

采购需求

一、项目基本情况说明

1. 项目概况（包括工程建设规模（含建筑面积、结构类型等）、采购预算、施工地点、现场条件、建筑功能要求等）

第二电源建设工程变配电所及北校区东侧建筑配电工程位于陕西国防工业职业技术学院内。本工程主要包括：由本次新建高压开关站出线至西侧 8 台箱变、1 个配电室的 10kV 电缆，均沿新建电缆沟（单侧四层支架）敷设 163 米后，再沿学校内现有电缆沟敷设；以及增容工程；

按设计要求和供电公司答复单完成第二电源建设工程变配电所及北校区东侧建筑配电工程的修建。

2. 采购（招标）范围

由本次新建高压开关站出线至西侧 8 台箱变、1 个配电室的 10kV 电缆，均沿新建电缆沟（单侧四层支架）敷设 163 米后，再沿学校内现有电缆沟敷设；以及增容工程；以设计图纸为准。同时由中标人负责办理采购人供电增容、合法规范使用手续，以及本工程涉及的供电设计审批、报装、供电审批、验收等一切与此项工程相关手续，工程完工后正式供电，交钥匙工程。

二、商务要求

1. 工期需求及编制依据

根据设计，工期需求为 50 日历天。

2. 付款方式要求

本合同约定的工程价款共分三次支付，乙方应在甲方付款前向甲方出具等额完税发票。签订合同后，支付工程价款的 40%，工程完工并通过国家电网西安市鄠邑区供电公司验收并通电后 10 日内付至工程价款的 80%，交付审计部门，审计结束后 10 日内，乙方向甲方缴纳工程总价的 3%作为质保金后，甲方向乙方支付至工程价款的 100%。（以审计结果为准支付）。质保金待质保期满后，一次性返回乙方（无息）。

3. 质保期及质保保修要求

(1) 质保期 24 个月；

(2) 质保期保修要求

①属于保修范围和内容的项目，承包人应在接到维修通知后， 1 天内派人维修。发生紧急抢修事故（如上水管跑水、爆裂，供电设施漏、断电等），承包人应在接到事故通知后 4 小时内到达事故现场并于 24 小时内完成应急维修。

② 其他要求：

_____ / _____。

三、相关文件、设备、材料要求

(1) 依据设计文件的要求，本招标工程项目的材料、设备、施工须达到所涉及到的现行中华人民共和国以及省、自治区、直辖市或行业的工程建设标准、规范的要求。

(2) 根据工程设计要求，该项工程项目的材料、设备、施工除必须达到上述第一条标准外，还应满足设计要求和业主在招标文件中的有关要求。

(3) 该工程项目的材料、设备、施工如无上述第一、二条的标准，在材料、设备的定货采购和施工安装时，应出具生产厂家或施工安装企业在技术监督部门已备案企业标准，并经监理和采购人批准后方可实施。

四、工程量清单及图纸（详见电子文件）