

昌吉市政府采购中心



公开招标文件



项目名称：昌吉市中小学基础与配套设施建设项目——昌吉市榆树沟镇中心学校300米塑胶运动场建设项目

项目编号：[CJSCG-GC2024-017](#)

采购机构：昌吉市政府采购中心

联系人：陈老师

联系电话：0994-2528512

温馨提示

尊敬的投标人：

您好！非常感谢您前来参加昌吉市政府采购中心组织的公开招标活动，您的参与是对我们工作最大的支持，招投标是一项法律性、规范性要求很高的工作，为了避免不必要的失误造成投标失败，我们在此对投标的关键环节及注意事项向您做出提示，请您认真阅读。

一：请您务必仔细阅读、认真理解公开招标采购文件，尤其要对实质性条款及否决投标的条件要引起高度重视。

二：请您务必在公开招标文件递交前检查贵单位投标文件的编制及签章情况，若投标文件未按照公开招标采购文件要求编制和签章的，由您自行承担不利后果。

三：评定内容均在公开招标采购文件中体现，请务必认真阅读，充分响应公开招标文件。

四：文中“公开招标文件”为我中心印发的采购文件，“公开招标投标文件”为投标人针对此项目印制的响应文件。

以上仅是友情提示，不作为公开招标文件的一部分，请您严格按照公开招标文件的要求做好投标文件的编制及相关投标工作。

招标文件目录

第一部分 项目概要

第二部分 第二部分投标须知

第三部分 项目要求

第四部分 合同主要条款（样本）

第五部分 投标文件格式

第一部分 项目概要

| 条款号 | 条款名称 | 编 列 内 容 |
|-----|-------|--|
| 1 | 项目名称 | 昌吉市中小学基础与配套设施建设项目——昌吉市榆树沟镇中心学校300米塑胶运动场建设项目 |
| 2 | 控制价 | 3499936.56元 |
| 3 | 采购方式 | 公开招标 |
| 4 | 采购人 | 名 称：昌吉市榆树沟镇中心学校 地 址：昌吉市榆树沟镇前进村二片区西向900号 联系人：赵老师 电 话：18139005070 |
| 5 | 采购机构 | 名 称：昌吉市政府采购中心 地 址：昌吉市财政局一楼102室 联系人：陈老师 电 话：0994-2528512 地 址：昌吉市长宁路17号市财政局一楼102室昌吉市政府采购中心办公室 |
| 6 | 投标保证金 | 投标保证金金额：60000.00元（陆万元整） 投标保证金的形式：由投标人基本账户电汇、支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳。 采购机构的开户银行及账号如下： 账户名称：昌吉市财政综合保障中心 账 号：0000020090110005730121 开户行号：313885000026 开 户 行：乌鲁木齐银行股份有限公司昌吉市长宁路支行（公对公转账） 于响应文件递交截止时间前交至昌吉市政府采购中心指定账户（以实际到账时间为准，逾期无效）在提交保证金时必须标注项目名称（昌吉市中小学基础与配套设施建设项目——昌吉市榆树沟镇中心学校300米塑胶运动场建设项目-保证金）。如未按以上要求递交投标保证金，采购人将拒绝其投标。 注：投标人制作投标（响应）文件时，须将保证金缴 |

| | | |
|----|--------|---|
| | | <p>纳凭证编制到响应文件中提交。保证金将在成交通知书（成交公告）发出之日起5个工作日内退还。投标人可现场提交或邮寄下列资料申请退还保证金：</p> <p>(1)（带财政部门票据监制章的）企业单位往来结算收款收据（第二联加盖公章）。</p> <p>(2)收款单位全称、账号、汇入地点、汇入行名称，汇入行号。</p> <p>(3)经办人身份证复印件及联系电话。</p> <p>(4)中标单位提供合同(没中标单位不需要提供)。</p> <p>(5)资料提交或邮寄地址：昌吉市长宁路17号市财政局一楼102室昌吉市政府采购中心办公室，邮编：831100。收件人：崔老师 电话：0994-2528512</p> |
| 7 | 所属行业 | 建筑业 |
| 8 | 实施地点 | 昌吉市榆树沟镇中心学校院内 |
| 9 | 资金来源 | 中央薄改资金及拟申请其他上级资金 |
| 10 | 出资比例 | 100% |
| 11 | 资金落实情况 | 已落实 |
| 12 | 招标范围 | 全套招标文件及实际施工图纸及工程量清单范围内的全部工作内容（包括招标文件、设计变更、答疑及招标文件补充等内容）。 |
| 13 | 施工工期 | 施工工期：60天（日历日）（合同签订日开始计算） |
| 14 | 质量要求 | 严格按图纸规定标准、及清单参数及材质要求，材质环保、符合国标规范要求。 |
| 15 | 付款方式 | 第一次付合同总价30%，第二次付合同总价67%，第三次验收合格支付到97%；质保期满后三个工作日支付剩余的3%。 |

| | | |
|----|------|-----|
| 16 | 现场踏勘 | 不组织 |
|----|------|-----|

| | | |
|----|-----------|--|
| 17 | 是否接受联合体投标 | 不接受 |
| 18 | 合同履行期 | 3年 |
| 20 | 投标文件要求 | 电子投标文件：电子加密文件一份 投标文件递交途径： https://www.zcygov.cn 在线上传 |
| 21 | 上传截止时间 | 2024年7月5日 10:30:00（北京时间） |
| 22 | 开标时间 | 2024年7月5日 10:30:00（北京时间） |
| 23 | 开标地点 | 线上开标： https://www.zcygov.cn |
| 24 | 招标文件领取 | 获取方式：线上免费获取（登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取采购文件 → 申请，审核通过后可下载招标文件）。 投标人登陆政采云平台 http://www.zcygov.cn/ ，在线申请获取采购文件（登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取采购文件 → 申请，审核通过后可下载招标文件，如有操作性问题，可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：400-881-7190 或加入“政采云新疆网超投标人服务群”钉钉号：32569183）。 |
| 25 | 评审原则 | 综合评分法 |
| 26 | 备注： | 1、招标文件中所有偏离表，如无偏离应在相应表格中填写“响应”，如未填写视为不响应招标文件； 2、本次招标项目，请各投标单位以人民币报价； 3、招标文件中所涉及的日期均为日历日。 |

