

河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配
电工程项目

竞争性磋商文件

项目编号：豫财磋商采购-2025-1354

采购人：河南医学高等专科学校

代理机构：河南正大招标服务有限公司

日期：二〇二五年十二月

目 录

第一部分 竞争性磋商公告	1
第二部分 竞争性磋商供应商须知	4
第三部分 合同条款（参考格式）	16
第四部分 竞争性磋商评审办法	32
第五部分 工程量清单及图纸（另附）	39
第六部分 磋商响应文件格式及内容	57

第一部分 竞争性磋商公告

一、项目基本情况

- 项目编号：豫财磋商采购-2025-1354
- 项目名称：河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目
- 采购方式：竞争性磋商
- 预算金额：2396812.00 元

最高限价：2396811.86 元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	豫政采 (2)20252333-1	河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目	2396812.00	2396811.86

5. 采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1 工程概况：河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目位于新郑市龙湖镇，采购并安装 2 台 800kVA 箱式变压器，总容量为 1600kVA。其中单电源负荷变压器容量 800kVA，双电源负荷变压器容量 800kVA，分别从校园内 1 号配电房、1 号环网柜各出 1 路馈线接入 2 台变压器，再从 2 台变压器分别引出低压线路至楼层配电箱。线路部分采用埋管、顶管敷设。

5.2 采购范围：本项目竞争性磋商文件、答疑（如有）、清单及图纸包含的全部工作内容。

5.3 质量要求：合格。

5.4 工期：90 日历天。

6. 合同履行期限：按合同约定执行。

7. 本项目是否接受联合体投标：否。

8. 是否接受进口产品：否。

9. 是否为只面向中小企业采购：否。

二、申请人资格要求：

- 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 落实政府采购政策满足的资格要求：无

3. 本项目的特定资格要求:

3.1 资质要求: 供应商需具有行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质, 同时具备承装、承修、承试电力设施许可证三级及以上资质, 并具有有效的安全生产许可证;

3.2 供应商拟派项目经理具有机电工程专业贰级或以上注册建造师资格, 并具备有效的安全生产考核合格证书, 且未担任其他在建项目的项目经理(提供无在建承诺书);

3.3 根据《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)的规定, 对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商, 拒绝参与本项目政府采购活动。采购代理机构在开标当天将对所有参与本项目投标的供应商的信用情况(失信被执行人、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单)进行查询、打印留存;

3.4 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【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章(需包含公司基础信息、股东信息及股权变更信息)】。

三、获取采购文件

1. 时间: 2025年12月30日至2026年1月6日; 每天上午0:00至11:59,下午12:00至23:59。

2. 地点: 河南省公共资源交易中心网站。

3. 方式: 凭CA数字证书登录市场主体系统并按网上提示下载本项目磋商文件。市场主体需要完成信息登记及CA数字证书办理, 才能通过省公共资源交易平台参与交易活动, 具体办理事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《新交易平台使用手册(培训资料)》

4. 售价: 0元。

四、响应文件提交:

1. 时间: 2026年1月9日09时00分(北京时间)

2. 地点: 加密电子响应文件须在投标截止时间前通过“河南省公共资源交易中心(<http://hnsggzyjy.henan.gov.cn>)”电子交易平台加密上传。未上传至指定地点的, 采购人不予受理。

五、响应文件开启：

1. 时间：2026年1月9日09时00分（北京时间）
2. 地点：河南省公共资源交易中心远程开标室（三）-2

六、发布公告的媒介及公告期限

本次公告在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》上发布，公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

1. 采购项目需要落实的政府采购政策：本项目执行环保、中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位等相关政府采购政策。
2. 本项目服务费按照《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协〔2023〕2号）执行，由成交供应商在领取成交通知书前支付。

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名称：河南医学高等专科学校

地址：河南省郑州市新郑龙湖镇双湖大道8号

联系人：杨老师

联系电话：0371-62576839

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：河南正大招标服务有限公司

地址：河南省郑州市金水路226号楷林国际B座20楼2012-2014室

联系人：李海鹏 吕傲杰

联系方式：0371-60991665 55376830

3. 项目联系方式

项目联系人：李海鹏 吕傲杰

联系方式：0371-60991665 55376830

第二部分 竞争性磋商供应商须知

供应商须知前附表

序号	内容	说明与要求
1	采购人	名称：河南医学高等专科学校 地址：河南省郑州市新郑龙湖镇双湖大道 8 号 联系人：赵老师 联系电话：0371-62576839
	代理机构	名称：河南正大招标服务有限公司 地址：河南省郑州市金水路 226 号楷林国际 B 座 20 楼 2012-2014 室 联系人：李海鹏 吕傲杰 联系方式：0371-60991665 55376830
	项目名称	河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目
	资金情况	财政资金，已落实
	工期	90 日历天
	质量保修期	两年
	质量要求	合格
	磋商范围	本项目竞争性磋商文件、答疑（如有）、清单及图纸包含的全部工作内容。
2	竞争性磋商供应商资格要求	1. 具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照副本）； 2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供 2024 年度经会计师事务所审计的财务报告或提交基本开户银行出具的资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函）； 3. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2025 年 1 月 1 日以来任意一个月的依法缴纳税收证明和社保证明材料）； 4. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录

		<p>和质量安全事故（提供承诺函）；</p> <p>5. 根据《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）的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；【查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国执行信息公开网”zxgk.court.gov.cn/shixin/、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】采购代理机构在开标当天将对所有参与本项目投标的供应商的信用情况(失信被执行人、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单)进行查询、打印留存；</p> <p>6. 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【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需包含公司基础信息、股东信息及股权变更信息）】；</p> <p>7. 资质要求：供应商需具有行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质，同时具备承装、承修、承试电力设施许可证三级及以上资质，并具有有效的安全生产许可证；</p> <p>8. 供应商拟派项目经理具有机电工程专业贰级或以上注册建造师资格，并具备有效的安全生产考核合格证书，且未担任其他在建项目的项目经理（提供无在建承诺书）；</p>
3	竞争性磋商有效期	自竞争性磋商截止之日起 60 日历天
4	竞争性磋商保证金	无
5	响应文件递交	1. 响应文件的上传截止时间为开标时间。加密电子响应文件须在响应文件的上传截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（http://hnsggzyjy.henan.gov.cn）”电子交易平台上传完毕；

		<p>2. 逾期上传的或者未上传会员系统指定位置的响应文件，采购人不予受理。</p> <p>注：本项目须使用河南省公共资源交易中心网站提供的“投标文件制作工具”软件制作生成加密版响应文件并上传。开标时，供应商在规定时间登录系统远程解密，远程开标大厅的网址： (http://hnsggzyjy.henan.gov.cn/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login)。</p>
6	响应文件上传/递交截止时间（开启时间）、地点	<p>时间：2026年1月9日09时00分（北京时间）</p> <p>地点：河南省公共资源交易中心远程开标室（三）-2</p>
7	成交候选人	竞争性磋商小组从质量和服务均能满足磋商文件实质性响应要求的供应商中，按照评审得分由高到低的顺序提出3名成交候选人，由采购人按照竞争性磋商小组推荐的成交候选人顺序确定成交供应商。
8	最高投标限价	2396811.86元，超出最高投标限价为无效投标。
9	付款方式	（1）按月完成工程量产值的80%支付进度款；（2）竣工验收合格后，支付至合同额的85%；（3）竣工结算审核完成后，支付至审定额的100%，乙方提供审定额3%的质保金银行保函；（4）质保期满无质量问题，无息退还。
10	磋商小组组成	磋商小组由3人组成，其中采购人代表1人，专家2人。专家在政府采购评审专家库中随机抽取。
11	评审标准	<p>评审方法：采用综合评分法进行评审；</p> <p>评审采用百分制，满分为100分；</p> <p>评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按报价由低到高顺序排列，得分与报价均相同的，按技术指标优劣排列。</p>
12	成交服务费	<p>本项目服务费按照《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协〔2023〕2号）执行，由成交供应商在领取成交通知书前支付。</p> <p>中标服务费缴纳账户：</p>

