

# 蚌埠第一、二、四院新院配套电力 工程用电设计

询  
价  
比  
价  
文  
件

安徽省建筑设计研究总院股份有限公司

2025年1月20日



## 一、询价比价内容

蚌埠第一、二、四院新院配套电力工程用电设计服务。

## 二、项目概况

本工程设计范围为蚌埠第一、二、四院新院配套电力工程用电设计本体工程设计。项目位于蚌埠市。

项目的主要委托设计内容为：

- 1) 方案设计及相应的勘察设计工作；
- 2) 施工图设计及相应的勘察设计工作；
- 3) 施工图预算编制；
- 4) 施工阶段的现场服务（设计交底、变更，派设计工地代表等）；
- 5) 竣工图编制。

参与询比单位报价时已将上述内容综合考虑包含在报价中。

## 三、参与询比人资格及服务要求

- 1、参与询比单位具有年检合格的工商行政管理部门核发的《营业执照》；
- 2、有固定的经营场所和经营、维护人员，且能提供良好的技术支持；
- 3、无违反有关的国家法律、法规和规定及违反商业道德的劣迹及其他不良记录。
- 4、参与询比单位具备的资质条件：具有电力行业乙级及以上设计资质。
- 5、工期要求：
  - 5.1 方案设计：供电方案及用户负荷资料齐全、线路路径规划部门批准后5个工作日内上报设计方案；
  - 5.2 施工图设计：方案设计定稿后 5 个工作日内全部完成。
- 6、项目其他要求：所有人员及所发生的相关费用由乙方自行承担。依据现场及供电方案，乙方在一周内完成该工程图纸设计工作；乙方负责设计图纸到供电公司的会签审查工作；乙方配合甲方及施工单位做好施工现场技术服务工作；负责在该工程施工完毕后的竣工图绘制及出图（4份）工作。

## 四、参与询比报价及付款方式

参与询比报价：总价包干费用，最高限价 20 万元，超过限价自动作废。  
（敬请充分考虑各种不确定因素报价）敬请参照附件一表格报价。接受二次询价。

付款方式：甲方在取得单个医院单个子项设计费后，按照到账比例一个月  
内支付乙方全部设计费。

## 五、参与询比文件要求

- 1、法定代表人身份证明书。
- 2、参与询比人授权委托书及代理人身份证。
- 3、加盖企业公章的报价单（单价及总价）。
- 4、资格审查文件：营业执照、税务登记证、组织机构代码证（或三证合一、五证合一的有效证件）；资质证书；项目负责人证书等。
- 5、相关的服务承诺函。

## 六、评审办法

有效最低价成交。

## 七、参与询比文件的提交

- 1、参与询比文件提交的截止时间：2025年1月24日下午16点前。
- 2、提交地点：合肥市经开区繁华大道7699号安徽省建筑设计研究总院股份有限公司709室市场部（可接受顺丰快递）
- 3、参与询比文件2份，密封提交，逾期送达的询价比价人不予受理。

## 八、成交通知

1、参与询比单位递送参与询比文件三日内确定成交单位，并由专人通知。  
接到通知后，请成交单位两日内完成与项目负责人对接沟通项目内容、工作时间  
间结点。未及时沟通或配合不积极，发包单位有权解取消成交单位。七个工作  
日内签订合同。未接到通知默认为未成交，不再另行通知。

- 2、所有提交工作成果及节点，请成交单位及时与市场部备案。

## 九、联系方式

技术对接人：张步远                      电话号码： 15555135821

询比文件对接人：丁 工                      电话号码： 0551-64368110

地址：合肥市经开区繁华大道7699号安徽省建筑设计研究总院股份有限公司  
709室市场部

## 附件一：报价表

### 蚌埠第一、二、四院新院配套电力工程 用电设计报价表

名称	报价（元）	备注
一院		
二院		
四院		
合计		
报价大写：人民币		

备注：以上报价已经充分考虑各种不确定因素的价格。总限价20万元。

报价单位：XXX（盖章）

报价联系人及电话号码：

报价日期：

## 附件二：服务承诺函

致安徽省建筑设计研究总院股份有限公司：

在研究了询价比价文件（含补充文件）后，我们愿意遵照询价比价文件（含补充文件）的要求承担本合同工程的审图工作，并承诺如下：

1. 做到对工程现场足够了解，确保审图质量和时间要求，提供合理概算。
2. 积极做好项目配合等各项工作，确保审图工作顺利推进
3. 完全响应询价比价文件要求。
4. 已按询价比价文件要求方式报价，不存在要求增加设计费的漏项。
5. 参与询比人承诺不存在任何形式的挂靠；一经询价比价人查实按违约处理。按设计费20%-50%罚违约金。
6. 如我单位成交，我们将本着对询价比价人高度负责，以科学的态度，专业的精神，严谨的工作作风高质量的完成审图任务。如因我考虑不周未能达到目标要求或给询价比价人带来损失的，我单位将承担经济赔偿责任及其他责任。
7. 参与询比人的其它承诺。