| | | |
|-----------|------|---|
| 27 | 其他说明 | <p>1、本项目实行电子招投标，投标人须登录政采云平台申请获取招标文件，并通过政采云电子投标客户端制作投标文件。</p> <p>2、各投标人应在开标前确保成为政采云平台正式供应商，并完成CA数字证书（符合国密标准）申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由投标人自行承担。</p> <p>3、供应商可前往新疆政府采购网（http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/）下载专区，下载政采云电子投标客户端，安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云电子投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。如有问题可拨打政采云客户服务热线95763进行咨询。</p> <p>4、本项目采用不见面开标，投标人须在投标截止时间前通过CA在政采云平台上传加密的电子响应文件。备注：投标人对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：https://helpcenter.zcygov.cn/document/#/document/dashboard?siteCode=beijing，“项目采购”——“操作流程-电子招投标”——“政府采购项目电子交易管理操作指南-投标人”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。</p> <p>5、投标人应当在递交截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，递交截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。</p> <p>6、投标人在开标前须提前配置好电脑浏览器（建议使用谷歌浏览器），开标时请使用制作加密电子响应文件的CA锁进行解密及报价确认。本项目响应文件解密时间定为30分钟，如因自身原因导致无法正常解密，后果由投标人自行承担。</p> |
| 需要补充的其它内容 | | |

| | | |
|---|----------|----------------------------------|
| 1 | 成交结果公示 | 本项目中标结果将在开标后三日内在新疆政府采购网公示，公示期1天。 |
| 2 | 中标说明 | 综合得分最高者中标 |
| 3 | 中小企业优惠政策 | 本项目专门面向中小企业 |

第二部分 投标须知

本招标文件仅适用于本次招标项目中所叙述的昌吉市中小学基础与配套设施建设项目——昌吉市榆树沟镇中心学校300米塑胶运动场建设项目。

一、报名及领取招标文件截止时间

时间：2023年6月14日至2023年6月26日

二、投标人资格要求

(一) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。

(二) 本项目不接受联合体投标。

(三) 根据财库(2016)125号《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》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投标单位，拒绝参与本项目政府采购活动。**查询渠道：“信用中国”网址(www.creditchina.gov.cn)、“中国政府采购网”网址(www.ccgp.gov.cn)，查询打印时间自开评标前20日内。**

三、投标文件的编制要求

1、投标文件须以中文书写，除在技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

2、招标文件附件及招标文件各章节提供了一部分用于编制投标文件时必要的格式，建议投标人应按此格式的要求和内容编制投标文件，招标文件中未提供格式的部分可由投标人自行编制。

三、投标文件的编制要求

1. 投标文件的编制语言：投标文件及投标人与采购人之间与采购有关的往来函件和文件均使用中文。

2. 投标文件（封面及规定签章处）应由投标人单位法定代表人签署或签章并加盖投标人公章。

3. 投标人应按以上招标文件的要求编制投标文件，并保证所提供全部材料的真实性，对招标文件提出的要求和条件作出实质性响应，否则将认定为无效投标文件。

4. 招标文件附件及招标文件各章节提供了一部分用于编制招标文件时必要的格式，建议投标人应按此格式的要求和内容编制投标文件，招标文件中未提供格式的部分可由投标人自行编制。

四、投标文件的组成（按顺序排列）

（一）、资格证明文件（资格性审查上传）

1. 营业执照、开户行许可证或基本存款账户信息（包含账户名称、账户号码、开户银行、法定代表人和基本存款账户编号）

2、投标保证金汇款回执截图

3、具备市政公用工程施工总承包叁级（含）以上资质。

4、具备在有效期内的安全生产许可证

5、本项目拟定项目经理应具备（市政公用工程专业）贰级（含）以上注册建造师执业资格（须在本单位注册），同时具备有效的安全生产考核合格证书B证

6、“信用中国”和“中国政府采购网”查询投标人的截图；

7、中小企业声明函（见表八）

（二）响应文件的报价要求：

1. 开标一览表（见表一）

2. 报价明细表（见表二）

（三）响应文件的商务部分：

1. 法定代表人身份证明书（见表三）

2. 反商业贿赂承诺书（见表四）

3. 商务规格偏离表（见表五）

4. 近二年业绩表（见表六）

5. 无违法记录声明和承诺书（见附件一、二）

6. 投标人认为需要提供的其他商务材料（相关证明文件）

（四）投标文件的技术部分：

1. 施工组织方案

2. 本项目拟定人员（见表七）

3. 应急措施方案

4. 技术参数及要求（标注“★”号的印证资料）

5. 投标人认为需要提供的其他技术材料（相关证明文件）

另，电子版投标文件应按照“政府采购云平台”的规定和要求上传相关资料，如果漏传或错传，则按无效文件处理，由供应商自行承担相应的责任。

五、评标办法及评定标准：

（一）、采取综合评分法。由依法组建的熟悉相关业务的代表及有关技术、经济等方面的专家组成评标委员会进行评标，并依据《中华人民共和国政府采购法》《政府采购采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律法规及本招标文件进行评审，有关监督部门现场监督。

（二）、招标文件评分分值由商务、技术、价格和服务及其他部分组成，综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，满足招标文件要求且报价最低的投标人的价格为评标基准价，凡以价格、百分比计算的均保留两位小数。

| | 评审项目 | 构成分值 | 分值内容 |
|---------------|---------------|------|---|
| 价格部分 (35分) | 投标报价 (35分) | 35 | 投标人有效最低报价为评标基准价，其价格分为满分，满足文件要求且最低价格为基准价，其价格分为满分，各投标人价格得分应保留两位小数。 其他投标人的价格分按公式计算 报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 100 × 35% |
| 商务部分 14分 | 投标文件质量 | 3 | 编制的投标文件完整性、严谨性，投标文件编制质量高得3分，编制的投标文件完整性、严谨性，投标文件编制质量较高得2分，编制的投标文件完整性、严谨性，投标文件编制质量一般得1分。 |
| | 财务状况 | 2 | 提供公司近两年财务审计报告或财务报表的得2分，不提供者不得分。 |
| | 类似业绩 | 3 | 提供企业承担过类似业绩，提供1份得1.5分，以此类推最高得3分。（提供合同或中标通知书复印件加盖公章）。 |