		<p>开户行：中国建设银行郑州行政区支行</p> <p>户名：河南正大招标服务有限公司</p> <p>账号：41001531010050203901</p> <p>联系电话：0371-55376830</p> <p>邮箱：zdofficecw@126.com</p>
13		其他补充事宜
13.1	现场踏勘	本项目不组织踏勘。
13.2	履约保证金	<p>履约保证金的形式：银行保函</p> <p>履约保证金的金额：成交价的 5%</p> <p>提交时间：签订合同前</p> <p>退还时间：工程完工且验收合格后，履约保证金一次无息退还。</p>
13.3	政府采购政策	<p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《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）、执行《河南省财政厅关于进一步做好政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》（豫财购〔2022〕5号）的规定，供应商为小微企业的需提供中小企业声明函，否则不予认可。（监狱企业视同小型、微型企业，需提供省级及以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。残疾人福利性单位视同小型、微型企业。按照关于促进残疾人就业政府采购政策的通知财库〔2017〕141号要求提供《残疾人福利性单位声明函》等有效证明材料，并对声明的真实性负责，否则不予认可。）</p> <p>本项目所属行业：建筑业</p>
13.5	解释权	<p>构成本竞争性磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除竞争性磋商文件中有特别规定外，仅适用于竞争性磋商阶段的规定，按磋商公告、供应商须知、磋商办法、磋商响应文件格式的先</p>

		后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。供应商须知前附表和供应商须知正文不一致时，以供应商须知前附表为准。
13.6	关于规范非招标采购方式政府采购项目二次报价（或最终报价）的有关通知	<p>各市场主体：</p> <p>为规范非招标采购方式政府采购项目二次报价（或最终报价），现通知如下：</p> <p>一、采用竞争性谈判和竞争性磋商方式进行交易的项目，二次报价（或最终报价）通知信息以市场主体系统右上角系统提醒——开标提醒的推送时间为准！系统自评委点击发送二次报价（或最终报价）通知时开始计时，请各潜在投标人及时关注系统提醒，在规定的时间内完成二次报价（或最终报价）。</p> <p>二、评委点击发送二次报价（或最终报价）通知后，系统同时会以手机短信形式发送信息，手机短信提醒可能因运营商网络问题造成延误。无论收到手机短信提醒与否，均不作为二次报价（或最终报价）开始的依据。</p> <p>特此通知！</p> <p>河南省公共资源交易中心</p> <p>2023年3月20日</p>
13.7	其他要求	本项目为交钥匙工程，成交供应商负责办理该项目配电增容手续。

正文

一、总则

1. 项目基本情况

1. 1 详见供应商须知前附表；

2. 采购方式及磋商供应商要求

2. 1 本次采购采取竞争性磋商的方式确定成交供应商。

2. 2 磋商供应商要求：符合“供应商须知前附表”中要求的磋商供应商。

3. 磋商费用

3. 1 供应商必须自行承担所有与参加磋商有关的费用。不论磋商的结果如何，采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

4. 适用法律

4. 1 本次磋商及由本次磋商产生的合同受《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规约束。

二、磋商文件和磋商响应文件

5. 磋商文件构成

5. 1 磋商公告

5. 2 供应商须知

5. 3 合同条款

5. 4 竞争性磋商办法

5. 5 工程量清单及图纸

5. 6 磋商响应文件格式及内容

6. 磋商响应文件构成

6. 1 磋商响应书

6. 2 供应商报价表

6. 3 资格证明文件

6. 4 已标价工程量清单

6. 5 施工组织设计

6. 6 项目管理机构

6. 7 服务承诺

6.8 其他资料

供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的内容。如果磋商响应文件没有满足磋商文件的有关要求，其风险由供应商自行承担。

7. 磋商文件的澄清

7.1 供应商有权要求采购代理机构对磋商文件中的有关问题进行答疑、澄清。

7.2 供应商对磋商文件如有疑问，应在不晚于磋商开始日前5天按磋商邀请书或供应商须知前附表中的联系方式，以书面形式通知采购代理机构。

8. 磋商文件的修改

8.1 必要情况下，采购人可能对磋商文件进行修改。

8.2 采购人对磋商文件的修改，将以说明函的形式通知供应商，说明函对所有供应商具有约束力。

8.3 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少5日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足5日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

三、磋商响应文件的编制

9. 磋商的语言及度量衡单位

9.1 供应商的磋商响应文件以及供应商与采购人就有关磋商问题的所有来往函电均须使用中文。

9.2 除技术要求中另有规定外，磋商响应文件所使用的度量衡均须采用法定计量单位。

10. 磋商响应文件的真实性与准确性

10.1 供应商必须对其磋商响应文件的真实性与准确性负责。一旦成交，其磋商响应文件将作为合同的重要组成部分。

10.2 供应商不得在未征得采购人许可的情况下，擅自对磋商文件的格式、条款和技术要求进行修改。否则，其磋商响应文件在磋商时有可能被认为是未对磋商文件做出实质性的响应而终止对其做进一步的评审。

11. 磋商报价

11.1 磋商响应文件的报价表上应清楚地标明磋商总价。但只允许有一个方案报价，多方案报价的磋商响应文件将不被接受。

11.2 磋商报价表上的价格为磋商时的参考价格，磋商小组以最终磋商报价确定成交供应商的成交价格。

11.3 磋商总报价及二次报价总报价应包括竞争性磋商文件、答疑、图纸及清单包含的全部内容费用及施工过程中产生的其他所有费用。

12. 磋商货币

12.1 磋商须以人民币报价。

13. 证明供应商合格的资格文件

13.1 供应商满足供应商须知前附表规定的资格条件。

14. 证明产品的合格性和符合磋商文件规定的文件

14.1 供应商应按照磋商文件要求，提供文件证明其提供服务的合格性，且符合磋商文件的规定，并作为其磋商响应文件的一部分。

15. 磋商有效期

15.1 本次磋商的有效期为：见“供应商须知前附表”中的磋商有效期要求。供应商承诺的磋商有效期短于此规定时间的，将被视为非实质性响应而予以拒绝。

15.2 在特殊情况下，采购人可于原磋商有效期满之前，向供应商提出延长磋商有效期的要求。这种要求与答复均采用书面形式如传真、信件或电报等。供应商可以拒绝采购人的这种要求而不失去其磋商保证金。同意延长的供应商既不能要求也不允许修改其磋商响应文件。“供应商须知前附表”中的有关磋商保证金的规定，在延长的磋商有效期内继续有效。

16. 竞争性磋商响应文件的制作和文件签署

16.1 供应商应按照竞争性磋商文件的要求准备和制作竞争性磋商响应文件，并按要求签署电子签章。

四、磋商供应商响应文件的递交/上传

17. 磋商供应商响应文件的密封和标记

17.1 供应商必须直接从交易平台下载竞争性磋商文件，未经下载仅根据复制的竞争性磋商文件编制的竞争性磋商响应文件，或供应商名称与下载竞争性磋商文件时登记的名称不一致的竞争性磋商响应文件，均将被拒收。

18. 递交的磋商供应商响应文件

18.1 供应商应在不迟于“供应商须知前附表”中规定的截止时间前将竞争性磋商响应文件加密上传至河南省公共资源交易平台，并在系统规定的时间内使用CA数字证书进

行远程解密。迟交的电子响应文件将不被接收。

19. 磋商供应商响应文件的修改和撤回

19.1 供应商在递交磋商供应商响应文件后，可以在规定的磋商时间开始前修改或撤回其磋商供应商响应文件。但这种修改和撤回，必须以书面形式通知采购人。

五、磋商过程

20. 开始

20.1 对供应商的响应文件进行解密(供应商应在规定的时间内携带 CA 锁进行远程解密，解密时间为 30 分钟，未在规定的时间内进行解密的，投标无效)；

20.2 代理机构进行解密并按交易平台的要求公布相关信息；

20.3 开标结束；

20.4 第二次磋商总报价(供应商应及时关注河南省公共资源交易中心系统上的通知，应在规定的时间内进行第二次磋商总报价，未在规定时间内进行第二次磋商总报价的，其投标将被拒绝）。

