

# 政府采购项目采购需求

采购单位：西安市临潼区中医医院

所属年度：2026年

编制单位：西安市临潼区中医医院

编制时间：2026年05月28日

## 一、项目总体情况

- (一) 项目名称： 电力增容改造项目
- (二) 项目所属年度： 2026年
- (三) 项目所属分类： 工程
- (四) 预算金额（元）： 560,000.00元 ， 大写（人民币）： 伍拾陆万元整
- (五) 项目概况：

本项目为医院现有供电系统增容升级改造，将原有200KVA变压器拆除更换，升级为800KVA变压器；同步完成配套高压、低压供电线路改造，配电柜、开关设备、接地系统、计量装置等配电设施整体升级优化，完善电力配套附属工程，保障医院供电容量、供电稳定性及用电安全达标。具体施工方案详见本项目设计图纸和工程量清单。

- (六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商： 否

## 二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

- (一) 需求调查方式
- (二) 需求调查对象
- (三) 需求调查结果
  - 1.相关产业发展情况
  - 2.市场供给情况
  - 3.同类采购项目历史成交信息情况
  - 4.可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况
  - 5.其他相关情况

## 三、项目采购实施计划

- (一) 采购组织形式： 部门集中采购
- (二) 采购方式： 竞争性磋商
- (三) 本项目是否单位自行组织采购： 否
- (四) 采购包划分： 不分包采购
- (五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策
  - 1. 不专门面向中小企业采购
  - 2.不专门面向的原因： 按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形

*注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。*

- (六) 是否采购环境标识产品： 否
- (七) 是否采购节能产品： 否
- (八) 项目的采购标的是否包含进口产品： 否
- (九) 采购标的是否属于政府购买服务： 否
- (十) 是否属于政务信息系统项目： 否
- (十一) 是否属于高校、科研院所的科研仪器设备采购： 否
- (十二) 是否属于一签多年项目： 否

## 四、项目需求及分包情况、采购标的

- (一) 分包名称： 电力增容改造项目

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1) 不专门面向中小企业采购

2、预算金额（元）：560,000.00，大写（人民币）：伍拾陆万元整

最高限价（元）：560,000.00，大写（人民币）：伍拾陆万元整

3、评审方法：综合评分法

4、是否支持联合体投标：否

5、是否允许合同分包选项：否

6、拟采购标的的技术要求

1	<b>采购品目</b>	其他建筑工程	<b>标的名称</b>	电力增容改造项目
	<b>数量</b>	1.00	<b>单位</b>	项
	<b>合计金额（元）</b>	560,000.00	<b>单价（元）</b>	560,000.00
	<b>是否采购节能产品</b>	否	<b>未采购节能产品原因</b>	无
	<b>是否采购环保产品</b>	否	<b>未采购环保产品原因</b>	无
	<b>是否采购进口产品</b>	否	<b>标的物所属行业</b>	建筑业

标的名称：电力增容改造项目

参数性质	序号	技术参数与性能指标																														
		<p><b>3.1技术、服务标准和要求</b></p> <p>采购包1：                      采购包预算金额（元）：560000.00                      采购包最高限价（元）：560000.00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>标的名称</th> <th>数量</th> <th>标的金额（元）</th> <th>计量单位</th> <th>所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>电力增容改造项目</td> <td>1.00</td> <td>560000.00.00</td> <td>项</td> <td>建筑业</td> </tr> </tbody> </table> <p>一、技术、服务标准和要求：</p> <p>采购包1：                      标的名称：电力增容改造项目</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>参数性质</th> <th>技术参数与性能指标</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td> <p><b>3.1技术、服务标准和要求</b></p> <p>采购包1：                              采购包预算金额（元）：560000.00                              采购包最高限价（元）：560000.00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>标的名称</th> <th>数量</th> <th>标的金额（元）</th> <th>计量单位</th> <th>所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>电力增容改造项目</td> <td>1.00</td> <td>560000.00</td> <td>项</td> <td>建筑业</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	1	电力增容改造项目	1.00	560000.00.00	项	建筑业	序号	参数性质	技术参数与性能指标	1		<p><b>3.1技术、服务标准和要求</b></p> <p>采购包1：                              采购包预算金额（元）：560000.00                              采购包最高限价（元）：560000.00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>标的名称</th> <th>数量</th> <th>标的金额（元）</th> <th>计量单位</th> <th>所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>电力增容改造项目</td> <td>1.00</td> <td>560000.00</td> <td>项</td> <td>建筑业</td> </tr> </tbody> </table>	序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	1	电力增容改造项目	1.00	560000.00	项	建筑业
序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业																											
1	电力增容改造项目	1.00	560000.00.00	项	建筑业																											
序号	参数性质	技术参数与性能指标																														
1		<p><b>3.1技术、服务标准和要求</b></p> <p>采购包1：                              采购包预算金额（元）：560000.00                              采购包最高限价（元）：560000.00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>标的名称</th> <th>数量</th> <th>标的金额（元）</th> <th>计量单位</th> <th>所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>电力增容改造项目</td> <td>1.00</td> <td>560000.00</td> <td>项</td> <td>建筑业</td> </tr> </tbody> </table>	序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	1	电力增容改造项目	1.00	560000.00	项	建筑业																		
序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业																											
1	电力增容改造项目	1.00	560000.00	项	建筑业																											