| | | | |
|---------|------------|----|---|
| | 履约措施及售后期服务 | 6 | 履约措施具体、合理、可行；售后期服务释疑条理清晰明确；有处理紧急情况的处理措施，能够优先提供维修服务，得6分；一般得3分，较差的得1分。 |
| 技术部分51分 | 技术性能 | 32 | 招标文件第三章项目要求中标注“★”号的为重要参数，所有投标人初始分值都为32分，所有投标参数不能低于招标参数要求(高于招标参数不进行加分)，如有一项标★项重要参数未响应招标文件或不满足扣除2分，扣完为止。 备注:投标人须按招标要求提供有效证明材料(投标时产品技术性能需提供相关检测报告复印件作为佐证是否满足技术参数要求，未按要求提供的视为该项不满足技术参数要求。请务必保证材料真实性，评标委员会根据材料进行详细比对打分。 |
| | 施工组织方案 | 10 | 施工组织设计工序衔接合理，关键节点控制措施可行，能满足本工程实际情况的要求；2、质量安全文明施工保证措施可行、机构制度健全；3 投入的施工机械先进、劳动力搭配合理、现场组织机构合理；4、施工方案合理针对性强，对工程施工具有较强的指导性；5、项目管理人员针对工程实际配置合理，并能满足工程管理需要。6、施工进度安排切实可行，形象进度明确。 优 10分；良6分；一般4分，没有不得分。 |
| | 本项目拟定人员 | 3 | 项目管理人员针对项目实际配置合理，现场负责人需具备二级以上(含二级)建造师资格证及社保缴费证明，得3分，没有不得分。 |
| | 应急措施方案 | 6 | 针对本项目制定完善的应急施工及安全应对方案优 6分；良4分；一般2分，没有不得分。 |

(三)、开标时，投标文件中开标一览表与投标文件中的明细表内容不一致，则以开标一览表为准。投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

(四)、在监督部门监督下，评标委员会根据招标文件规定，对提交投标文件和其他必要的资料进行进一步审查，投标文件响应性不能出现重大偏离，如果投标文件没有实质上响应招标文件的要求，评标委员会将判定无效投标。下列情况属于重大偏离

:

(1) 投标文件载明的招标项目完成期限超过招标文件规定的期限；

(2) 不符合技术规格、技术标准的要求；

(3) 投标文件附有招标人不能接受的条件；

(4) 不符合招标文件中规定的其他实质性要求。

(五)、评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

(1) 招标人或投标人的主要法定代表人的近亲属；

(2) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

(3) 曾因在招标、评标以及其他招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

六、无效投标

评标小组评审时，出现下列情况之一，则为无效投标：

(1) 未在招标文件规定的时间内将电子版投标文件上传至指定的开标地点；

(2) 投标文件未按要求编制、未签署、加盖单位公章；

(3) 资格证明文件不全或不符合招标文件标明的资格要求；提供虚假资料中标。

(4) 投标文件出现多个投标方案或投标报价、超过预算金额或者最高限价的；

(5) 投标文件中《开标一览表》和《开标记录表》中的最终报价不相符的；

(7) 投标产品不符合必须强制执行的国家标准，含有违反国家法律、法规的内容，或附有招标人不能接受的附加条件的；

(8) 投标人未按招标文件规定提交投标保证金的；

(9) 评标委员会认为投标人所递交的投标文件所附相关资料

内容不真实，且投标人不能提交证明其真实性的材料的；

(10) 投标人的投标文件雷同或存在其他情形导致评标委员会认为投标人之间存在串标、围标嫌疑的；

(11) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

七、关于投标保证金

有下列情形之一的，保证金不予退还：

- 1、投标方在提交投标文件截止时间后撤回投标文件的；
- 2、投标方在投标文件中提供虚假材料的；
- 3、除因不可抗力或招标文件认可的情形以外，中标单位不与采购人签订合同的；
- 4、投标方与采购人、其他投标方或者采购代理机构恶意串通的；
- 5、招标文件规定的其他情形。

八、废标

根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条之规定，在采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- 1、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足 3 家的；
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 4、因重大变故，采购任务取消的。

九、定标原则

1、评标委员会成员以打分的方法，评标结果按评审得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要

求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

如排名第一的中标人因不可抗力或者自身原因不能履行合同的，根据相关办法规定，招标人可以确定排名第二的中标候选人为中标人或认定中标无效，中标无效的重新组织招标。

2、招标人及采购机构将有权对成交投标人的财务、技术、管理能力及信誉进行审查，确定其是否能圆满地履行合同。

3、中标结果将在新疆政府采购网（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）公示。

十、履约条款

1、中标单位需在中标公告结束后五个工作日内将与采购单位签订的合同交至昌吉市政府采购中心。《成交（中标）通知书》是合同的组成部分，是签订合同的依据。

十一、其他事项

未中标投标单位在中标通知书发出之日起就可到政府采购中心办理退付投标保证金手续；中标投标单位自政府采购合同签订后即可到政府采购中心办理退付投标保证金手续。如一个月内仍未办理退付手续，则政府采购中心将该款项上缴国库。

十二、其他事项

1、昌吉市政府采购中心所作的一切有效的书面通知、修改及补充，都是公开招标文件不可分割的部分。在招投标过程中，无论任何单位和个人都必须遵纪守法，保证公正廉洁、公平竞争，不准从中舞弊，有违反者按有关规定严肃处理。

2、投标人必须严格按照采购文件约定的技术要求进行相应服务，凡是达不到采购单位要求，采购单位有权拒绝。

3、在开标前，投标人若对招标文件中规格及要求有异议或对要求有不合理之处，可及时提出相关意见（以书面形式向采购人、昌吉市政府采购中心提出质疑），如投标人未提出疑问，视为完全理解并同意本招标文件。一经进入评标程序，即视为各投标人已详细阅读全部文件资料，完全理解招标文件所有条款内容并同意放弃对这方面有不明白及误解的权利。

4、在招标活动全程中，如发生对招标文件理解不一致或出现任何其他争议事项，均可提交评标委员会讨论，并按少数服从多数的原则进行表决，该表决在作出时直接发生效力。

5、本文件由昌吉市政府采购中心负责解释。

第三部分 项目要求

一、项目名称：昌吉市中小学基础与配套设施建设项目——昌吉市榆树沟镇中心学校300米塑胶运动场建设项目

二、项目概况：本工程占地面积共约13402.79平方米，八道300米标准跑道，中间为一个足球场地。运动场场地为300米标准田径场，弯道八道内半径为15米。直道八道长150米，弯道道宽为1.22米。跑道外侧外扩10米范围为花砖地面。300米标准田径场中间为70米*48米标准足球场地，跳高场地在300米标准田径场弧道内侧场地，跳高沙坑在标准田径场外侧，人造草坪极速跑道场地铺设，主席台翻新改造。