21. 磋商小组和评审方法

21.1 磋商和评审由采购人依法组建的磋商小组负责。

21.2 磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。磋商文件内容违反国家有关强制性规定的，磋商小组应当停止评审并向采购人或者采购代理机构说明情况。

21.3 磋商小组将首先按照本须知第 23 条对响应文件进行初审（即形式审查、资格审查、响应性审查）。对初审合格的响应文件将按照本须知第 24 条对应的磋商程序进行磋商和评审。

21.4 在磋商期间，磋商小组可要求供应商对其响应文件进行澄清，但不得寻求、提供或允许对磋商价格等实质性内容做任何更改。有关澄清的要求和答复均应以书面形式提交。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明。

21.5 采购人、采购代理机构不得向磋商小组中的评审专家做倾向性、误导性的解释或者说明。

21.6 采购人、采购代理机构可以视采购项目的具体情况，组织供应商进行现场考察或召开磋商前答疑会，但不得单独或分别组织只有一个供应商参加的现场考察和答疑会。

22. 响应文件的初审

22.1 磋商小组在对响应文件的符合性进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

22.2 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由负责人或其授权代表签字或者企业电子签章。由授权代表签字的，应当附授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

22.3 算术错误将按下列方法更正：响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；磋商总价金额与按分项报价汇总金额不一致的，以分项报价金额计算结果为准；分项报价金额小数点有明显错位的，应以磋商总价为准，并修改分项报价。如果供应商不接受对其算术错误的更正，其响应文件可能被否决。

22.4 对于响应文件中不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则，磋商小组可以接受，但这种接受不能损害或影响任何供应商的相对排序。

22.5 在详细评审之前，磋商小组要审查每份响应文件是否实质上响应了磋商文件的要求。实质性响应是与磋商文件要求的关键条款、条件和规格相符，没有重大偏离。对关键条文的偏离、保留或反对，例如关于磋商保证金、适用法律、税务、加注星号（“*”）的条款等内容的偏离将被认为是实质上的偏离。磋商小组决定响应文件的响应性只根据响应文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据，但响应文件有违反法律、政策规定和不真实不正确的内容时除外。

22.6 没有实质性响应磋商文件要求的响应文件将被否决。供应商不得通过修正、补充或撤销不合要求的偏离或保留从而使其响应文件成为实质上响应的磋商文件。未通过形式、资格及响应性评审的视为未实质性响应磋商文件，其响应文件将被否决。

23. 磋商

23.1 磋商小组将按照供应商递交文件的顺序依次与通过响应文件初审的供应商代表进行磋商。磋商内容及要求详见本磋商文件，磋商小组与供应商代表仅能针对除磋商内容和要求中不得偏离部分以外的条款进行磋商，具体磋商流程按河南省公共资源交易中心电子平台流程进行。

23.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动

的内容，须经采购人代表确认。

23.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

23.4 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其负责人或授权代表签字或者企业电子签章。由授权代表签字的，应当附负责人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身证明。

23.5 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家（供应商应及时关注河南省公共资源交易中心系统上的通知，应在规定的时间内进行第二次磋商总报价，未在规定时间内进行第二次磋商总报价的，其投标将被拒绝）。磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。最后磋商总报价是供应商响应文件的有效组成部分。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四项情形的，提交最后报价的供应商可以为2家。

23.6 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后磋商总报价的供应商的响应文件和最后磋商总报价进行综合评分。

23.7 磋商小组根据各供应商最终得分由高到低进行排序，推荐前三名为成交候选人，并编制完成磋商报告。

23.8 不同供应商“响应文件制作机器码一致”的按无效标处理；（采购人对此种情况有向政府采购监督部门报告的权利）

24. 发布公告的媒介

24.1 本次竞争性磋商公告在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》上发布。

25. 代理服务费

25.1 成交供应商在领取成交通知书时，须向采购代理机构缴纳“供应商须知前附表”中规定的招标代理服务费。

26. 签订合同

26.1 采购人自成交通知书发出之日起30日内，按照竞争性磋商文件和成交供应商响应文件的规定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对竞争性磋商文件确定

的事项和成交供应商响应文件作实质性修改。

27. 其他补充事宜

27.1 本项目为不见面开标，供应商无需到交易中心现场参加开标会议，磋商小组不再对响应文件中涉及的相关资料原件进行验证。所有供应商无需提供原件。本项目竞争性磋商文件中所要求的证件、证明等，响应文件中应附的资料清晰地扫描或复印，由于模糊不清导致评委无法辨别的，后果由供应商自行承担。

27.2 成交供应商在签订合同前，提供响应文件中涉及的相关资料原件在供采购人审核。

27.3 不见面开标操作说明见河南省公共资源交易中心网站内。根据手册要求做好不见面开标的准备工作，并按要求设置参与不见面开标的电脑、网络环境，由此可能引起的解密失败或无法解密等问题由供应商自行承担。

第三部分 合同条款（参考格式）

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：河南医学高等专科学校

承包人（全称）：_____

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目
2. 工程地点：河南医学高等专科学校。
3. 工程立项批准文号：_____ / _____。
4. 资金来源：财政资金
5. 工程承包范围：河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目，图纸及工程量清单范围内全部内容。

二、合同工期

1. 计划开工日期：_____ 年 _____ 月 _____ 日。（以发包方开工令时间为准）
2. 计划竣工日期：_____ 年 _____ 月 _____ 日。
3. 工期总日历天数（起始时间以发包方开工令时间为准）：_____ 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

1. 工程质量：合格，达到国家及行业规范验收标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）_____；（¥ _____）；
2. 合同价格形式：固定单价合同即完成该工程工程量清单和措施清单项目所需的人工费、材料费、施工机械使用费和企业管理费与利润等全部费用，以及一定范围内的风险费用。

五、项目经理

1. 承包人项目经理: _____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 成交通知书;
- (2) 磋商响应书及磋商报价表;
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。
- (9) 招标文件及答疑。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于____年____月____日签订。

十、签订地点

本合同在河南医学高等专科学校签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式____份，均具有同等法律效力，发包人执____份，承包人执____份。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)：

地 址：

地 址：

邮政编码：

邮政编码：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

第二部分 通用合同条款

使用《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）通用合同条款

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.9 其他合同文件包括：设计变更、现场签证、工作联系单、书面协议、会议纪要、通知、批准、证明、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定、决定等。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.6 监理人：

名称：_____ / _____；

资质类别和等级：_____ / _____；

联系电话：_____ / _____；

电子邮箱：_____ / _____；

通信地址：_____ / _____。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.9 作为施工现场组成部分的其他场所包括：_____ / _____。

1.1.3.10 永久占地包括：_____ / _____。

1.1.3.11 临时占地包括：_____ / _____。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：国家现行有关法律法规，规章和河南省及郑州市现行有关法规，规章和规范性文件均对本合同有约束力。

1.4 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：

- (1) 合同协议书；
- (2) 成交通知书；
- (3) 磋商响应书及磋商报价表；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；

(8) 已标价工程量清单或预算书;

(9) 招标文件和答疑文件。

(10) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限: 开工前 10 天;

发包人向承包人提供图纸的数量: 叁套 (其中竣工图纸壹套);

发包人向承包人提供图纸的内容: 全套图纸。

1.6.2 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括: 响应文件及澄清文件、施工组织设计、总进度计划、施工单位企业资质、项目人员组成、危险性较大的分部分项工程专项施工方案以及发包人要求承包人提供的其他文件;

承包人提供的文件的期限为: 发包人要求的时间;

承包人提供的文件的数量为: 发包人要求的数量;

承包人提供的文件的形式为: 纸质版文件并加盖承包人公章 同时提供电子版本本 (图纸为 AUTOCAD 格式, 文本文件为 word 格式);

发包人审批承包人文件的期限: 接到承包人文件 14 天内。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在 7 天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点: _____;

发包人指定的接收人为: _____;

承包人接收文件的地点: _____;

承包人指定的接收人为: _____;

监理人接收文件的地点: _____ / _____;

监理人指定的接收人为: _____ / _____。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：发包人。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：承包人不得擅自出借、出卖图纸。

