南昌职业大学职教城校区

一期室外高低压强电工程

招

标

文

件

项目编号：NZD20240418

工程名称：职教城校区一期室外高低压强电工程

工程地点：南昌市安义县职教城工匠大道1号

招 标 人：南昌职业大学

**第一章** **投标须知**

**一、前附表**

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 | 南昌职业大学职教城校区一期室外高低压强电工程 |
| 建设地点 | 南昌市安义县职教城工匠大道1号 |
| 建设规模 | 详见图纸 |
| 承包方式 | 除电缆甲供外包设备、包安装、包安全、包验收，采用总价包干方式 |
| 质量标准 | 供电部门竣工验收合格 |
| 联系人及联系方式 | 杨润凤 | 13807066262 |
| 招标方式 | 邀请招标； 择优选定施工单位 |
| 招标范围 | 柴油发电机组、变压器、高低压开关柜、设备基础、高低压井、布管、穿电缆 |
| 资金来源 | 自筹资金 |
| 要求工期 | 满足项目进度要求 |
| 投标资质要求 | 国网中标单位 |
| 计价方式 | 自主报价，报价应有竞争力。 |
| 现场踏勘 | 自行安排 |
| 标书领取时间 | 2024 年4月19日 17:00 时前、自主网上下载 |
| 投标有效期 | 投标文件的所有内容在投标截止日后 90 日历天内有效 |
| 投标截止时间 | 2024 年4月24 日 10:00 时前 |
| 投标文件份数 | 商务标、技术标正副本各一份。提供电子标书光盘一张(商务报价为 EXCEL 文件) |
| 投标文件递交 | 开标地址：江西省南昌安义县南昌职业大学办公楼208室基建处 |
| 开 标 | 时间： 2024 年4 月 24日 10:00 时 |
| 评标办法 | 按照公平、公正、公开的原则，合理低价中标。 |

**二、总则**

**1、建设项目概述：**

1. 工程名称：南昌职业大学职教城校区一期室外高低压强电工程；

2. 建设地点：南昌市安义县职教城工匠大道1号；

3. 招标单位：南昌职业大学；

4. 设计单位：江西省华杰建筑设计院有限公司；

5. 招标范围：具体详见图纸。

**2、投标费用**

2.1 投标单位应承担其编制投标文件与递交投标文件所涉及的一切费用。不管投标结果如何**，**在任何情况下招标单位对上述费用不负任何责任。

2.2 本次招标不收取资料工本费。

**3、其他**

（1）中标人未经招标单位事先书面同意不得将本工程转让或分包给其他单位，一经发现，招标单

位取消中标人资格，所造成的一切损失均由中标人负责。

（2）招标单位不一定要接受报价最低的投标或收到的任何投标，也不会解释选择或否决任何投标

的原因。

（3）招标单位提供的各种指标，作为投标单位的参考，投标单位如有节约成本、节省工期和控制

质量的建议和方案可以作为投标补充向招标单位提出。

（4）参加投标的投标单位必须具有独立法人资格，国网库内中标单位，且投标人近三年完成类似工程项目。

（5）投标单位应提供符合招标文件要求的有效文件，证明其有足够的能力来履行合同。资格审查 文件是投标文件的组成部分，投标单位须真实、详尽地填写。为此，所提交的资格审查文件中应包括下列资料：