三、项目施工工期、施工地点、质保期及验收方式：

（一）项目施工工期：签订合同后60个日历日内完成。

（二）施工地点：昌吉市榆树沟镇中心学校院内。

（三）质保期：三年。

（三）施工范围：全套招标文件及施工图纸及工程量清单范围内的全部工作内容（包括招标文件、设计变更、答疑及招标文件补充等内容）。

四、付款方式：

第一次付合同总价30%，第二次付合同总价67%，第三次验收合格支付到97%；质保期满后三个工作日支付剩余的3%。

五、售后服务

项目中标后，在本项目出现任何问题承诺 2 小时之内响应，如有必要时，应保证 24 小时到达现场提供服务。硅PU地板质保期 3 年，在保修期内，一切费用由乙方承担。其它运动场设施维修后依然不能正常使用的，乙方应予以调换同款合格新产品。

六、对材料的质量要求：

(一)、严格按图纸规定标准、及清单参数及材质要求，材质环保、符合国标规范要求。

七、项目技术参数及要求

(1)、硅PU面层技术要求

★1、硅PU面层成品有害物质限量、气味满足以下参数，提供具有“CMA 或 CNAS”资质的检测机构出具的符合 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》检测报告。

| 检测项目 | | 标准要求 | |
|--------|----|---|------|
| 有害物质含量 | 1 | 3 种邻苯二甲酸酯类 (DBP、BBP、DEHP) 总和/ (g/kg) | ≤1 |
| | 2 | 3 种邻苯二甲酸酯类 (DNOP、DINP、DIDP) 总和/ (g/kg) | ≤1 |
| | 3 | 18 种多环芳烃总和/(mg/kg) | ≤50 |
| | 4 | 苯并 [a] 芘/ (mg/kg) | ≤1 |
| | 5 | 短链氯化石蜡 (C10-C13) / (g/kg) | ≤1.5 |
| | 6 | 4,4' -二氨基- 3,3' -二氯二苯甲烷 (MOCA) / (g/kg) | ≤1 |
| | 7 | 游离甲苯二异氰酸酯 (TDI) 和游离六亚甲基二异氰酸酯 (HDI) 总和/ (g/kg) | ≤0.2 |
| | 8 | 游离二苯基甲烷二异氰酸酯 (MDI) / (g/kg) | ≤1 |
| | 9 | 可溶性铅 / (mg/kg) | ≤50 |
| | 10 | 可溶性镉 / (mg/kg) | ≤10 |
| | 11 | 可溶性铬/ (mg/kg) | ≤10 |

| | | | |
|---------|--------|--|------|
| | 1 2 | 可溶性汞/ (mg/kg) | ≤2 |
| 有害物质释放量 | 1 3 | 总挥发性有机化合物 (TVOC) / (mg/ (m ² ·h)) | ≤5 |
| | 1 4 | 甲醛/ (mg/ (m ² ·h)) | ≤0.4 |
| | 1 5 | 苯/ (mg/ (m ² ·h)) | ≤0.1 |
| | 1 6 | 甲苯、二甲苯和乙苯总和/ (mg/ (m ² ·h)) | ≤1 |
| | 1 7 | 二硫化碳/ (mg/ (m ² ·h)) | ≤7 |
| 气味 | 1 8 | 气味等级/级 | ≤3 |

★2、硅PU面层成品物理性能满足以下参数，提供具有“CMA 或 CNAS”资质的检测机构出具的符合 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》检测报告。

| 序号 | 检测项目 | 标准要求 |
|----|----------------|---------|
| 1 | 冲击吸收, % | 35~50 |
| 2 | 垂直变形, mm | 0.6~3.0 |
| 3 | 抗滑值 (BPN, 20℃) | ≥47 |
| 4 | 拉伸强度, MPa | ≥0.5 |
| 5 | 拉断伸长率, % | ≥40 |
| 6 | 阻燃性能, 级 | I级 |

★3、为了保证产品的环保性能，硅PU材料依据GB/T 21604-2022急性皮肤刺激性/腐蚀性试验方法，对皮肤的刺激强度为无刺激性，报告要求判定：在本试验条下对皮肤的刺激强度为无刺激性，提供具有“CMA”及“CNAS”资质检测机构出具的合格检测报告。

★4、为了保证产品的环保性能，硅PU产品依据GB/T 21606-2022急性经皮毒性试验方法，对大鼠的急性经皮 LD50>2000mg/kg，提供具有“CMA”及“CNAS”资质检测机构出具检验报告。

★5、硅PU球场样块经过100℃和-40℃处理14天后，依据GB36246-2018、GB/T14833-2020和GB/T22517.4-2020标准的物理性能检测报告，提供具有“CMA”及“CNAS”资质检测机构出具的检测报告。

★6、硅PU球场原材料聚氨酯胶水满足4,4'-二氨基-3,3'-二氯二苯甲烷 (MOCA) (g/kg) ≤1.0。提供有CMA和CNAS认证标识国家级质量监督检验机构出具依据GB36246-2018《中小学合成材料面层运

动场地》标准出具的原色检测报告，其中检测报告中样品特性和状态需为“透明液体”；并且报告中有明确标识此项检测判定为合格。

★7、硅PU球场原材料聚氨酯胶水满足阻燃性能I(级)，气味等级(级)≤3。提供有CMA和CNAS认证标识国家级质量监督检验机构出具依据GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准出具的原色检测报告，其中检测报告中样品特性和状态需为“透明液体”；并且报告中有明确标识此项检测判定为合格。