1.11.2 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：承包人自己承担。

2. 发包人

2.3 提供施工场地

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：开工前，协调施工承包单位将施工所需的水、电、通信线路接至施工现场，水、电、通讯等费用以及与相关协调费用均由承包人自付；开工前，发包人负责协调施工总承包单位提供工程地质和地下管线资料，并需双方现场交验签证；发包人在开工前提供办理施工许可证、消防备案等所需有关文件，由承包人负责免费办理；临时用地证由发包人协调相关部门办理；发包人以书面形式交验，并于交付施工现场时，在现场实际交验，并做好交验记录，签署书面交验手续。

3. 监理人

3.1 监理人的职责和权力

关于监理人的监理内容：根据法律法规、工程建设标准、勘察设计文件及合同，在施工阶段对建设工程质量、造价、进度进行控制，对合同、信息进行管理，对工程建设相关方的关系进行协调，并履行建设工程安全生产管理法定职责的服务活动；

关于监理人的监理权限：执行本工程《监理合同》中约定的职权。但设计变更、工程量签证、工程量增减签证、工程价款变更、工期调整以及原材料更换必须经发包人签字认可后方可由监理人实施；

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：承包人承担。

4. 承包人

4.1.3 完成各项承包工作

①承包人应按建筑行政管理部门和相关部门的要求，自费承担这些工作（如警卫）和提供相应设施（如护板、围栏等），现场施工安全保护和完成工程项目后现场恢复，以保护公共安全，并提供方便。杜绝重大人身伤亡及设备事故，若因承包人管理不当或

因承包人的其他原因导致上述事故的，由承包人承担。②由承包人负责按郑州市有关规定办理，重要地段、路口承包人应保证道路畅通，处理好与周边居民的关系，并承担费用及与此相关的所有责任。③施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护均由承包人负责，费用承包人自理，因调查不详造成防护不当的责任和损失由承包人负责。承包人负责施工用水、电、通讯、道路等设施日常维护工作，以确保施工正常安全进行，费用自理。④承包人应积极主动核对图纸中的标高、轴线等技术数据，充分理解设计意图。若由于明显的设计图纸问题（例如尺寸标注不闭合、文字标识相互矛盾等）和发包人（包括监理人）不正确的指令，承包人发现后有以书面告知义务，否则，造成的质量、安全、进度损失，由承包人负责（承包人的责任不能免除）。⑤承包人应按照政府相关规定，建立健全的雇员工资发放制度和劳动保障制度。

4.2 履约担保

承包人是否提供履约担保： 提供。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的： 保函形式，金额为合同价的 5%，履约担保期限从合同约定开工时间起到工程实际竣工且验收合格为止，合同签订七日内提交到发包人。

履约担保的退还： 工程完工且经验收合格后，履约保证金一次无息退还。

4.3 分包

禁止分包的工程包括： 承包范围内的工程除发包人允许外，禁止分包，如发现分包，限期退场。

主体结构、关键性工作的范围： 承包范围内工程除发包人允许外，禁止分包，如发现分包，限期退场。

4.5 承包人项目经理

4.5.1 项目经理：

姓名：_____；

身份证号：_____；

建造师执业资格等级：_____；

建造师注册证书号：_____；

安全生产考核合格证书号_____；

联系电话: _____;

电子信箱: _____;

承包人对项目经理的授权范围如下: 全权处理本项目的一切事务。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求: 每周工作时间不少于 5 天, 每天不少于 8 小时在现场组织施工(发包人认为的重要环节及重要部位施工时, 项目经理必须到场)。

10. 进度计划

10.1 合同进度计划

承包人进场后, 7 个工作日内需要在响应文件中施工组织设计的基础上进行优化后, 提交监理人审查后, 报发包人报批, 报批的施工组织设计应与投标时的施工组织设计相一致, 必须满足施工需要而不增加措施费用。

承包人必须在收到成交通知书后 7 个工作日内, 提交详细切实可行的工程施工总进度计划和施工组织设计, 工程总进度计划按本专用条款约定执行。工程质量、事故报告、安全事故报告、三检查报告、统计报表按有关规定执行;

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限: 工程师接到承包人的施工组织设计和施工总进度需在 7 个工作日内做批准和修改意见。

10.2 合同进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限: 在合同工期不变的情况下, 经发包人同意, 可适当调整单项工程的进度计划。

15. 变更

15.1 变更的范围

关于变更的范围的约定: 所有工程变更需经发包人签字同意后方能办理相应的变更手续, 没有得到发包人签字认可的变更一律无效, 承包人在变更发生后一周内及时办理相应的变更手续, 逾期视为承包人对发包人的优惠。变更价款依据工程价款与支付中的调整方法执行。所有手续依照发包人制定的《设计变更、技术核定、现场签证管理办法》执行。

15.3.2 变更估价

关于变更估价的约定: 施工过程中发生的工程变更费用按实际发生时办理过签证单的有效的工程量给予调整。计价原则是: ①合同中已有适用的综合单价, 按照合同中已有的综合单价确定; ②合同中有类似的综合单价, 参照类似的综合单价确定; ③合同

中没有适用或类似的综合单价，由承包人提出综合单价，执行《河南省建设工程工程量清单综合单价》（2016 版）及省、市有关造价管理规定，材料价格按照施工同期郑州市建设工程造价管理办公室发布的《郑州市建设工程主要材料预结算基准价格表》进行计算，《郑州市建设工程主要材料预结算基准价格表》中没有的缺项材料参照投标预算或施工同期相应市场价进行计算，经发包人对综合单价确认后，对综合单价中的管理费和利润乘以浮动率执行优惠，优惠率为 %（承包人报价浮动率 $L = (1 - \text{成交价} / \text{招标控制价}) \times 100\%$ ），按经双方认可的市场价格计入的承包方不再优惠（以发包人的认价文件为准）。

16. 价格调整

16.1 物价波动引起的价格调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：不调整。

17.2 预付款

17.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：无。

预付款支付期限：/。

17.3 工程进度付款

关于付款周期的约定：（1）按月完成工程量产值的 80%支付进度款；（2）竣工验收合格后，支付至合同额的 85%；（3）竣工结算审核完成后，支付至审定额的 100%，乙方提供审定额 3%的质保金银行保函；（4）质保期满无质量问题，无息退还。

17.4.1 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第（2）种方式：

（1）在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

（2）工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

（3）其他扣留方式：/。

关于质量保证金的补充约定：承包人应在缺陷责任期终止后，发包人确认无工程质量和其他所欠款项后，且在收到承包人申请后，签署同意支付意见后一次性无息返还，如有质量问题，则根据质量损失数额扣除相应的质量保证金，承包人并免费负责质量维修和维护。

18. 竣工验收

由第三方机构负责验收，验收服务费由成交（中标）人支付，支付金额为合同金额的 1%。

19. 缺陷责任与保修责任

19.7 保修责任

工程保修期为： 执行工程保修书的约定。

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间： 24 小时内，保修通知以电子邮件通知发送到承包人在本合同提供的邮箱（）或承包人公司邮箱时间为准。

20. 保险

20.1 工程保险

关于工程保险的特别约定： 按照通用条款约定执行。

20.5 其他保险

关于其他保险的约定： 无。

21. 不可抗力

21.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形： 无。

24. 争议解决

24.1 争议的解决方式

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 (2) 种方式解决：

(1) 向 仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向 甲方注册所在地 人民法院起诉。

21. 补充条款。

21.1 本施工合同是在招标文件基础上的自然延续与完善。

21.2 承包人承诺以符合法律的真实身份履行合同。

21.3 考虑学校环境的特殊性，要求承包人食宿在发包人指定区域。且自行解决住宿问题。

21.4 承包人要处理好与师生的关系，严禁打架斗殴和群体性事件的发生。

21.5 承包人人员及施工车辆必须经由发包人指定的出入口及道路通行，按规定速度行驶，并负责清理通行道路上造成的污染，杜绝交通事故。

21.6 承包人应杜绝使用建设主管部门公布的禁用材料。否则，造成的后果由责任方承担。

21.7 发包人另行安排其他单位施工项目和施工配合项目，应服从承包人的统一管理。

21.8 响应文件中拟投入现场的施工机械设备必须满足施工要求，并保证及时到位，其主要设备应为承包人自己的设备。

21.9 负责竣工资料的整理和归档工作，达到工程完工、竣工资料同步完成。

21.10 承包人自行承担施工范围内发生的检测、检验费用（不包括建筑物内由原楼宇建设单位施工的消防设施第三方的消防及电气检测费用），自行办理与工程以及消防备案、消防验收等有关的一切手续，并承担完成手续办理的全部费用。承包人自行解决当地民扰问题。