1）有关确认投标单位法律地位的原始文件副本（包括营业执照、资质等级证书、近三年业绩一览

表、近三年财务报告等）；

2）取得了安全资格证书；

3）外省企业须办理入赣施工手续；

4）保证有能足够满足本工程实际施工需求的属本公司的管理人员及技术人员。

（6）投标单位可对施工图纸进行优化（优化前后须分别报价）。

（7）本次投标要求投标单位承诺：若中标，在施工中与土建、设备安装、装修、水电等施工单位

密切配合，互相协作，以确保工程完成。确保按优化后的施工图施工，通过图审及各种检查和验收。

**三、** **招标文件**

**1、招标文件的组成**

1．招标文件包括下列内容

（1）投标须知；

（2）技术说明；

（3）投标格式；

（4）合同条件；

（5）图纸及其他。

2．投标单位应认真审阅招标文件所有的内容，如果招标单位认为投标单位的投标文件不能实质性

地响应招标文件要求，该投标文件将被拒绝，责任由投标单位承担。

3．投标单位应该认真检查招标文件是否完整，若发现缺页或附件不全时，应及时向招标单位提出，

以便补齐，否则，责任由投标单位承担。

4．投标单位须按招标文件的要求投标。招标文件不能作未经授权的改动。若有改动，或含有与招 标文件不符的要求，其投标可能不获接纳。如果有任何其它建议，可在投标时另外列明该等建议及其对工期及投标价格的影响。

5．凡是获得本招标文件的投标单位，均应当对招标文件内容保密。

**2、招标文件的解释和答疑**

1．投标单位收到招标文件后，若有疑问需要澄清，应于招标答疑截止日期前以书面形式（包括书 面文字、传真等） 向招标单位提出，招标单位将以书面形式予以解答。否则投标人中标后遇到技术和施工问题，需自行解决，招标人不会追加费用。

2．投标单位在收到招标文件、图纸及其它资料后应进行核对，投标人投标报价将视为包括图纸所有工作内容，如清单中没有的项目将视为含在其它报价中，不另行增加费用。投标过程中若发现工 程量清单项目有差异，可提请招标人复核，招标人复核后若有变更将书面通知所有投标人。所有问 题的解答，将在 3 日内提供给所有投标单位。由此而产生的对招标文件内容的修改，以有编号

的修改书形式发出。

3．投标单位对招标文件自行做出的解释、推论和应用，招标单位概不负责。投标单位由于对招标

文件的任何误解所造成的后果，均由投标单位自负。

**3、招标文件的修改**

1．在投标截止日期 2 天前，招标单位都可能会以有编号的修改书方式修改和补充招标文件。修

改书作为招标文件的组成部分，对投标单位起同等约束作用。

2．为使投标单位在编制投标文件时把修改书内容考虑进去，招标单位可以酌情延长递交投标文件

的截止日期。具体时间将在修改书中写明。

3．当招标文件、修改书内容相互矛盾时，以最后发出的修改书为准。

**4、勘察现场**

1．投标单位按照投标须知“前附表”中的时间、地点对工程现场和周围环境，自行勘察。

2．投标单位需要招标单位解答的问题，对招标文件有疑问需要澄清的，应当以书面形式向招标单

位提出。

3．招标单位向投标单位提供的有关施工现场的资料和数据是招标单位现有的能使投标单位利用的

资料。招标单位对投标单位由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

4．无论招标单位组织的现场踏勘或投标单位自行的现场勘察，在现场勘察或踏勘进程中，投标单 位如果发生人身伤亡、财物或其他损失，不论何种原因所造成，招标单位概不负责； 并且投标单位

应自行承担现场勘察或踏勘的费用。

**四、投标文件的编制**

**1、投标文件的语言**

投标单位与招标单位之间，与招、投标有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

**2、投标文件的组成**

投标单位的投标文件分商务标和技术标，商务标、技术标应分开制作。

1．商务标部分包含以下内容：

（1）投标书（**投标文件格式必须严格按照招标文件要求**，如有增加项目可在后面增列，**清单电子**

**版格式必须与招标文件一致否则视期废标**）；

（2）开标一览表;