(2)、塑胶跑道技术要求

★1、塑胶面层成品有害物质限量、气味满足以下参数，提供具有“CMA 或 CNAS”资质的检测机构出具的符合 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》检测报告。

| 检测项目 | | 标准要求 | |
|--------|---------|---|--|
| 有害物质含量 | 1 | 3 种邻苯二甲酸酯类 (DBP、BBP、DEHP) 总和/ (g/kg) | ≤1 |
| | 2 | 3 种邻苯二甲酸酯类 (DNOP、DINP、DIDP) 总和/ (g/kg) | ≤1 |
| | 3 | 18 种多环芳烃总和/(mg/kg) | ≤50 |
| | 4 | 苯并 [a] 芘/ (mg/kg) | ≤1 |
| | 5 | 短链氯化石蜡 (C10-C13) / (g/kg) | ≤1.5 |
| | 6 | 4,4' -二氨基- 3,3' -二氯二苯甲烷(MOCA) / (g/kg) | ≤1 |
| | 7 | 游离甲苯二异氰酸酯 (TDI) 和游离六亚甲基二异氰酸酯 (HDI) 总和/ (g/kg) | ≤0.2 |
| | 8 | 游离二苯基甲烷二异氰酸酯 (MDI) / (g/kg) | ≤1 |
| | 9 | 可溶性铅 / (mg/kg) | ≤50 |
| | 10 | 可溶性镉 / (mg/kg) | ≤10 |
| | 11 | 可溶性铬/ (mg/kg) | ≤10 |
| | 12 | 可溶性汞/ (mg/kg) | ≤2 |
| | 有害物质释放量 | 13 | 总挥发性有机化合物 (TVOC) / (mg/ (m ² •h)) |
| 14 | | 甲醛/ (mg/ (m ² •h)) | ≤0.4 |
| 15 | | 苯/ (mg/ (m ² •h)) | ≤0.1 |
| 16 | | 甲苯、二甲苯和乙苯总和/ (mg/ (m ² •h)) | ≤1 |
| 17 | | 二硫化碳/ (mg/ (m ² •h)) | ≤7 |

| | | | |
|----|--------|--------|----|
| 气味 | 1 8 | 气味等级/级 | ≤3 |
|----|--------|--------|----|

★2、塑胶面层成品物理性能满足以下参数，提供具有“CMA 或 CNAS”资质的检测机构出具的符合GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》检测报告。

| 序号 | 检测项目 | 标准要求 |
|----|--------------|---------|
| 1 | 冲击吸收，% | 35~50 |
| 2 | 垂直变形，mm | 0.6~3.0 |
| 3 | 抗滑值（BPN，20℃） | ≥47 |
| 4 | 拉伸强度，MPa | ≥0.5 |
| 5 | 拉断伸长率，% | ≥40 |
| 6 | 阻燃性能，级 | I级 |

★3、环保塑胶跑道PU综合料满足满足阻燃性能 I（级），气味等级（级）≤3，游离二苯基甲烷二异氰酸酯（MDI）（g/kg）≤1.0，总挥发性有机化合物（TVOC）mg/（m²·h）≤5.0。提供有CMA和CNAS认证标识国家级质量监督检验机构出具依据GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准出具的检测报告，其中聚氨酯胶水检测报告样品特性和状态必须为“液体”；并且报告中有明确标识此项检测判定为合格。

★4、提供塑胶跑道样块，符合GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》、GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》和GB/T22517.6-2020《体育场地使用要求及检验方法》化学性能全项未检出合格报告。提供具有“CMA”及“CNAS”资质检测机构出具检验报告

★5、EPDM颗粒满足耐人工气候老化性能（500h），拉伸强度（单位：MPa）≥0.5，拉断伸长率（%）≥40。提供有CMA和CNAS认证标识国家级质量监督检验机构出具依据GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准出具的检测报告，其中EPDM颗粒检测报告样品特性和状态必须为“颗粒”；并且报告中有明确标识此项检测判定为合格。

★6、EPDM颗粒提供提供有CMA和CNAS认证标识质量监督检验机构出具耐臭氧龟裂静态拉伸试验温度40摄氏度，臭氧浓度50pphm 时间168h，检测结果为无龟裂的报告。

★7、塑胶跑道产品在经过 2000 小时氙灯老化后，外观无无明显起皱、针孔、开裂现象，邵氏硬度 ≥50度，色牢度≥3级，拉伸强度 ≥0.5MPa，拉断伸长率≥90%；提供有CMA和CNAS认证标识国家级

质量监督检验机构出具依据GB/T 22517.4-2017《体育场地使用要求及检验方法》标准出具的检测报告，并且报告中有明确标识此项检测判定为合格。

(二)、投标人认为需要提供的其他材料证明。

第四部分 施工合同（格式）

第一部分 合同协议书

合同协议书

发包人（全称）：_____

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、法规规定，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：_____。

2. 工程地点：_____。

3. 工程立项批准文号：_____。

4. 资金来源：_____。

5. 工程内容：_____。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：_____。

二、合同工期

计划开工日期：_____年___月___日。

计划竣工日期：_____年___月___日。

工期总日历天数：_____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

工程质量符合_____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）_____（¥_____元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) _____ (¥_____元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) _____ (¥_____元);

(4) 暂列金额:

人民币 (大写) _____ (¥_____元)。

2. 合同价格形式: _____。

五、项目负责人

承包人项目负责人: _____。

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 (如果有);
- (2) 响应函及其附录 (如果有);
- (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。

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,最终按照审计决算报告为依据付款。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_____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_____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：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

组织机构代码：_____ 组织机构代码：_____

地 址：_____ 地 址：_____

邮政编码：_____ 邮政编码：_____

法定代表人：_____ 法定代表人：_____

委托代理人：_____ 委托代理人：_____

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

执行《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）通用合同条款，此处略。

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

1.1.1.10 其他合同文件包括：_____

_____。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.2.5 设计人：

名称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：_____

_____。

1.1.3.9 永久占地包括：_____。

1.1.3.10 临时占地包括：_____。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：_____

_____。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：_____

_____。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：_____

_____；

发包人提供国外标准、规范的份数：_____；

发包人提供国外标准、规范的名称：_____。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：_____

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：_____

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：_____；

发包人向承包人提供图纸的数量：_____；

发包人向承包人提供图纸的内容：_____。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：_____；

承包人提供的文件的期限为：_____；

承包人提供的文件的数量为：_____；

承包人提供的文件的形式为：_____；

发包人审批承包人文件的期限：_____。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：_____。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在_____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：_____。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：_____

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：_____。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：_____。

1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由___承担。

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：_____。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：_____。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：_____。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：_____。

1.11.4 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：_____。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：_____。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：_____。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表：