21.11 施工产生的建筑及生活垃圾均由承包人清运出校区，日产日清，费用由承包人承担。

21.12 承包人负责新校区现有成品的保护工作，因承包人施工造成的原有成品拆除、恢复、修复等费用均由承包人承担，该项工作也由承包人负责完成。

21.13 所有施工材料必须经发包人、监理人共同验收合格后，方可进场使用，工程施工期间，工程量清单及图纸范围内项目或每道工序实施前，先做工程样板，经发包人、监理人验收合格后，方可按照样板标准实施。

21.14 所有隐蔽工程必须经发包人、监理人验收合格确认后，方可隐蔽覆盖，否则按不合格处理，并扣取承包人相关工程费用。

21.15 承包人必须兑现响应文件中投标优惠和投标服务承诺。

21.16 停水停电（24 小时以内）造成的工地停工、窝工损失由承包人承担。

21.17 承包人负责施工现场的安全保卫工作，若发生材料、设备、财物丢失，由承包人负责。

21.18 承包人依法分包出去的工程在某节点实施进度计划严重滞后时，承包人应提出有效的纠偏措施，督促该分包人纠偏。若承包人提出的纠偏措施不力、经监理人要求限期整改后仍无明显效果的，发包人有权将该部分工程的部分或全部工作另行委托具有相应资质的单位负责，但并不减少或免除承包人应承担的责任和义务。

21.19 承包人在施工期间，所有安全问题由承包人承担。

21.20 验收移交前，所有设备、材料的保管及成品保护均由承包人负责，费用由承包

人自行承担。

21.21 关于设计变更、现场签证及技术核定及结算的约定：

1) 所有设计变更、现场签证及技术核定等需经发包人签字同意，盖责任部门公章后方能办理相应的变更和签证手续，没有得到发包人签字认可，且发包人责任部门盖章的变更一律无效，不得作为付款和结算依据，承包人在变更发生后一周内及时办理相应的变更和签证手续，逾期视为承包人对发包人的优惠。变更、签证价款依据工程价款与支付中的调整方法执行。

2) 除施工图纸、设计变更通知、现场签证以外，其他如图纸会审记录、工程通知、施工方案或施工组织设计、发函等均不作为工程结算依据，如以上记录、通知、方案、发函等牵涉到工程造价的变化，均以图纸、设计变更或现场签证的形式反映。

3) 发包人以《设计变更通知单》形式下发的变更，承包人办理确认签证，但承包人必须在《设计变更通知单》所描述的施工内容全部完成后 7 天内向监理人、发包人提出变更工程完工复核，监理人、发包人在 7 天内完成复核并确认。

4) 承包人在变更工程完工验收后 14 天内，提出变更工程价款报告，上报监理人、发包人审批。承包人在变更工程完工验收后 14 天内不向监理人、发包人提出变更工程价款报告的，即视为放弃该变更中的增加价款，对于变更减少的价款，即使承包人不提供工程价款报告，发包人也有权在工程结算中扣除该部分费用。因承包人自身原因导致工程变更，承包人无权要求追加合同价款。承包人如对返还的签证单工程量、价有异议，在收到签证单的 3 个工作日内提出异议，否则视为认可发包人的审核结果。

5) 承包人必须在现场签证工程施工完成后的 5 个工作日内向监理公司、发包人提出现场签证工程完工复核，属隐蔽工程的，必须经过复核后承包人方可覆盖，否则，发包人不予计量。发包人在收到承包人的复核申请后于 24 小时内给予复核。

6) 承包人需在现场签证工程经监理人、发包人复核、签认后 7 个工作日内提交《施工现场签证单》，《施工现场签证单》必须配有施工前和施工后照片作为附件以便于审核。

7) 现场签证单必须按照发包人有关审批手续执行后，方能生效，涂改的签证单等文件不能作为结算依据。

8) 为避免签证出现混乱，重复结算，承包人在办理签证时，必须明确每一份签证单的具体原因、施工部位、施工时间、签证单编号，重复的签证单编号将按照签证变更费

用最低的签证单计算，另一个不再作为结算依据。未达到上述要求的不作为结算依据。

21.22 本项目设置监理的，有关文件签发及审批按照本合同监理职责及审批权限执行，未设置监理的，按照发包人审批执行。

21.23 本项目监测时间以发包人要求为准，监测期间如出现质量问题，由承包人负责维修并承担全部费用。

21.24 工程资料管理：发包人、承包人、监理人之间所有来往文件，必须登记留存，且签字盖章后方能生效。承包人应做好竣工结算资料的整理和保管工作，达到工程完工、竣工资料同步完成。

21.25 承包人负责与消防验收部门对接并保证发包人消防验收通过，同时取得相应验收合格证书，所有费用均由承包人承担。承包人竣工验收通过后等待消防验收部门验收的时间不计入党期。

工程质量保修书

发包人（全称）：河南医学高等专科学校

承包人（全称）：

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目（项目名称）签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：本工程承包人承包范围内的所有工程项目均为保修内容。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为____/____年；
3. 装修工程为____/____年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为____/____年；
5. 供热与供冷系统为____/____个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为____/____年；
7. 其他项目保修期限约定如下：____工程验收移交之日起 2 年____。

质量保修期自工程竣工验收合格移交之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为，缺陷责任期自工程通过竣工验收合格且移交之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格且移交之日起算。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 7 天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。
2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，由承包人实施保修。

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项： 。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地 址：

地 址：

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

电子信箱：

电子信箱：

开 户 银 行：

开 户 银 行：

账 号：

账 号：

第四部分 竞争性磋商评审办法

磋商评审办法前附表

条款号	评审因素	评审标准
2.1.1	标书雷同性分析	投标（响应）文件制作机器码不能一致
	供应商名称	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致
	磋商响应文件签字 盖章	由法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章
	磋商响应文件格式	符合磋商文件第六部分磋商响应文件格式及内容的要求
	报价唯一	只能有一个有效报价
2.1.2	营业执照	具备有效的营业执照
	安全生产许可证	具备有效的安全生产许可证
	资质等级	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
	项目经理要求	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
	财务状况	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
	其他资格条件	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
2.1.3	磋商范围	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
	工期	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
	质量保修期	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
	质量要求	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
	磋商有效期	符合第二部分“供应商须知前附表”规定
	已标价工程量清单	符合“工程量清单”的要求
	实质性要求	符合磋商文件中规定的其他实质性要求

条款号		评审因素	评审标准						
2.2.2 (1)	报价部分 (30分)	磋商报价 (30分)	<p>报价分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> $\text{磋商报价得分} = (\text{磋商基准价}/\text{最后磋商报价}) \times 30$ <p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）要求，本项目对小型和微型企业报价给予5%的扣除，用扣除后的最后报价参与评审。</p>						
2.2.2 (2)	综合部分 (24分)	类似业绩 (6分)	<p>供应商提供企业2023年1月1日以来类似项目业绩合同，每提供一个得2分，最高得6分。</p> <p>（注：提供合同、中标通知书、网站中标公告截图、竣工报告证明材料，未提供或提供不全的不得分，时间以合同签订日期为准，企业业绩与项目经理业绩不重复计分。）</p>	项目经理业绩 (2分)	<p>供应商拟任项目经理2023年1月1日以来类似项目业绩合同，每提供一个得1分，最高得2分。</p> <p>（注：提供合同、中标通知书、网站中标公告截图、竣工报告证明材料，未提供或提供不全的不得分，时间以合同签订日期为准。合同须显示拟派项目经理名字，如未显示须建设单位和监理单位共同出具证明文件。）</p>	项目管理机构 (4分)	<p>拟派人员（施工员、造价员、质检员、安全员、资料员）证件齐全得4分，并同时出具公司给上述人员社保证明及单位近三个月以来（含三个月）缴纳社保的凭证，缺少1人扣1分，扣完为止。</p>	履职尽责承诺 (4分)	<p>具有全面、详实、可行、合法有效的书面保证技术措施落实到位的承诺和落实不到位的处理承诺，其中包括各关键岗位人员（项目经理、技术负责人及相关技术人员、质量员、安全员、材料员、检测员等）的在岗、更换等履职尽责承诺，提供供应商履约保证，得4分。具有可行、合法有效的书面保证技术措施落实到位的承诺和落实不到位的处理承诺，其</p>