（3）资格证明材料：经年检有效的企业营业执照和法定代表人资格证明书、资质证明文件、施工

资质证明等复印件，和法定代表人授权委托书、投标函等原件；

（4）投标报价表：（此处应明确编制要求，如投标单价、总价、其它费用，和投标报价说明等）

2．技术标部分包含以下内容：

2.1 施工组织设计或施工方案

(1)各分部分项工程的主要施工方法；

(2)工程投入的主要技术人员表：根据招标单位提出的要求，做出相应的人员计划，该计划须包括 项目管理框架图、项目经理、主要技术人员姓名及履历简介(包括学历﹑职称﹑ 曾任职务﹑现任职 务、专业、从业年限、技术人员资质证书等)。上述人员一经招标单位确认，若没有足够理由及预

先经招标单位书面同意，不得擅自更换；

(3)确保工程质量的技术组织措施；

(4)确保安全生产的技术组织措施；

(5)确保文明施工的技术组织措施；

(6)确保工期的技术组织措施；

(7)施工总平面图；

(8)有必要说明的其他内容。

2.2 项目管理机构配备

(1)项目管理机构配备情况表； (2)项目经理简历表；

(3)项目技术负责人简历表； (4)其他辅助说明资料。

2.3 附件部分

(1)近两年来完成同类工程情况一览表；

(2)目前在建工程一览表；

(3)招标单位要求投标单位提供的其他相关文件。

2.4 对招标文件的响应说明；

2.5 协助招标单位通过政府报批报建等相关工作。

**3、标书制作要求**

1．标书内容统一采用宋体四号字，表格字体统一采用宋体五号字，标书页码应连续，页码用宋体 五号阿拉伯数字统一编在正中下方。标书应有详细目录且内容与目录对应，CAD 图纸绘制要求遵照制图规范。

2．投标单位必须使用招标文件附件提供的表格格式，表格可以按同样格式扩展。

**4、投标有效期**

1．投标书应在本须知前附表规定截止日期后开始生效，在本须知前附表投标有效期所规定的 90

日历天内保持有效，有效期短于这个规定期限的投标，将被拒绝。

2．在投标有效期满之前，如果出现特殊情况，招标单位可以书面形式向投标单位提出延长投标有 效期的要求。投标单位须以书面形式予以答复，投标单位可以拒绝这种要求**。**同意延长投标有效期的投标单位，不得修改其已投标文件。

**5、投标保证金** 无

**6、投标文件的签署**

1．投标单位需按前附表规定提供相应套数的投标文件正、副本，投标文件明确标明“正本”和“副

本”，正本和副本如有不一致之处，以正本为准。

2．投标文件正本与副本均应使用不能擦去的墨水书写或打印，技术标和经济标分开装订。投标文 件加盖法人单位公章，并由投标单位法定代表人(或委托代理人)亲自签署或加盖法定代表人(或委

托代理人)印鉴。

3．全套投标文件应无涂改和行间插字，除非这些删改是根据招标单位的指示进行的。经济标修改

处应由投标文件签署人签字证明并加盖印鉴。

1. 投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标单位负责。

**五、投标报价原则**

**1、投标报价**

1．投标报价是招标文件所确定的招标范围内的全部工作内容的价格体现，并且包括利润、税金及

政策性文件规定的各项应有费用及合同明示或暗示的所有一切风险、责任和义务的费用。

1.1 投标报价方式要求：

（1）根据我方提供的图纸内容和工程量清单自行报价。

综合单价应包括（但不限于）材料费、加工制作费、运输费、施工费、成品保护费、检验调试费、 检测费（第三方） 、验收费、 保险费、 样品费、规费、 管理费、利润、税金等一切费用并考虑风险 因素，中标后材料、设备价格单（包括材料费及损耗率、保管） 不因任何因素再作任何调整。

（2） 报价中要注明主材品牌及产地。

1.2 付款方式及结算方式为：中标后签订合同时再商议。

**六、投标文件的递交**

**1、投标文件的密封**

1．投标单位将投标文件的正本和副本分别密封并在封袋上标明“正本”和“副本”，封口处应加

盖公章。

2．所有封袋上写明投标单位名称和工程名称，格式如下：

|  |
| --- |
|  **公司：****谨送上《** **投标文件》正****本** **份，副本** **份，请审核。****投标单位名称：** **（盖章）****法定代表人：** **（签字）****投标日期：** **年** **月** **日** |