姓名：_____；

身份证号：_____；

职务：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

发包人对发包人代表的授权范围如下：_____。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：_____；

2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：_____。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：_____。

发包人是否提供支付担保：_____。

发包人提供支付担保的形式：_____。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容：_____。

承包人需要提交的竣工资料套数：_____。

承包人提交的竣工资料的费用承担：_____。

承包人提交的竣工资料移交时间：_____。

承包人提交的竣工资料形式要求：_____。

(10) 承包人应履行的其他义务：_____。

3.2 项目经理

3.2.1 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：_____；

建造师执业印章号：_____；

安全生产考核合格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

承包人对项目经理的授权范围如下：_____

_____。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：_____。
承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：_____

_____。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：_____。
_____。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：_____。
_____。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：_____。
_____。

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：_____。
_____。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：_____。
_____。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：_____。
_____。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：_____。
_____。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：_____。
_____。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：_____。
主体结构、关键性工作的范围：_____。
_____。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：_____。
其他关于分包的约定：_____。
_____。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：_____。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：_____。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：_____。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：_____

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：_____。

关于监理人的监理权限：_____。

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：_____

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓名：_____；

职务：_____；

监理工程师执业资格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

关于监理人的其他约定：_____。

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：_____

关于工程奖项的约定：_____

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：_____

_____。

监理人不能按时进行检查时，应提前_____小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：_____小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：_____

_____。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：_____

_____。

关于编制施工场地治安保卫管理计划的约定：_____

_____。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：_____

_____。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：_____

_____。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：_____

_____。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：_____

_____。

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：_____。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

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：_____。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：_____。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：_____

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：_____。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起_____天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：_____。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形：_____。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：_____。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：_____。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：_____。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

- (1) _____；
- (2) _____；
- (3) _____。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：_____。

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：_____。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求： _____。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定： _____。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所： _____。

施工现场需要配备的试验设备： _____。

施工现场需要具备的其他试验条件： _____。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定： _____。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定： _____。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定： _____。

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限： _____。

发包人审批承包人合理化建议的期限： _____。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为： _____。

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件11：《暂估价一览表》。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。

第3种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：_____

_____。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：_____

_____。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：_____。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第____种方式对合同价格进行调整：

第1种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：_____；

第2种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定：_____。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过____%时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过____%时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过____%时，材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过____%时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过±____%时，其超过部分据实调整。

第3种方式：其他价格调整方式：_____

_____。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围： _____

_____。

风险费用的计算方法： _____

_____。

风险范围以外合同价格的调整方法： _____

_____。

2、总价合同。

总价包含的风险范围： _____

_____。

风险费用的计算方法： _____

_____。

风险范围以外合同价格的调整方法： _____

_____。

3、其他价格方式： _____

_____。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额： _____。

预付款支付期限： _____。

预付款扣回的方式： _____。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限： _____。

预付款担保的形式为： _____。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则： _____。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定： _____。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定： _____。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：_____。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第12.3.4项（总价合同的计量）约定进行计量：_____。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：_____

_____。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：_____。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：_____

_____。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：_____

_____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：_____。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：_____

_____。

(2) 发包人支付进度款的期限：_____。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：_____

_____。

12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批：_____

_____。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：_____

_____。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前_____小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：_____小时。

13.2 竣工验收

13.2.2竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：_____

_____。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：_____

_____。

13.2.5移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：_____。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：_____

_____。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：_____

_____。

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容：_____

_____。

(1) 单机无负荷试车费用由_____承担；

(2) 无负荷联动试车费用由_____承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：_____

_____。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：_____。

14. 竣工结算

14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：_____。

竣工结算申请单应包括的内容：_____

_____。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：_____。

发包人完成竣工付款的期限：_____。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：_____

_____。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：_____。

承包人提交最终结算申请单的期限：_____。

14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：_____

_____。

(2) 发包人完成支付的期限：_____。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：_____

_____。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：_____。在工程项目竣工前，承包人按专用合同条款第3.7条提供履约担保的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第_____种方式：

(1) 质量保证金保函，保证金额为：_____；

(2) _____%的工程款；

(3) 其他方式：_____。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第_____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：_____

_____。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为：_____

_____。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：_____。
_____。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：_____。
_____。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任：_____。
_____。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：_____。
_____。

(3) 发包人违反第10.1款（变更的范围）第（2）项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：_____。
_____。

(3) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：_____。
_____。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：_____。
_____。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：_____。

(7) 其他：_____。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按16.1.1项（发包人违约的情形）约定暂停施工满____天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：_____。
_____。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：_____。
_____。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：_____

_____。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式：_____。

17. 不可抗力

17.1 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：_____

_____。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后___天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：_____。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：_____。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：_____

_____。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：_____

_____。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：_____

_____。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：_____。

选定争议评审员的期限：_____。

争议评审小组成员的报酬承担方式：_____。

其他事项的约定：_____。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：_____。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第_____种方式解决：

- (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向_____人民法院起诉。

附件

协议书附件：

附件1：承包人承揽工程项目一览表

专用合同条款附件：

附件2：发包人供应材料设备一览表

附件3：工程质量保修书

附件4：主要建设工程文件目录

附件5：承包人用于本工程施工的机械设备表

附件6：承包人主要施工管理人员表

附件7：分包人主要施工管理人员表

附件8：履约担保格式

附件9：预付款担保格式

附件10：支付担保格式

附件11：暂估价一览表

附件3:

工程质量保修书

发包人（全称）：_____

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_____（工程全称）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，按照有关法律规范和合同约定，承担工程质量保修责任。具体保修的内容，双方约定如下：

_____。
_____。

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：
保修期限约定如下：

_____。
_____。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为_____个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。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之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

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，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)：_____

地 址：_____

地 址：_____

法定代表人(签字)：_____

法定代表人(签字)：_____

委托代理人(签字)：_____

委托代理人(签字)：_____

电 话：_____

电 话：_____

传 真：_____

传 真：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账 号：_____

账 号：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

附件6:

承包人主要施工管理人员表

| 名 称 | 姓名 | 职务 | 职称 | 主要资历、经验及承担过的项目 |
|--------|----|----|----|----------------|
| 一、总部人员 | | | | |
| 项目主管 | | | | |
| 其他人员 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 二、现场人员 | | | | |
| 项目经理 | | | | |
| 项目副经理 | | | | |
| 技术负责人 | | | | |
| 造价管理 | | | | |
| 质量管理 | | | | |
| 材料管理 | | | | |
| 计划管理 | | | | |
| 安全管理 | | | | |
| 其他人员 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