一、技术、服务标准和要求：

采购包1：

标的名称：电力增容改造项目

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p><b>1.1项目概况</b></p> <p>本项目为医院现有供电系统增容升级改造，将原有200KVA变压器拆除更换，升级为800KVA变压器；同步完成配套高压、低压供电线路改造，配电柜、开关设备、接地系统、计量装置等配电设施整体升级优化，完善电力配套附属工程，保障医院供电容量、供电稳定性及用电安全达标。具体施工方案详见本项目设计图纸和工程量清单。</p> <p><b>1.2技术、服务标准及要求</b></p> <p>采购包1：</p> <p>采购包预算金额（元）：560000.00</p> <p>采购包最高限价（元）：560000.00</p> <p><b>2.1计划工期、缺陷责任期、质量保修期</b></p> <p>(1) 计划工期：45日历天</p> <p>(2) 质量保修期：3年</p> <p><b>2.2供应商针对本项目的施工，必须达到国家及行业现行技术规范标准，符合国家及行业验收“合格”标准；</b>一次性通过采购人、供电主管部门竣工验收及并网验收，各项技术参数、供电指标完全达标。</p> <p><b>2.3施工要求</b></p> <p>2.3.1办理工程相关施工手续，确保工程符合国家及地方相关施工管理规定，保证合法合规施工。</p> <p>2.3.2在施工期间，中标供应商必须在不影响医院的正常医疗秩序的条件下施工，施工方应保障医院内人员安全。</p> <p>2.3.3加强安全措施，并对施工人员进行安全教育。施工人员必须持证上岗。</p> <p>2.3.4施工单位应充分考虑项目施工地点和工程的特殊性，必要时充分做好封闭施工。</p> <p>2.3.5施工单位须充分踏勘项目现场，熟知施工现场环境、医院用电现状及施工要求。</p> <p>2.3.6中标供应商应对施工现场的安全负责</p>

，在整个施工过程中，不得出现任何事故，否则由此造成的一切后果均由中标供应商承担。

2.3.7若因本项目合同履行造成采购人、中标供应商、各方工作人员或任意第三方人身损害或财产损失的，由中标供应商承担全部责任，若采购人因此遭到索赔的，有权向中标供应商追偿。

#### **2.4计价依据**

1. 本项目施工图纸、技术规范、工程量清单及答疑补遗；
  2. 供应商依据市场价自主报价；
- (3) 本工程增值税计税方式为一般计税方法；
- (4) 其他相关资料。

#### **★2.5核心设备技术参数要求**

##### **(一) 主变压器设备要求**

1. 设备类型：采用节能型干式变压器，替代原有老旧高耗能油浸式变压器，具备防火防爆、低噪音、低损耗、抗短路、耐高温的特性，适配医院人员密集、环境密闭、安全等级要求高的使用场景。

2. 额定参数：额定容量800KVA，额定电压、绝缘等级、负载损耗、空载损耗等核心指标严格符合国家一级能效标准，相比老旧设备有效降低电力损耗，实现医院用电降本增效。