**2、投标截止期**

1．投标单位应在投标须知中规定的时间之前将投标文件递交到指定地点。

2．招标单位可以按本招标文件第一章（六）中规定以修改通知的方式，酌情延长递交投标文件的 截止日期。在上述情况下，招标单位与投标单位关于投标截止期方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长后新的投标截止期。

3．超过投标截止期送达的投标文件将作为废标而被拒绝，或原封退给投标单位（邮件以发出邮戳

时间为准）。

4．准时提交投标文件的投标单位少于叁个的，招标单位将有权废止此次招投标活动，且可重新组

织进行招标。

**3、投标文件的修改与撤回**

1．投标单位可以在递交投标文件以后，在规定的投标截止期之前，以书面形式向招标单位递交修 改或撤回其投标文件的通知，投标截止期前对投标价格的修改应附有相应细目的单价和价格。在投

标截止期以后，不得更改投标文件。

2．投标单位的修改或撤回通知，应按本招标文件第六款第 1 条中规定的要求编制、密封、标志和

递交（密封袋上应标明“修改”或“撤回”字样）。

1. 投标截止以后在投标有效期内，投标单位不得撤回投标文件。

**七、开标**

**1、开标**

1．开标会议由招标单位组织并主持，对投标文件进行检查，确定它们是否完整，文件签署是否正

确，以及是否按顺序编制。但按规定提交合格撤回通知的投标文件不予开封。

2．投标单位有下列情况之一者，其投标视为无效：

（1）投标文件未按规定密封；

（2）经济标无投标单位公章的；经济标上的法人印鉴与资质证书上的名称、名字不符或投标单位

提供的有关资料、证书、证明材料有假或伪造的；

（3）投标文件未按规定填写，内容不全或字迹模糊辨认不清；

（4）投标截止时间以后送达的投标文件；

（5）投标书中出现两个以上（包括两个）投标报价的；

（6）投标单位串通投标抬高或压低报价的，有违反我国相关法律、法规中有关废标规定的。

3． 投标单位应按照投标须知“前附表”中的时间、地点送达投标文件，不需参加开标活动，招标

单位自行开标。

**八、评标**

**1、评标的组织工作**

1．评标工作由招标单位组建的评标小组组织进行。

2．在评标过程中，评标小组若发现投标单位以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标

或者以其他弄虚作假方式投标的，该投标单位的投标将作废标处理。

3.在宣布授予中标人合同之前，凡属于投标书的审查、澄清、评价和比较及有关授予合同的信息，都不应向投标单位或与该过程无公务关系的其他人泄露，如若投标单位试图对招标单位的评标过程

或授标决定施加影响，则会导致其投标被拒绝。

**2、评标原则**

1．评标原则

（1）公平、公正及诚实守信；

（2）科学合理；

（3）反不正当竞争。

2．评标内容和因素

评标包括对投标文件初评即符合性及完整性评审、技术标与经济标评审三部分，评标小组须根据招 标文件的规定，对投标文件的实质性内容作出符合性及完整性评审，以判定其是否符合招标文件要 求，保证评标的准确性和公正性； 其次招标单位对各投标单位的二次优化方案进行评选，并在评选 最优二次优化方案后，进行商务标的评标工作，遵循合理低价评标法。二次优化设计方案最优者可

在商务标评选时直接加入 15 分。

3．质疑

（1）若对投标文件内的有关内容存有疑问，评标小组以书面或答辩形式向该投标单位提出质询，并要求其做出书面澄清，但书面澄清不能实质性修改其已提交的投标文件。不符合招标文件实质性