附件7:

分包人主要施工管理人员表

| 名 称 | 姓名 | 职务 | 职称 | 主要资历、经验及承担过的项目 |
|--------|----|----|----|----------------|
| 一、总部人员 | | | | |
| 项目主管 | | | | |
| 其他人员 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 二、现场人员 | | | | |
| 项目经理 | | | | |
| 项目副经理 | | | | |
| 技术负责人 | | | | |
| 造价管理 | | | | |
| 质量管理 | | | | |
| 材料管理 | | | | |
| 计划管理 | | | | |
| 安全管理 | | | | |
| 其他人员 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

附件8:

履约担保

_____（发包人名称）：

鉴于_____（发包人名称，以下简称“发包人”）与_____（承包人名称）（以下称“承包人”）于____年__月__日就_____（工程名称）施工及有关事宜协商一致共同签订《建设工程施工合同》。我方愿意无条件地、不可撤销地就承包人履行与你方签订的合同，向你方提供连带责任担保。

1. 担保金额人民币（大写）_____元（¥_____）。
2. 担保有效期自你方与承包人签订的合同生效之日起至你方签发或应签发工程接收证书之日止。
3. 在本担保有效期内，因承包人违反合同约定的义务给你方造成经济损失时，我方在收到你方以书面形式提出的在担保金额内的赔偿要求后，在7天内无条件支付。
4. 你方和承包人按合同约定变更合同时，我方承担本担保规定的义务不变。
5. 因本保函发生的纠纷，可由双方协商解决，协商不成的，任何一方均可提请_____仲裁委员会仲裁。
6. 本保函自我方法定代表人（或其授权代理人）签字并加盖公章之日起生效。

担 保 人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

邮 政 编 码：_____

电 话：_____

传 真：_____

_____年_____月_____日

附件9：

预付款担保

_____（发包人名称）：

根据_____（承包人名称）（以下称“承包人”）与
_____（发包人名称）（以下简称“发包人”）
于_____年_____月_____日签订的_____（工程名称）《建设工程施工合同》，
承包人按约定的金额向你方提交一份预付款担保，即有权得到你方支付相等金额的预付款。
我方愿意就你方提供给承包人的预付款为承包人提供连带责任担保。

1. 担保金额人民币（大写）_____元（¥_____）。

2. 担保有效期自预付款支付给承包人起生效，至你方签发的进度款支付证书说明
已完全扣清止。

3. 在本保函有效期内，因承包人违反合同约定的义务而要求收回预付款时，我方
在收到你方的书面通知后，在7天内无条件支付。但本保函的担保金额，在任何时候不
应超过预付款金额减去你方按合同约定在向承包人签发的进度款支付证书中扣除的金
额。

4. 你方和承包人按合同约定变更合同时，我方承担本保函规定的义务不变。

5. 因本保函发生的纠纷，可由双方协商解决，协商不成的，任何一方均可提请____
仲裁委员会仲裁。

6. 本保函自我方法定代表人（或其授权代理人）签字并加盖公章之日起生效。

担保人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

邮政编码：_____

电 话：_____

传 真：_____

_____年_____月_____日

附件10:

支付担保

_____（承包人）：

鉴于你方作为承包人已经与_____（发包人名称）（以下称“发包人”）于____年____月____日签订了_____（工程名称）《建设工程施工合同》（以下称“主合同”），应发包人的申请，我方愿就发包人履行主合同约定的工程款支付义务以保证的方式向你方提供如下担保：

一、保证的范围及保证金额

1. 我方的保证范围是主合同约定的工程款。
2. 本保函所称主合同约定的工程款是指主合同约定的除工程质量保证金以外的合同价款。
3. 我方保证的金额是主合同约定的工程款的_____%，数额最高不超过人民币元（大写：_____）。

二、保证的方式及保证期间

1. 我方保证的方式为：连带责任保证。
2. 我方保证的期间为：自本合同生效之日起至主合同约定的工程款支付完毕之日后日内。
3. 你方与发包人协议变更工程款支付日期的，经我方书面同意后，保证期间按照变更后的支付日期做相应调整。

三、承担保证责任的形式

我方承担保证责任的形式是代为支付。发包人未按主合同约定向你方支付工程款的，由我方在保证金额内代为支付。

四、代偿的安排

1. 你方要求我方承担保证责任的，应向我方发出书面索赔通知及发包人未支付主合同约定工程款的证明材料。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号。
2. 在出现你方与发包人因工程质量发生争议，发包人拒绝向你方支付工程款的情形时，你方要求我方履行保证责任代为支付的，需提供符合相应条件要求的工程质量检测机构出具的质量说明材料。
3. 我方收到你方的书面索赔通知及相应的证明材料后7天内无条件支付。

五、保证责任的解除

1. 在本保函承诺的保证期间内，你方未书面向我方主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任解除。
2. 发包人按主合同约定履行了工程款的全部支付义务的，自本保函承诺的保证期间届满次日起，我方保证责任解除。
3. 我方按照本保函向你方履行保证责任所支付金额达到本保函保证金额时，自我

方向你方支付（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任即解除。

4. 按照法律法规的规定或出现应解除我方保证责任的其他情形的，我方在本保函项下的保证责任亦解除。

5. 我方解除保证责任后，你方应自我方保证责任解除之日起__个工作日内，将本保函原件返还我方。

六、免责条款

1. 因你方违约致使发包人不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与发包人的另行约定，免除发包人部分或全部义务的，我方亦免除其相应的保证责任。

3. 你方与发包人协议变更主合同的，如加重发包人责任致使我方保证责任加重的，需征得我方书面同意，否则我方不再承担因此而加重部分的保证责任，但主合同第10条（变更）约定的变更不受本款限制。

4. 因不可抗力造成发包人不能履行义务的，我方不承担保证责任。

七、争议解决

因本保函或本保函相关事项发生的纠纷，可由双方协商解决，协商不成的，按下列第__种方式解决：

(1) 向_____仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向_____人民法院起诉。

八、保函的生效

本保函自我方法定代表人（或其授权代理人）签字并加盖公章之日起生效。

担保人：_____（盖章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

邮政编码：_____

传 真：_____

_____年____月____日

11-3：专业工程暂估价表

| 序号 | 专业工程名称 | 工程内容 | 金额 |
|-----|--------|------|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 小计： | | | |