		<p>其中包括各关键岗位人员（项目经理、技术负责人及相关技术人员、质量员、安全员、材料员、检测员等）的在岗、更换等履职尽责承诺，提供供应商履约保证，得 2 分。未提供不得分。</p>
	<p>售后服务 (8分)</p>	<p>根据供应商提供售后服务方案的全面、科学、合理、完善程度由磋商小组进行打分。</p> <p>1. 质量保修期限及范围：售后服务组架构和质量控制、售后供应体系，构架合理、体系完整得 3 分；售后服务组架构和质量控制、售后供应体系，合理性一般、体系完整得 1.5 分；合理性、完整性较差或未提供得 0 分。</p> <p>2. 质量保修期外服务计划，根据计划的合理性及完善程度：质量保修期外服务计划完善、合理得 3 分；质量保修期外服务计划较完善、合理得 1.5 分；质量保修期外服务计划较完善、合理较差或未提供得 0 分。</p> <p>3. 质保期在采购文件要求的基础上，每增加 1 年得 1 分，最多得 2 分。</p>
<p>2.2.2 (3)</p>	<p>技术部分 (46 分)</p> <p>施工组织 设计 (46 分)</p>	<p>1. 施工方案与技术措施（6 分）</p> <p>施工方案、施工方法及施工工序详细可行，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产有保障，优得 6 分；施工方案、方法及工序详细可行性一般，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产保障性一般，得 4 分。施工方案、方法及工序详细可行性较差，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产保障性较差，得 2 分，缺项的得 0 分。</p> <p>2. 质量管理体系与措施（6 分）</p> <p>确保工程质量的技术组织措施先进性、合理可行性高得 6 分；确保工程质量的技术组织措施先进性、合理可行性一般得 4 分；工程质量的技术组织措施先进性、合理可行性较差得 2 分；缺项的得 0 分。</p>

		<p>3. 安全管理体系与措施 (5 分) 安全管理体系与措施详细性、合理性、可行性高 5 分, 安全管理体系与措施详细性、合理性、可行性一般 3 分, 安全管理体系与措施详细性、合理性、可行性较差 1 分; 缺项的得 0 分。</p> <p>4. 环境保护管理体系与措施 (5 分) 环境保护管理体系与措施详细性、合理性、可行性高 5 分; 环境保护管理体系与措施详细性、合理性、可行性一般 3 分; 环境保护管理体系与措施详细性、合理性、可行性较差 1 分; 缺项为 0 分; 缺项的得 0 分。</p> <p>5. 工程进度计划与措施 (5 分) 确保工期的技术组织措施详细性、合理性、可行性高 5 分; 确保工期的技术组织措施详细性、合理性、可行性一般 3 分; 确保工期的技术组织措施详细性、合理性、可行性较差 1 分; 缺项的得 0 分。</p> <p>6. 资源配置计划 (5 分) 根据主要施工机械设备配备计划、试验和检测仪器设备配备计划、劳动力配备计划表达完整齐全、合理可行性高 5 分; 资源配备计划及主要组织措施详细性、合理性、可行性一般 3 分; 资源配备计划及主要组织措施详细性、合理性、可行性较差 1 分; 缺项的得 0 分。</p> <p>7. 检查、测试与验收的方法和措施 (5 分) 检查、测试与验收的方法和措施, 合理可行得 5 分; 方法和措施, 合理性可行性一般得 3 分; 方法和措施合理性可行性较差得 1 分, 缺项的得 0 分。</p> <p>8. 对本工程的重点难点分析 (5 分) 针对本工程的重点、难点分析透彻、全面性高 5 分; 针对本工程的重点、难点分析一般、全面性一般 3 分; 针对本工程的重点、难点分析较差 1 分; 缺项的得 0 分。</p>
--	--	---

		<p>9. 施工组织设计内容完整性和编制水平（4分）</p> <p>施工组织设计编制内容完整，对招标范围内的各专业工程有叙述，准确性、清晰性高得4分；编制内容完整、准确、清晰一般得2分；内容不完整，合理性差得1分，缺项的得0分。</p>
--	--	--

一、评审程序

1. 1 磋商小组对磋商文件进行确认。
1. 2 磋商小组推选组长，讨论、通过磋商工作流程和磋商要点。
1. 3 磋商开始后，磋商小组依据磋商文件规定，对响应文件进行形式审查、资格审查、响应性审查，以确定磋商供应商是否具备参与磋商的资格。
1. 4 磋商小组对通过形式审查、资格审查、响应性审查的响应文件进行评估，确定与各供应商磋商的具体内容。
1. 5 围绕磋商要点，磋商小组全体成员集中后通过河南省公共资源交易系统平台与单一供应商分别进行磋商。逐家磋商一次为一个轮次，磋商轮次由磋商小组视情况决定。
1. 6 磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况实质性变动项目需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容需经采购人代表确认。并以书面形式通知所有参加磋商的供应商，该变动是磋商文件的有效组成部分。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件并由其法定代表人或授权代表签字或者企业电子签章。由授权代表签字的应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的应当由本人签字并附身份证。供应商应根据磋商小组的要求，以书面形式在规定时间内做出响应，未做出响应的响应文件将被视为无效磋商。
1. 7 磋商结束后，磋商小组将要求实质性响应磋商文件的供应商在规定时间内提交第二次磋商总报价，评审小组也可决定是否进行第三次或多次报价，若评审小组不再进行多次报价，二次报价将为最后磋商总报价。在规定时间内没有提交磋商总报价的磋商供应商，其投标将被拒绝。未通过实质性响应的供应商将不再进行报价。经磋商确定最终采购需求和提交最后磋商总报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后磋商总报价的供应商的响应文件和最后磋商总报价进行综合评分。
1. 8 磋商小组发现供应商的磋商总报价（含一次或者二次报价）明显低于其他供应商报价，或者在设有标底时明显低于标底，使得其报价可能低于其个别成本的，磋商小组应

当要求该供应商对所报价格在河南省公共资源交易系统平台中作出书面澄清说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理解释或者不能提供相应证明材料的，由磋商小组认定该供应商以低于成本报价竞标，其磋商作无效响应处理。

二、推荐成交候选人

磋商小组根据各供应商得分高低，推荐成交供应商。磋商小组对满足竞争性磋商文件实质性要求的磋商响应文件，按照本章规定的评分标准进行评分，并按得分由高到低顺序推荐成交候选人。最终评分相等时，按照磋商报价由低到高进行排序；最终评分相等、磋商报价也相等的，按照技术分值得分高到低进行排序；最终评分相等、磋商报价相等、技术分值也相等的，按照综合部分分值高到低进行排序。

三、保密及其他注意事项

3.1 磋商是竞争性磋商的重要环节，磋商工作在磋商小组内独立进行。磋商小组将遵照评标原则，公正、平等地对待所有供应商。

3.2 评审期间根据需要对磋商响应文件中有关问题分别向供应商进行询问，请各供应商予以答复及书面澄清，并经法定代表人或其委托代理人签署。澄清的文件将作为响应文件的组成部分。

3.3 在磋商评审期间，供应商不得向评委询问评审情况，不得进行旨在影响磋商结果的活动。

3.4 为保证评审的公正性，开标后直至授予供应商合同，评委不得与供应商私下交换意见。在磋商工作结束后，凡与评审情况有接触的任何人不得将磋商评审情况扩散出磋商小组人员之外。