要求的投标，招标单位有权予以拒绝。

**九、合同的授予**

**1、合同授予标准**

1．招标单位将把合同授予中标人。

2．招标单位在授标前的任何时候有权接受或拒绝任何投标，或宣布投标程序无效，并对由此引起

的任何投标单位的任何损失，不承担任何责任，也无须将这样做的理由通知受影响的投标单位。

3．招标单位在招标文件中明确保留在一个标段或几个标段基础上比较标书的权利，在授予合同时，

也保留着在每一标段的基础上把全部工程授予一个投标单位或两个以上的投标单位的权利。

**2、中标通知书**

1．评标结束后，在投标有效期截止前，招标单位将以“中标通知书”形式通知中标人，并在该通 知书中标明招标单位按本合同实施、完成工程或设计的中标标价的确认(合同条件中称为“合同价

格”)以及工期、质量和有关合同签订的日期、地点等要求的确认。

2．中标通知书将成为合同的组成部分。

3．招标单位将及时把未中标的结果以书面形式通知其他投标单位。

4．合同的签署：中标人按中标通知书中规定的日期、时间和地点，由法定代表人或授权委托代理

人前往与招标单位代表签订合同。

5．如中标人不能满足上述要求，影响合同的签订，则招标单位有权终止中标人的中标资格，且有 权不与中标人签订合同，中标人应承担因此给自身、招标单位或第三人造成的一切损失。这种情况

下，招标单位将有权重新选择其他中标人，或重新组织招标。

**第二章** **技术说明**

**一、技术要求**

**1、总体要求：**

1.1 符合现行最新版本的电气设备安装调试及验收标准和规范。

1.2 本工程的项目实施方案、实施以及项目验收将严格依据合同文件、国家现行的相关标准、规范和规程、法律、法规及政府授权管理部门的规定及要求进行。

**2、技术要求**

2.1 高压开关柜设备制造商具体要求：

1. 拟使用高压开关柜品牌：国内一、二线品牌。
2. 具有设备的详细技术性能、功能和指标、工作原理、结构（容量、尺寸和重量）等，并应有厂家文件予以证明。
3. 具有高压开关柜相对应的型式试验报告。
4. 主要部件的生产厂商资料及该部件的技术指标。
5. 如果本标书中有某些没有提及的功能而投标方已经考虑到的，或者投标方有新的和更合理的建议，投标方应将其作为副件提供。
6. 本工程采用金属铠装中置移开式开关柜（KYN28-12KV型）,详见设计图纸,每台高压柜的外形参考尺寸为800x1600x2200，具体尺寸已投标报价为准。
7. 开关柜应具有“五防”功能，即防止误分误合断路器；防止带负荷推入或拉出隔离插头；防止带电合接地开关；防止接地开关在合闸位置送电；防止误入带电间隔。
8. 开关柜内手车的推进，抽出应灵活方便，不产生冲击力。
9. 真空断路器等可移开部件的“插入”及“抽出”，应考虑到其安全性并具有可靠的联锁机构。
10. 柜内继电器等的布置应考虑防震，当高压室门打开或关闭及断路器操作时，保护不误动作。
11. 外壳防护等级为不低于IP4X，断路器室门打开时为不低于IP2X，电缆进线孔应有密封措施。

2.2 干式变压器设备制造商具体要求：

1. 拟使用干式变压器品牌国内一、二线品牌。
2. 产品的设计和制造应有各种质量体系保证，由国家指定机构进行产品试验，并出具书面证明材料,随设备文件应包含但不限于以下资料：产品合格证书、产品安装、使用、维护说明书、制造厂的试验数据报告、材料试验报告、电气试验结果。
3. 调试试验：变压器应按有关标准进行试验，应列出试验值、应完成下列出厂试验：绕组电阻测量、电压比试验和矢量关系的校定、阻抗电压（主、分接）、短路阻抗和负载损耗测量、空载损耗及空载电流测量、感应耐压试验、局部放电试验。