第五部分 投标文件格式

表一：

开标一览表

| | |
|----------|--|
| 投标人 | |
| 总报价（大写元） | |
| 总报价（小写元） | |
| 备注 | |

我方将严格按招投标法及招标文件的要求参加本次公开招标，并理解你方以综合评分法确定中标结果，且对中标结果也没有解释义务。如我方为中标候选人，在接到你方发出的中标通知书五个工作日内，按中标通知书、招标文件和本投标文件的约定与采购单位签订合同，并履行规定的一切责任和义务。

我方如出现以下行为之一者，你方有权不予退还我方针对此项目交纳的投标保证金。

- 1、交纳保证金后无故不参加投标。
- 2、被通知中标后，我方不按规定的时间或拒绝按中标状态签订合同（即不按中标时招标人的要求及我方的承诺签订合同）。
- 3、与其他投标人串通或发生其他影响招标公平竞争的行为。

投标人（盖公章）： 法定代表人（签字或加盖印鉴）：

联系人： 联系地址：

电话： 邮编：

年 月 日

表二：工程量清单（详见：附件工程量清单）

表三（1）：

法定代表人身份证明书

兹证明XXX（性别，公民身份号码为：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
）系我司法定代表人。

XXXXXXXXXXXX公司
年 月 日

表三（2）：

授权委托书

授权单位：_____（投标人全称）

公司地址：_____

法定代表人：_____手机号码：_____。

被授权人：_____手机号码：_____。

项目名称：_____

授权单位现授权被授权人为本公司合法代理人，以本公司的名义全权参与本次政府采购活动，签署相关合同及其他相关法律文书，并有权办理与该项目相关的其他所有事宜。

委托期限至上述事项全部办理完毕为止，受托人无转委托权。

受托人在办理上述事项过程中所实施的民事法律行为及签署的法律文书，授权单位均予以认可。

投标人：

（盖公章）

法定代表人：

（签字或加盖印鉴）

| | |
|-----------------------|-----------------|
| 授权人（法定代表人）身份证复印件（正反面） | 被授权人身份证复印件（正反面） |
|-----------------------|-----------------|

年 月 日

表四：

反商业贿赂承诺书

昌吉市政府采购中心：

为促进采购工作的规范运行和公平竞争，有效制止采购活动中的不正之风和腐败现象，预防和遏制行贿受贿等违法犯罪活动，我单位特作以下承诺：

在本次采购活动中，我公司将自觉遵守《政府采购法》，不给予国家工作人员及其亲属各种形式的商业贿赂，包括送礼金、礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、支付旅游费用、报销各种消费凭证、宴请、娱乐活动等。

如存在上述行为，我公司及项目参与人员自愿放弃本次项目的参与资格，若为预中标或成交人，也自愿放弃中标或成交资格，并愿意按照《反不正当竞争法》的有关规定接受处罚。

投标人：

法定代表人：

年 月 日

表五：

商务规格偏离表

| 项目 | 技术要求 | 应标参数 | 正/负偏离/响应 | 备注 |
|------|------|------|----------|----|
| 施工工期 | | | | |
| 施工地点 | | | | |
| 质保期 | | | | |
| 验收方式 | | | | |
| 付款方式 | | | | |
| 售后服务 | | | | |

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或加盖印鉴）：

年 月 日

表六：

投标人业绩情况表

| 序号 | 服务单位 | 项目名称 | 合同金额 | 数量 | 单位联系人 | 单位联系电话 |
|----|------|------|------|----|-------|--------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

备注：本表后附按照业绩情况表提供相对应的合同复印件或成交（中标）通知书。作为业绩类评分依据。

投标人（盖章）：

法定负责人（签字或加盖印鉴）：

年 月 日

表七：

本项目拟定项目经理情况表

| 1. 一般情况 | | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------------|--|------|--|---------------|--|-------|--|
| 姓名 | | 性别 | | 年龄 | | 学位 | | 身份证号码 | |
| 职称 | | 为投标人服务时间 (年) | | | | 注册建造师证书 编号 | | | |
| 学历 | 年毕业于 | | | (学校) | | (专业) | | | |
| 2. 经历 | | | | | | | | | |
| 时间 | 负责过的主要工程(类型和金额) | | | | | 该项目中任职 | | 备注 | |
| | | | | | | | | | |
| 3. 获奖、荣誉情况 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 4. 目前承担的任务 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

注：本表人员应与前表中所列人员相一致，附拟委任的负责人的身份证、社保缴纳证明、职称资格证书以及资格审查条件所要求的其他相关证书（如建筑工程师执业证书等）的复印件加盖公章。

表八：

中小企业声明函（工程 服务）

本公司（联合体）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〕〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）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（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）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（中型企业、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（中型企业、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。

企业名称（盖章）：

日期:

(附件1)

无违法记录声明

昌吉市政府采购中心：

我公司郑重承诺，在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

如我公司的上述声明及提供的资料有任何虚假内容，则采购机构有权取消我公司的参与、中标或成交资格，且我公司自愿承担由此而引起的一切法律责任。

投标单位（投标人）：

法定代表人：

年 月 日

(附件2)

承 诺 书

昌吉市政府采购中心：

我公司已收到并阅读采购文件，在完全理解该项目的采购质量技术要求、商务条件以及其他内容后，决定参与此次采购活动，并作出如下承诺：

- 1、我公司具有独立承担民事责任的能力；
- 2、我公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3、我公司具有履行采购项目所必需的设备和专业技术能力；
- 4、我公司严格按照法律规定缴纳税金和社会保障资金；
- 5、我公司保证提供的所有资料及相关证明文件均真实、准确；
- 6、我公司保证所投货物品牌型号、投标文件及相关资料的合法性，且均未侵犯他人的知识产权。
- 7、我公司保证使用了他人的专利、专有技术、涉及的费用由其自行承担。
- 8、如我公司被确定为中标人或成交人，将根据采购文件积极响应，履行合同义务，承担合同责任；

上述承诺内容全部属实，如有不实，我公司自愿承担由此而引起的所有法律责任。

投标单位（投标单位）：

法定代表人：

年 月 日