参与询比单位签章（公章）：

日期：

## 附件三、设计合同模版

合同编号：

# 电力工程勘察设计合同

委托方：安徽省建筑设计研究总院股份有限公司（以下简称甲方）  
设计方：（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国电力法》、《中华人民共和国建筑法》和国家及电力行业有关电力工程勘察设计的管理法规和规章，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

## 第一条 本合同项目的名称、地点和规模

1.1工程名称：蚌埠第一、二、四院新院配套电力工程用电设计

1.2 工程地点：蚌埠市

1.3工程规模：本次设计包含：蚌埠第一、二、四院新院配套电力工程用电设计。

## 第二条 委托设计内容（“√”为已选项）

2.1 可行性研究（或选所报告）；

2.2 方案设计及相应的勘察设计工作；

2.3施工图设计及相应的勘察设计工作；

2.4施工图预算编制

2.5施工阶段的现场服务（设计交底、变更，派设计工地代表等）；

2.6竣工图编制。

## 第三条 勘测、设计项目及范围

### 3.1 勘测、设计项目

3.1.1 询价比价文件或设计委托书指定的范围进行工程方案设计、施工图设计及相应的勘察工作；

3.1.2 设备技术规范书的编制及评标（技术部分）；

3.1.3 负责土建、安装施工，调试阶段的有关设计方面的服务；

3.1.4 编制工程施工图预算；

3.1.5 工程竣工图的编制、出版。

### 3.2 勘测设计范围

本工程设计范围为蚌埠第一、二、四院新院配套电力工程用电设计本体工程设计。

## 第四条 设计基础资料和外部协议



由甲方负责办理（乙方协助），甲方向乙方提供的主要文件、资料如下：

4.1 项目批准的有关文件；

4.2 变电所、线路主要设备、材料订货生产厂家资料；

4.3 其他设计基础资料和外部协议（清单另附）。

## **第五条 设计阶段及进度**

乙方按下述约定时间完成阶段设计并向甲方提供阶段设计文件：

5.1 方案设计：供电方案及用户负荷资料齐全、线路路径规划部门批准后5个工作日内上报设计方案；

5.2 施工图设计：方案设计定稿后5个工作日内全部完成。

## **第六条 乙方向甲方交付的勘察设计文件份数**

6.1 设计文件

6.1.1 施工图电子版： 1 份

6.1.2 竣工图： 4 份

## **第七条 甲方义务**

7.1 向乙方提供开展勘测设计工作所需的有关基础资料，并对提供的时间、进度与资料的可靠性负责；

7.2 负责对外协议的联系工作，协调设计过程中有关配合事宜；

7.3 维护乙方设计成果，不得擅自修改，未经乙方同意不得转让给第三方使用；

7.4 应为乙方现场工作人员提供工作、生活、交通等便利条件；

7.5 按本合同约定向乙方支付勘测设计费。

## **第八条 乙方义务**

8.1 按照国家及行业现行的标准、规程、规范、技术条例（质量标准及设计内容深度等）进行勘测设计工作，严格掌握设计标准，控制工程造价；

8.2 按合同约定和参与询比书中有关质量方面的承诺进行勘测设计的组织和具体实施工作，及时提出符合质量要求的勘测设计文件并对设计文件的完整性、准确性负责；

8.3 按行业规定和合同要求做好工程建设全过程的勘测设计服务工作，勘测设计人员的食宿、交通及通讯费用由乙方自理；

8.4 对甲方提供的资料，不得擅自修改，未经同意不得转让给第三方使用。

8.5 初步设计经审查后，在审定任务范围内的发生重大设计修改时，须经原设计审批机关批准，双方应另外商定设计进度和费用；

8.6 根据甲方要求，向甲方提供签订工程建设的协议或合同的有关技术资料；

8.7 作为甲方技术顾问，协助甲方与厂家和其他有关单位签订技术协议或合同；

8.8 配合施工进行技术交底（含设备材料订货交底和施工交底），现场解释设计意图，处理设计变更并提出相应的修改预算，确认并实施甲方和施工单位提出的设计修改意见，参加现场调度会、与设计有关的事态分析会，并参加启动验收委员会、工程试运及工程竣工验收，按要求进行设计总结；

