，并报请采购监督管理机关进行相应的行政处罚。甲方违约的，应当赔偿给乙方造成的经济损失。

十二、本合同一式肆份，甲方、乙方、各执贰份。签字盖章后生效，合同履行完毕自动失效（合同的服务承诺则长期有效）。

十三、其它（在合同中具体明确）

甲方：西安市疾病预防控制中心	乙方：陕西天建电力工程有限公司
(盖章)	(盖章)
地址：西安市西影路 599 号	地址：陕西省西安市高新区丈八北路国宾中央区 6 号楼 A403-1 商铺
邮编：	邮编：710065
全权代表：(签字)	法定代表人： 
	被授权代表：(签字)
电话：	电话：无
传真：	传真：无
	开户银行：西安银行股份有限公司西安大寨路西段支行
	账号：604011580000155791
日期： 年 月 日	日期： 2025 年 月 日