2.3 电力电缆具体要求：

1. 拟使用电力电缆品牌：甲方自行购买、乙方敷设。
2. 具有3C国家强制质量认证；具有由国家权威机构出具的电力电缆检测报告；
3. 电缆终端头金属铠装护套采用直接接地方式, 接地电阻R≤4Ω。
4. 电缆二侧终端头处预盘5米电缆。

**4、供电系统试运行要求**

4.1 供电系统试运行基本条件：

1. 按工程承包范围提供的施工设计图纸或设计变更通知文件已全部完工。
2. 所有电气交接试验已完成，并取得书面实验报告，报告的结论为合格可以受电。
3. 按工程所在地供电管理部门的规定，高、低压变配电经供电部门检查符合要求，结论是可以受电。
4. 括[消防设施](https://www.baidu.com/s?wd=%E6%B6%88%E9%98%B2%E8%AE%BE%E6%96%BD&tn=44039180_cpr&fenlei=mv6quAkxTZn0IZRqIHckPjm4nH00T1d9PjwbuymYuW9hujwhPHwb0ZwV5Hcvrjm3rH6sPfKWUMw85HfYnjn4nH6sgvPsT6KdThsqpZwYTjCEQLGCpyw9Uz4Bmy-bIi4WUvYETgN-TLwGUv3ErHcsn16knW0vnj6zn10YPHT4" \t "https://zhidao.baidu.com/question/_blank)在内的安全技术防范措施已落实到位。
5. 参与通电试运行的人员以确定，并经组织分工，试运行前[安全技术交底](https://www.baidu.com/s?wd=%E5%AE%89%E5%85%A8%E6%8A%80%E6%9C%AF%E4%BA%A4%E5%BA%95&tn=44039180_cpr&fenlei=mv6quAkxTZn0IZRqIHckPjm4nH00T1d9PjwbuymYuW9hujwhPHwb0ZwV5Hcvrjm3rH6sPfKWUMw85HfYnjn4nH6sgvPsT6KdThsqpZwYTjCEQLGCpyw9Uz4Bmy-bIi4WUvYETgN-TLwGUv3ErHcsn16knW0vnj6zn10YPHT4" \t "https://zhidao.baidu.com/question/_blank)已完成。

4.2 供电系统试运行程序：

1. 彻底清扫配电配电箱柜内的杂物及灰尘，除送电需用的设备外其它物品不得放置配电箱内。
2. 检查各盘箱柜内压线是否牢固，电气元件是否完好，各盘箱柜内接零，接地是否安全可靠，总电源开关至各支回路进线电源开关接线是否正确。
3. 绝缘测试：进入强电配电房，在专人的监护下打开配电箱，切断总电源开关及所有分路电源开关，用电工工具打开配电箱盖，用兆欧表对所有供电线路进行绝缘测试工作，使其达到规范要求，并认真填写测试表格。同时检查箱体内各种开关安装及接线是否松动。
4. 相序测试工作：将电源总开关切断，用三相交流相序表的三根测试卡，按国家标准A-相－黄色、B相－绿色、C相－红色卡住总开关下端电源接头，合上电源使其通电，如相序表按顺时针方向旋转为正确，反之为错误。
5. 分回路试通电。
6. 故障检查整改。
7. 系统通电连续试运行：通电连续试运行时间应为24h，电气设备及户表均应开启，且每2h记录运行状态1次，连续试运行时间内无故障。
8. 5、中标人负责整个强电项目经政府及电力主管部门验收合格，保证正常通电使用。
9. 6、乙方应对设备装置，在保用期间内全面负责，保证运行、维护和操作正常，并进行不定期维修保养。
10. 7、搭火按带电作业考虑。带电作业的措施费用由投标单位自行报价，结算时清单单价不再调整。
11. 8、外线跨安黄公路的破除路面并恢复，由投标单位自行报价，报价应包含（不限于）施工审批、施工围挡、交通疏导等措施费用，结算时清单单价不再调整。
12. 9、电缆沟及设备基础，按江西省华杰建筑设计院有限公司设计的教学实训楼1#开关站兼变配电室设计图纸计算。
13. 10、配电间安全工器具，由投标单位自行报价，必须符合供电部分的验收标准，确认顺利验收，清单单价不再调整。