3.5 代理机构和磋商小组不向未成交的磋商供应商解释未成交原因，也不对磋商过程中的细节问题进行公布。

3.6 在评审过程中，磋商小组发现供应商的报价明显低于其他报价，使得其报价可能低于其个别成本的，应当要求该供应商做出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由磋商小组认定该供应商以低于成本报价竞标，其报价应作废标处理。

四、定标准则

4.1 坚持公平、公正地对待所有磋商供应商。

4.2 按照同一评审程序及标准评审磋商供应商的磋商响应文件。

4.3 磋商小组将严格按照磋商文件的要求从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照综合得分情况由高到低的顺序推荐成交候选人，编写评审报告。

4.4 采购人从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且综合得分最高的原则确定成交供应商，成交供应商将在相关网站等媒体公示。

五、签订合同

5.1 成交供应商按“成交通知书”指定的时间、地点与河南医学高等专科学校签订合同。

5.2 竞争性磋商文件、成交供应商的响应文件及其澄清文件、答疑文件等，均为签订合同的依据。

第五部分 工程量清单及图纸

一、工程量清单

河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目

招标工程量清单编制说明

一、工程概况

本工程项目名称为河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目，位于河南省郑州市新郑龙湖镇双湖大道以北，祥和路以南，滨湖路以东。主要工程包括投资新建2台800KVA箱变，箱变低压出线通过埋管敷设到各个配电箱供康养综合实训楼用电。从河南医学高等专科学校原有1#配电房、原有1#环网柜各馈出一条高压电缆通过顶管、埋管敷设分别接入新建1#箱变、新建2#箱变。

二、编制范围

本工程清单编制范围为甲方提供的施工图纸中包含的内容，具体工作内容详见图纸及说明、图纸答疑等。

三、编制依据

- 1、《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T 50500-2024）；
- 2、《市政工程工程量计算标准》（GB/T 50857-2024）；
- 3、《通用安装工程工程量计算标准》（GB/T 50856-2024）；
- 4、施工图纸、图纸答疑；
- 5、建设工程设计文件及相关资料；
- 6、与建设工程项目有关的标准图集、规范、技术资料；
- 7、河南医学高等专科学校康养综合实训楼供配电工程项目清单问题（答疑）。

四、需要说明的问题

- 1、暂列金额按照193800.00元计入。
- 2、（地上一层室外）埋地敷设的管道开挖需拆除原有荷兰砖，不考虑恢复；
- 3、电缆桥架不在本次施工范围；
- 4、埋地的电缆保护管回填时需用细土回填；
- 5、投标单位在投标报价时，需结合本项目特点、其编制的施工组织设计、专项施工

方案，针对施工过程中投标人采取的施工措施与“清单计算规则”不一致的地方，由其在投标报价中综合考虑；

6、分部分项工程量清单中对工程项目特征及具体做法只做重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关标准图集，组价时应结合投标人现场踏勘情况，包括完成所有工序工作内容的全部费用；

7、对于设计图纸有明显漏标、错画、错标注的，本清单已按常规做法计人；作为有经验的承包商，投标人不得以不清楚、不明确否定相关事实；

8、本项目工程量清单中未尽详述之处，均按施工图纸、国家现行施工验收规范及有关标准执行。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段: 河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
		10kV高压					
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	9.49		
2	040103002001	一般回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:满足设计和规范要求 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	9.49		
3	030402012001	预装式变电站	1. 名称:组合式箱式变电站 2. 容量 (kV · A):S13-M-800kVA 3. 基础规格、浇筑材质:含箱变基础, 基础土方开挖, 防雷接地等 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2		
4	030402009001	高压开关柜	1. 名称:10kV开关柜 2. 型号:KYN28A-12 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	040501009001	水平定向钻进管道	1. 土壤类别:一、二类 2. 管道材质及规格:2根 Φ 180MPP管, 壁厚12mm 3. 管道的首末端开挖工作坑 4. 小钻头钻导向孔、扩孔 钻头扩孔、回拖布管 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	360		
6	030409006001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 型号:CPVC Φ 175, 壁厚10mm 3. 敷设方式:埋地 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	30		
7	030409001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZRYJLV22-8.7/10-3X120 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:室外 5. 电压等级(kV):10kv 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	480		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第3页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
8	030409003001	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:ZRYJLV22-8.7/10-3X120 3.材质、类型:铝芯、热(冷)缩式 4.安装部位:室外 5.电压等级(kV):10kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	4		
9	030416005001	电力变压器系统	1.名称:变压器调试 2.容量(kV·A):800kVA 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	系统	2		
10	030416007001	母线系统	1.名称:母线调试 2.电压等级(kV):10KV 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	段	1		
11	030416006001	输配电装置系统	1.名称:输配电系统调试 2.电压等级(kV):10KV 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	系统	2		
		0.4kV低压					
12	040101002002	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m ³	329.2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段: 河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
13	040103002002	一般回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:满足设计和规范要求 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m ³	288.93		
14	030409006002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 型号:CPVC ϕ 100, 壁厚8mm 3. 敷设方式:埋地 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	5130		
15	030409006003	钢管保护	1. 名称:钢管保护 2. 材质:SC100 3. 敷设方式:埋地 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	432		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段：河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
16	040504002001	直通型电缆井	1. 直通型电缆井 2. 集水坑、井底板、顶板采用C30钢筋混凝土 3. 井壁采用C30钢筋混凝土 4. 井底板下做100mm厚垫层, 采用C15混凝土, 超出底板边缘100mm 5. 井底集水坑篦子, 采用成品铸铁篦子, 尺寸500×500, 居中安装。 6. 钢筋规格、种类: 具体种类规格详见图纸设计 7. 盖板材质、规格: 电力专用铸铁井盖, 含防坠网 8. 其他: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段：河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
17	040504002002	直角型电缆井	1. 直角型电缆井 2. 集水坑、井底板、顶板 采用C30钢筋混凝土 3. 井壁采用C30钢筋混凝土 4. 井底板下做100mm厚垫 层, 采用C15混凝土, 超出 底板边缘100mm 5. 井底集水坑篦子, 采用 成品铸铁篦子, 尺寸 500×500, 居中安装。 6. 钢筋规格、种类: 具体 种类规格详见图纸设计 7. 盖板材质、规格: 电力 专用铸铁井盖, 含防坠网 8. 其他: 未尽事宜参见施 工图说明、图纸答疑、招 标文件及相关规范图集	座	3		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段: 河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
18	040504002003	T型三通电缆井	1. T型三通电缆井 2. 集水坑、井底板、顶板采用C30钢筋混凝土 3. 井壁采用C30钢筋混凝土 4. 井底板下做100mm厚垫层,采用C15混凝土,超出底板边缘100mm 5. 井底集水坑篦子,采用成品铸铁篦子,尺寸500×500,居中安装。 6. 钢筋规格、种类:具体种类规格详见图纸设计 7. 盖板材质、规格:电力专用铸铁井盖,含防坠网 8. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	座	1		
19	041001002001	拆除人行道	1. 材质:荷兰砖拆除 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m ²	273		
20	030409001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NG-A-4*50+1*25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:埋管及桥架 5. 电压等级(kV):1kv 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	301.2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电网工程 标段:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电网工程

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
21	030409001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:NG-A-4*70+1*35 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	439.57		
22	030409001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:NG-A-4*90+1*50 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	291.13		
23	030409001005	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZYJLY-4*25+1*16 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	424.54		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
24	030409001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZYJLY-4*35+1*16 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	279.4		
25	030409001007	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZYJLF-4*35+1*16 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	306.78		
26	030409001008	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZYJLY-4*70+1*35 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	415.08		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
27	030409001009	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZYJLY-4*150+1*70 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	989.03		
28	030409001010	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZYJLY-4*185+1*95 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1859.9		
29	030409001011	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZNYJLY-4*185+1*95 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	295.4		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
30	030409001013	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZYJLY-4*240+1*120 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	724		
31	030409001015	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZYJLY-4*300+1*150 3.材质:铝芯 4.敷设方式、部位:埋管及桥架 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1765.16		
32	030409003002	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:5芯 3.规格:截面35mm ² 以下 4.材质、类型:铝芯,热(冷)缩式 5.电压等级(kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	12		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
33	030409003003	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:5芯 3.规格:截面70mm ² 以下 4.材质、类型:铝芯,热 (冷)缩式 5.电压等级 (kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施 工图说明、图纸答疑、招 标文件及相关规范图集	个	4		
34	030409003004	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:5芯 3.规格:截面240mm ² 以下 4.材质、类型:铝芯,热 (冷)缩式 5.电压等级 (kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施 工图说明、图纸答疑、招 标文件及相关规范图集	个	50		
35	030409003009	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:5芯 3.规格:截面300mm ² 以下 4.材质、类型:铝芯,热 (冷)缩式 5.电压等级 (kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施 工图说明、图纸答疑、招 标文件及相关规范图集	个	18		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程 标段:河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供配电工程