8.9 现场服务应及时、有效，按规定派出常驻工地设计代表，设计代表应精通设计意图，并有独立解决现场问题的能力。由甲方主持的现场调度会应有设总或更高级别的领导及相关的设计人员参加；

8.10 工程投产后三个月内进行设计回访。

## **第九条 勘测设计费及支付方式**

### **9.1 勘测设计费：**

依据国计委、建设部联合颁发《工程勘察设计收费标准》（2002年版）

**经报价，确定最终合同价为：（¥：元）。**

设计内容包括：（1）依据现场及供电方案，乙方在一周内完成该工程图纸设计工作；（2）乙方负责设计图纸到供电公司的会签审查工作；（3）乙方配合甲方及施工单位做好施工现场技术服务工作；（4）负责在该工程施工完毕后的竣工图绘制及出图（4份）工作。

9.2甲乙双方任何一方均不得擅自变更本合同的勘察设计费。如甲方增加勘察设计工作量的，增加部分由甲乙双方另行书面协商确定。

9.3甲方在提取本合同设计施工图一个月内支付乙方全部勘测设计费。

## **第十条 违约责任**

10.1 如由于乙方设计错误造成重大工程质量事故，由乙方承担责任。乙方除负责采取补救措施外，应免收损失部分的设计费，并根据损失程度向甲方偿付赔偿金，赔偿金的数额根据有关规定和经济损失的严重程度而定。

10.2 由于乙方自身原因导致了合同约定的设计文件逾期交付的，逾期时限在30天内的，扣减该项目应收设计费的千分之一；逾期时限超过30天的，扣减该项目应收设计费的千分之二。

10.3 由于乙方下列原因导致设计瑕疵的，乙方应向甲方支付本合同约定设计费的千分之二的违约金：

10.3.1因乙方行为导致设计发生重大变更，不能评优的。

10.3.2乙方未尽严格审查和管理设计变更通知单义务的。

10.4甲方未按本合同约定的金额和时间向乙方预付和支付勘测设计费用，逾期时限在30天内的，应向乙方支付未付金额千分之二的违约金；逾期时限超过30天的，应向乙方支付未付金额千分之三的违约金，同时乙方有权暂停履行下阶段工作，但应书面通知甲方暂停履行下阶段工作事宜。

10.5 甲方违约变更委托设计项目、规模、条件，未按期提交资料或提交资料错误及对所提供资料作较大修改，以造成乙方返工或增加工作量时，双方除需另行协商签订补充合同、重新明确有关条款外，甲方应按乙方所耗工作量向乙方支付返工费或追加工作量的补偿。

10.6甲方提交资料及文件超过乙方要求期限在15天以内的，乙方交付设计文件时间顺延；超过15天的，乙方有权重新确定提交设计文件的时间。

10.7 在合同履行期间非因乙方责任，甲方要求终止或解除合同的，不论乙方是否开展设计工作的，不退还甲方已支付的款额；甲方支付的款额少于乙方已进行的实际工作量的，甲方应向乙方支付本合同约定的全部勘察设计费。

## **第十一条 争议解决方式与索赔**

11.1争议解决方式：本合同如发生争议，甲乙双方协商解决不成，向蚌埠仲裁委员会申请仲裁。

11.2乙方可按以下规定向甲方索赔

11.2.1有正当索赔理由，具有索赔事件发生时的有关证据；

11.2.2索赔事件发生后20天内，向甲方发出要求索赔的通知；

## 第十二条 合同生效及其他

12.1 保险（如有时）：甲方办理甲方人员的生命财产和设备保险并支付一切费用；乙方办理乙方人员生命财产和有关设备的保险并支付一切费用；

12.2 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协调解决；

12.3 乙方为本合同项目所采用的国家或地方标准图，由乙方自费向有关出版部门购买；

12.4 本合同未尽事宜，双方可签订补充作为附件，补充协议与合同具有同等法律效力；

12.5本合同自甲乙双方均签字盖章完毕之日起生效；

12.6 本合同一式四份，甲方执二份，乙方执二份。

委托方（盖章）：安徽省建筑设计研究总院

设计方（盖章）：

股份有限公司

定代表人/授权代表：

定代表人/授权代表：

开户行：招商银行合肥分行创新大道支行

开户行：

账号：652680334910001

账号：

纳税人识别号：91340000485000016Q

纳税人识别号：

地址及电话：合肥市经开区繁华大道7699号

地址及电话：

0551-62871341

年 月 日

年 月 日