**第三章** **投标格式**

**一、投标函**

 ：

根据你方 工程招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和充分研究上述招标文件规定的有关要求和相关文件后，我方愿以人民币（大写） 元（RMB：￥ 元）的投标报价并按上述图纸、合同条款、工程建设标准和工程量清单

（如有时）的条件要求承包上述工程的施工、竣工，并承担任何质量缺陷保修责任。

我方已详细审核全部招标文件，包括修改文件（如有时）及有关附件。

我方承认投标函附录是我方投标函的组成部分。

一旦我方中标，我方保证在合同规定的开工日期开始上述工程的 ，并在我方投标文件

中承诺的 日历天完成和交付使用全部工程。

我方同意本投标书在投标须知规定的投标截止日期开始对我方有约束力，并在 90 日历天投标有效

期满前一直对我方有约束力，且随时准备接受你方发出的中标通知书。

投标书中载明的人员在合同执行过程中不得更换。合同条款中载明的必须在现场工作人员，特 殊情况下，经甲方批准，方可更换和离开现场。如甲方随时发现我方有挂靠、转包行为可解除合同。 我方确认你方有权拒绝包括投标价格最低的投标在内的任何投标，且无权要求你方解释选择或拒绝

任何投标的原因。

我方为此郑重承诺，投标文件中所附的报价书不能构成我方向你方寻求对其中任何错、漏项、风险 不足进行补偿的依据或借口，我方在投标报价书中的任何错、漏、少的费用均已经包括在我方其他 项目的报价中。为保证我方该项承诺的严肃性，如果履约过程中属于我方的任何人员出现违背该项

承诺的言行，我方将无条件地接受你方的处罚。

在签署合同之前，你方的中标通知书连同本投标书，包括其所有附属文件，已经构成我们双方之间 有约束力的合同。除非另外达成协议并生效，你方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合

同文件的组成部分。

**投标单位：** **（盖章）**

**单位地址：**

**法定代表人或其委托代理人：** **（签字或盖章）**

**邮政编码：** **电话：** **传真：**

**开户银行名称：**

**开户银行账号：**

**日期：** **年** **月** **日**

**二、开标一览表**

投标单位名称：

招标文件编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 工 程 名 称 | 投 标 单 位 响 应 |
| l | 投标报价(大写)金额单位：人民币（元） |  |
| 2 | 要求工期 (日历天) | （投标单位自报）。 |
| 3 | 质量等级 |  |
| 4 | 项目负责人 |  |
| 5 | 项目负责人资质等级 |  |
| 6 | 备注： |  |

投标单位： (盖章)

法定代表人： (签字、盖章)

时间： 年 月 日

请将开标一览表（此表必须填写）装订在经济标的首页，便于唱标。

**三、报价清单**

按甲方清单；

注：报价表装订在经济标书中

**四、法定代表人资格证明书**

单位名称：

地 址：

姓名： 性别： 年龄： 职务： 系 的法定代表人。为施工、 竣工和保修 工程，签署上述工程的投标文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之

有关的一切事务。

特此证明。

投标单位： (盖章) 上级主管部门： (盖章)

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

**五、授权委托书**

本授权委托书声明，我 (姓名)系 (投标单位名称)的法定代表人，现授权 委托 (单位名称)的 (姓名)为我公司代理人，以本公司的名义参加 (招标单位)的 工程的投标活动。代理人在开标、评标、合同谈判过程中所签署

的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

代理人无权转委托。

特此委托。

代理人： 性别： 年龄：

单位： 部门： 职务：

投标单位： (盖章)

法定代表人： (签字、盖章)

日期： 年 月 日