第 13 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
36	030409003005	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:5芯 3.规格:截面50mm ² 以下 4.材质、类型:铜芯,热 (冷)缩式 5.电压等级 (kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施 工图说明、图纸答疑、招 标文件及相关规范图集	个	4		
37	030409003006	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:5芯 3.规格:截面70mm ² 以下 4.材质、类型:铜芯,热 (冷)缩式 5.电压等级 (kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施 工图说明、图纸答疑、招 标文件及相关规范图集	个	4		
38	030409003007	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:5芯 3.规格:截面120mm ² 以下 4.材质、类型:铜芯,热 (冷)缩式 5.电压等级 (kV):1kv 6.其他:未尽事宜参见施 工图说明、图纸答疑、招 标文件及相关规范图集	个	4		
39	030416006002	输配电装置系统	1.名称:送配电系统调试 2.电压等级 (kV):1kv 3.其他:未尽事宜参见施 工图说明、图纸答疑、招 标文件及相关规范图集	系统	36		
本页小计							
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：河南医学高等专科学校康 标段：河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目供
养综合实训楼项目供配申工程 配申工程

第 1 页 共 1 页

暂列金额明细表

工程名称：河南医学高等专科学校康养综合实训楼项目
标段：河南医学高等专科学校
康养综合实训楼项目供配工程
供配土建工程

第 1 页 共 1 页

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算

填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

二、图纸

(另附)

第六部分 磋商响应文件格式及内容

(项目名称) 项目

响应文件

项目编号：豫财磋商采购-2025-1354

供 应 商（公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

年 月 日

目 录

(自行编制详细目录)

一、磋商响应书

致: 河南医学高等专科学校

经详细研究你们的项目编号为豫财磋商采购-2025-1354的竞争性磋商采购文件, 我们决定参加该项目磋商活动, 我们郑重声明以下诸点并负法律责任:

1. 我方授权_____(姓名)作为全权代表负责解释磋商响应文件及处理有关事宜。
2. 我方愿按照竞争性磋商采购文件中的条款和要求, 响应总报价为_____元。
3. 如果我方的磋商响应文件被接受, 我方将履行竞争性磋商采购文件中规定的各项要求, 按期、按质、按量完成承包范围内应尽的义务。
4. 我们同意按照竞争性磋商采购文件中的规定, 本磋商响应文件的有效期为自竞争性磋商截止之日起 60 日历天。如果成为成交供应商, 有效期延长至合同终止日止。
5. 我们愿提供采购人在竞争性磋商采购文件中要求的所有文件资料。
6. 我们已按竞争性磋商采购文件中的规定缴纳0元的磋商保证金。
7. 我们响应的磋商范围为: _____。
8. 我们已经详细审核了全部竞争性磋商采购文件, 包括修改、补充的文件(如有)和参考资料及有关附件, 我们完全理解、并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
9. 若我方成为成交供应商, 我方保证按照有关规定向采购代理机构缴纳代理服务费。
10. 我们愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任。

供应商(公章):

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

供应商地址:

联系电话:

日期: 年 月 日

二、供应商报价表

供应商名称	
报价 (大写)	
报价 (小写)	
工期	
质量保证期 (质量保修期)	
保证金	0 元
有效期	自竞争性磋商截止之日起 60 日历天
其他声明	
质量要求	

供应商 (公章) :
年 月 日

备注:

- 1) 一次报价及最终报价须含规费、安全文明施工措施费、税金、暂估价、暂列金额等不可竞争费。
- 2) 如在规定时间内没有提交磋商总报价的磋商供应商, 其投标将被拒绝。

三、资格证明文件

以下证件响应文件中附扫描件：

1. 有效的营业执照、资质证书、安全生产许可证；

2. 提供2024年度经会计师事务所审计的财务报告或提交基本开户银行出具的资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函；

3、提供2025年1月1日以来任意一个月的依法缴纳税收证明和社保证明材料；

4、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（声明，格式自拟）；

5. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录和质量安全事故承诺函；

承 诺 函

本公司郑重声明：

（单位名称） 在参加（项目名称）政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大的违法记录和质量安全事故。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

特此声明！

供应商（公章）：

日 期：

6. 信誉要求：根据《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）和豫财购〔2016〕15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的企业，拒绝参与本项目政府采购活动（查询渠道：“中国执行信息公开网（信用中国网站可跳转）”查询：列入失信被执行人；“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询：重大税收违法失信主体、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）查询：政府采购严重违法失信行为记录名单）采购代理机构在开标当天将对所有参与本项目投标的供应商的信用情况（失信被执行人、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单）进行查询、打印留存。

7. 法定代表人身份证明

供应商名称:

单 位 性质:

地 址:

成 立 时间: 年 月 日

经 营 期限:

姓名: _____ 性别: _____ 年龄: _____ 职务: _____ 系(供应商名称) 的
法定代表人。

特此证明。

供应商(公章):

年 月 日

注: 后附法定代表人身份证明并盖章

8. 法定代表人授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）身份证号：_____联系电话：_____为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 _____（项目名称）的响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

法定代表人签字或盖章：

被授权人签字或盖章：

供应商（公章）：

年 月 日

注：后附委托人身份证并盖章

9. 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【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需包含公司基础信息、股东信息及股权变更信息）】

四、已标价工程量清单

(有造价人员签字并加盖资格证章, 若造价人员资格证章过期, 需提供相关证明材料)

五、施工组织设计

六、项目管理机构

（一）项目管理机构组成表

注：后附项目经理证书及相关人员证书及身份证等其他相关资料。

(二) 主要人员简历表

附件 1：项目经理简历表

项目经理应附注册建造师证、安全生产考核证、身份证等证明材料扫描件；

姓 名	年 龄	学 历	
职 称	职 务	拟在本工程任职	项目经理
注册建造师执业资格等级	级	建造师专业	
安全生产考核合格证书			
毕业学校	年毕业于	学 校	专 业
主要工作经历			
时 间	参加过的类似项目名称	工程概况说明	发包人及联系电话

附件 2：项目经理无在建项目承诺书

(采购人名称)：

我方在此声明，我方拟派往 (项目名称) 的项目经理 (项目经理姓名) 现阶段未在其他项目中担任项目经理。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺！

供应商（公章）：

年 月 日

七、服务承诺

承诺内容：

保证不拖欠工人工资，不造成上访事件的承诺。

对采购人作出保修期内及保修期满后的服务承诺及回访的承诺。

供应商须承诺成交后拟派项目经理、技术负责人按时到岗，未按时到岗及所派人员违反规定者愿意接受罚款、通报及被列入黑名单等内容，直至解除合同。

质量保修期的承诺：

其他实质性承诺

.....

供应商（公章）：

年 月 日

八、其他资料

(一) 竞争性磋商文件中“竞争性磋商办法”中要求提供的证明材料

(二) 中小企业声明函

中小企业声明函（工程）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。相关企业的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为 万元，属于（小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（公章）：

日期：

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

（说明：符合要求的单位，按照上述格式进行填写；不符合要求的企业不需要提供。）

残疾人福利性单位声明函

(属于残疾人福利性单位的填写, 不属于的无需填写此项内容)

本单位郑重声明, 根据《财政部 民政部 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)的规定, 本单位为符合条件的残疾人福利性单位, 且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物(由本单位承担工程/提供服务), 或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

供应商(公章):

日期:

监狱企业证明材料

投标人提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。