3. 智能功能：配备远程监控、实时负荷监测、故障自动预警、超压过载保护功能，可实时上传设备运行数据，支持后台智能化运维管理，杜绝无预警故障停机问题。

4. 质量标准：设备为一线品牌全新正品，无翻新、无瑕疵，各项技术参数符合国家电力设备检测标准，可顺利通过电力部门验收。

##### **(二) 配套配电设施要求**

1. 高低压配电柜：全新升级适配800KVA变压器的高低压配电柜，柜体结构稳固、防护等级高，具备过载、短路、漏电、欠压等多重保护功能，布局规范、操作便捷。

★

1

2. 线路及辅材：全部更换老旧老化电缆、线路，采用国标高品质电力线缆，承载力匹配新变压器负荷，耐腐蚀、抗老化、导电性能稳定；配套完善无功补偿装置、谐波治理装置，解决原有配电系统功率因数低、谐波干扰大的问题，提升整体供电效率。

3. 智能系统：配套搭建配电智能监控平台，实现变压器、配电柜、供电线路全时段运行监测、故障报警、数据统计分析，满足智慧医院电力运维管理要求。

### 3.2 商务要求（说明：由采购人依据项目具体需求制定）

序号	项目	要求
1	项目经理（项目经理）	具体要求详见资格审查条款

#### 说明：

1. 对于不允许偏离的实质性要求和条件，采购人或者代理机构应当在磋商文件中规定，并以醒目的方式标明。

2. 除相关法律或行政法规或规章要求供应商在响应或磋商阶段提供检测报告的，不得要求供应商在响应、磋商阶段提供检测报告，如确实需要检测报告，可要求供应商承诺在签订合同阶段或项目实施阶段提供。

3. 若要求供应商提供相关人员的职业资格的，不得要求提供除现行《国家职业资格目录》以外的职业资格，不得以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视性待遇。

二、供应商针对本项目的施工，必须达到国家及行业现行技术规范和标准，符合国家及行业验收合格标准：

采购包1：

质量标准：合格

三、针对本项目的其他技术服务要求：

- 1、办理工程相关施工手续，确保工程符合国家及地方相关施工管理规定，保证合法合规施工；
- 2、在施工期间，中标供应商必须在不影响医院的正常医疗秩序的条件下施工，施工方应保障医院内人员安全；
- 3、加强安全措施，并对施工人员进行安全教育。施工人员必须持证上岗；
- 4、施工单位应充分考虑项目施工地点和工程的特殊性，必要时充分做好封闭施工；
- 5、参与本项目的施工人员进行高空作业时，须持有高空作业相关资质证书方可进行施工；
- 6、中标供应商应对施工现场的安全负责，在整个施工过程中，不得出现任何事故，在进行高空/楼顶作业时，应采取必要措施避免意外事故及高空坠落，否则由此造成的一切后果均由中标供应商承担；
- 7、若因本项目合同履行造成采购人、中标供应商、各方工作人员或任意第三方人身损害或财产损失的，由中标供应商承担全部责任，若采购人因此遭到索赔的，有权向中标供应商追偿。

四、验收标准要求

- 1、整体项目完工后，需严格按照国家电力行业标准、医疗建筑电气规范、消防安全标准进行全

面自检，确保所有设备运行正常、供电负荷稳定、各项技术指标达标。

2、顺利通过电力部门、消防部门及行业第三方检测机构验收，出具完整的检测报告、验收资料，确保项目合规合法，无安全生产及用电合规隐患。

3、验收完成后需向医院提供全套施工图纸、设备合格证、检测报告、操作手册、维保档案等完整资料，完成技术交底、人员培训工作。

#### 五、售后维保及服务要求

1、项目整体质保期限不低于2年，核心设备质保期按照一线品牌原厂标准执行，质保期内免费提供设备维修、零部件更换、系统调试、日常巡检服务。

2、质保期内提供7×24小时应急抢修服务，接到设备故障报修后，需在2小时内响应、4小时内到场处置，快速解决供电故障，保障医院电力系统稳定运行。

3、质保期结束后，需提供终身成本价运维服务，定期提供电力系统巡检、设备保养、技术升级建议，持续保障医院配电系统安全高效运行。

#### 六、工程量清单（详见附件）

（说明：工程量清单应当结合《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）第六条第二款规定，明确相关性能、材料、结构、外观、安全、标准等。）

