

# 西安工业大学第二次电力增容设计及预算编制中标（成交）明细

陕西中技招标有限公司受西安工业大学委托，采用竞争性磋商进行采购第二次电力增容设计及预算编制（项目编号：SZT2024-SN-SC-ZC-FW-1071）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（第二次电力增容设计及预算编制）

1.1、中标（成交）供应商：中铭工程设计咨询有限公司

1.2、中标（成交）总价：310,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	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	工程设计服务	西安工业大学未央校区第二次电力增容设计及预算编制	<p>1.本次项目需设计外线增容；内部线路负荷优化调整；1号中心配高压进线主电缆更换；1号中心配变压器改造设计；后勤楼变压器改造设计；1、2号中心配电室联设计；电力监控系统建设等相关内容。变压器负荷分配图，和校区平面图见附件。2.完成本项目供配电工程设计（方案设计、施工图设计等内容），配合采购人完成市政规划手续和相关单位包括电力部门等相关手续的办理和后期验收等相关服务，若增容方案有变化，供应商负责协助校方完成方案的修改批复，以及施工图设计及后期施工期间直至工程竣工验收过程中的配合服务。4.设计完成后，由供应商负责出具项目预算，预算需满足资质的公司出具。需要设计成果文件五份和预算3份。6.需根据学校目前学校电力现状，画出高低压电缆敷设图，变压器点位图和容量图。</p>	<p>1.设计文件需相关审图机构审查合格（审图费包含在设计费内）2.符合现行工程建设国家标准，满足国家、地方现行的设计标准和规范，同时满足采购人要求，确保本项目设计通过采购人及相关行政主管部门审批通过。</p>	<p>1.设计合同签订之日起30个工作日内完成施工技术文件、施工图设计，并通过电力主管部门核批准。</p>	<p>1.设计文件需相关审图机构审查合格（审图费包含在设计费内）2.符合现行工程建设国家标准，满足国家、地方现行的设计标准和规范，同时满足采购人要求，确保本项目设计通过采购人及相关行政主管部门审批通过。</p>	310,000.00	1.00	次	310,000.00

陕西中技招标有限公司

2024年10月24日