### 3.2商务要求（说明：由采购人依据项目具体要求制定）

序号	项目	要求
1	项目负责人（项目经理）	具体要求详见资格审查条款

#### 说明：

1.对于不允许偏离的实质性要求和条件，采购人或者代理机构应当在磋商文件中规定，并以醒目的方式标明。

2.除相关法律或行政法规或规章要求供应商在响应或磋商阶段提供检测报告的，不得要求供应商在响应、磋商阶段提供检测报告，如确实需要检测报告，可要求供应商承诺在签订合同阶段或项目实施阶段提供。

3.若要求供应商提供相关人员的职业资格，不得要求提供除现行《国家职业资格目录》以外的职业资格，不得以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视性待遇。

### 3.3其他要求

一、需要落实的政府采购政策：1、关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）；2、《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）；3、《民政部、财政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；4、财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）；5、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）；6、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）；7、《关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》（陕财办采〔2021〕29号）；8、《财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）；9、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）；10、《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）；11、《关于深入开展政府采购脱贫地区农副产品工作推进乡村产业振兴的实施意见》的通知（财库〔2021〕20号）；12、《财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）；13、陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）；14、《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）；15、《陕西省财政厅关于落

	实政府采购支持中小企业政策有关事项的通知》（陕财办采函〔2022〕10号）；14、其他需要落实的政府采购政策（如有最新颁布的政府采购政策，按最新的文件执行）。二、供应商务必在开标截止时间30分钟前，通过项目电子化交易系统进行签到，如未进行签到，产生的一切后果由供应商自行承担。三、报价说明：报价包含全部成本、利润、税金和风险。四、本项目专门面向中小企业采购，须在投标文件中提供中小企业声明函。
--	--

### 7、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料。	关于财务会计制度的证明材料 {注：①可提供2025年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注），②可提供截至资格预审申请文件提交截止日一年内银行出具的资信证明，③供应商注册时间截至资格预审申请文件提交截止日不足一年的，也可提供在工商管理部门备案的公司章程。不得要求供应商提供证明财务报告中签字签章人或者第三方机构的身份证明、财务报告中数据信息真实性有效性的证明材料。} 供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。
3	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动；为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。供应商为采购人、代理机构在确定采购需求、编制采购文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为采购文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评审因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的，视同为采购项目提供规范编制。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。

### 8、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	主体资格证明文件	具有独立承担民事责任能力的法人或非法人组织或自然人，提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照等证明文件，自然人提供身份证件
2	法定代表人授权委托书	提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证及被授权人近三个月在本单位社保缴纳的证明材料（供应商为法定代表人时，须提交法定代表人证明书及身份证复印件且与营业执照上信息须一致）
3	社会保障资金缴纳证明	供应商在本项目磋商响应文件递交截止时间前十二个月内任意一个月的税收缴纳凭证及社会保险缴纳的凭证。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金证明

4	政府采购活动前3年内没有重大违法记录书面声明	参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
5	财务状况	供应商应提供2025年经审计的财务报告且出具的审计报告应当经过注册会计师行业统一监管平台备案赋码（事业法人可提供部门决算报告）或基本开户银行出具的资信证明或政府采购专业担保机构出具的投标担保函
6	履行合同所必需的设备和专业技术能力书面声明函	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力书面声明函
7	供应商特殊资格要求	供应商应具备建设行政主管部门核发的电力工程施工总承包三级（含）以上资质或输变电工程专业承包三级（含三级）以上资质；同时具备有效的承装（修、试）电力设施许可证三级（含）以上（新证）；并在人员、设备、资金等方面具备相应的能力，且具备合法有效的安全生产许可证
8	拟派项目经理资质和专业要求	供应商拟派项目经理须具备机电工程专业二级及以上注册建造师资格、在本单位注册并且具有安全生产考核合格证（B证）且无不良信用记录，无在建工程（提供承诺书）
9	信用主体查询	不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商；不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；以开标后的网站查询记录为准
10	非联合体投标声明	本项目不接受联合体投标
11	中小企业声明函	须符合财政部工业和信息化部《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业参加，并提供《中小企业声明函》

#### 9、分包的评审条款

评审项编号			详细要求	分值	客观评审项
	一级评审项	二级评审项			