



汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目

竞争性磋商文件

项目编号：SXSD2026-AK-015

陕西顺德招标代理有限责任公司

二零二六年四月

目 录

第一章 磋商公告

第二章 磋商须知

第三章 合同主要条款

第四章 工程范围及质量验收标准

第五章 磋商响应文件基本格式

第一章 磋商公告

项目概况

汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易平台（陕西省·安康市）获取采购文件，并于2026年05月08日15时00分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：SXSD2026-AK-015

项目名称：汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：685,555.35 元

采购需求：

合同包1(汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目)：

合同包预算金额：685,555.35 元

合同包最高限价：685,555.35 元

品目号	品目名称	采购标的	数量(单位)	技术规格、参数及要求	品目预算(元)
1-1	其他建筑工程	汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目	1(项)	详见采购文件	685,555.35

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：工期为30个日历日

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包1(汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

- 1) 《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》(国办发〔2007〕51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) 《三部门联合发布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)；
- 5) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)；
- 6) 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)；
- 7) 《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)；
- 8) 《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)；
- 9) 《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)。

3. 本项目的特定资格要求：

合同包1(汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目)特定资格要求如下：

- 1) 合法注册的法人或其他组织，并出具合法有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证(或统一社会信用代码的营业执照)；
- 2) 法定代表人或负责人授秘书(附法定代表人或负责人身份证复印件)及被授权人身份证(法定代表人或负责人直接参加投标只须提供法定代表人或负责人身份证)；
- 3) 信用记录：提供《供应商信用记录书面声明函》(按格式填写，提供原件)。经查，投标人未被列入“信用中国”网站记录的“失信被执行人”或“税收违法黑名单”名单；不处于“中国政府采购网”记录的“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间；
- 4) 财务状况报告：提供2024年度或2025年度财务审计报告(成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表)，或其开标前半年内基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本存款账户开户许可证；
- 5) 税收缴纳证明：自2025年07月01日以来已缴纳的至少一个月的缴税凭证。依法免税的供应商应提供相关文件证明；
- 6) 社会保障资金缴纳证明：提供2025年07月01日以来至少一个月的社会保障资金缴存

单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明；

7) 具有建设行政主管部门核发的建筑施工总承包三级(含三级)以上资质，具有有效的安全生产许可证，拟派项目经理须具备建筑工程专业二级(含二级)以上注册建造师资格，具备有效的安全生产考核合格证，且无在建工程(提供承诺书)；

8) 本项目专门面向中小企业采购，供应商须提供《中小企业声明函》；

9) 本项目不接受联合体投标，需出具非联合体投标声明。

三、获取采购文件

时间：2026年04月24日至2026年04月30日，每天上午09:00:00至12:00:00，下午14:00:00至17:00:00(北京时间)

途径：全国公共资源交易平台(陕西省·安康市)

方式：在线获取

售价：0元

四、响应文件提交

截止时间：2026年05月08日15时00分00秒(北京时间)

地点：全国公共资源交易平台(陕西省·安康市)

五、开启

时间：2026年05月08日15时00分00秒(北京时间)

地点：全国公共资源交易平台(陕西省·安康市)不见面开标大厅

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

网上报名与文件下载：

(1) 投标供应商使用捆绑陕西省公共资源交易平台的CA锁登录电子交易平台，通过政府采购系统企业端进入，点击“我要投标”并完善相关投标信息；

(2) 本项目采用电子化投标方式，相关操作流程详见全国公共资源交易平台(陕西省)网站[服务指南-下载专区]中的《陕西省公共资源交易中心政府采购项目投标指南》；

(3) 电子投标文件技术支持：4009280095、4009980000；

(4) 未及时下载磋商文件的将会影响后续开评标活动。如未进行线上操作，导致无法参与投标的，责任自负；

(5) 本项目采用电子化投标及远程不见面开标方式，投标人须使用数字认证证书对电子投标文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。开标前，供应商需登录网络开标大厅，登录网址 <http://219.145.206.209/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>。（遇到问题及时联系客服 400928009）开标时，按照工作人员要求进行远程解密，如因供应商自身原因造成无法解密投标文件，按无效投标对待。

八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：汉滨区汉滨初级中学

地址：安康市汉滨区育才路1号

联系方式：15091517166

2. 采购代理机构信息

名称：陕西顺德招标代理有限责任公司

地址：安康市汉滨区香溪路天宝康郡2-1-401室

联系方式：0915-3322979

3. 项目联系方式

项目联系人：谭工

电话：0915-3322979

陕西顺德招标代理有限责任公司

2026年04月23日

第二章 磋商须知

一、总则

本次采购依据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第18号令）、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）、《财库〔2015〕124号》、《陕财办采资〔2016〕53号》文件及国家现行有关法律法规执行。

1. 采购人、采购代理机构、监督管理机构

1.1 采购人：汉滨区汉滨初级中学

1.2 采购代理机构：陕西顺德招标代理有限责任公司

1.3 监督管理机构：汉滨区财政局

2. 合格的投标单位、合格的工程与服务

2.1 合格的投标单位

2.1.1 依照《中华人民共和国公司法》注册、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条要求具备的条件、并具备国家规定的相关该行业必备资质，有能力提供本次磋商采购工程和服务的投标单位。

2.1.2 资质要求

1) 合法注册的法人或其他组织，并出具合法有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证（或统一社会信用代码的营业执照）；

2) 法定代表人或负责人授权书（附法定代表人或负责人身份证复印件）及被授权人身份证（法定代表人或负责人直接参加投标只须提供法定代表人或负责人身份证）；

3) 信用记录：提供《供应商信用记录书面声明函》（按格式填写，提供原件）。经查，投标人未被列入“信用中国”网站记录的“失信被执行人”或“税收违法黑名单”名单；不处于“中国政府采购网”记录的“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间；

4) 财务状况报告：提供2024年度或2025年度财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其

开标前半年内基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本存款账户开户许可证；

5) 税收缴纳证明：自 2025 年 07 月 01 日以来已缴纳的至少一个月的缴税凭证。依法免税的供应商应提供相关文件证明；

6) 社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 07 月 01 日以来至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明；

7) 具有建设行政主管部门核发的建筑施工总承包三级(含三级)以上资质，具有有效的安全生产许可证，拟派项目经理须具备建筑工程专业二级(含二级)以上注册建造师资格，具备有效的安全生产考核合格证，且无在建工程（提供承诺书）；

8) 本项目专门面向中小企业采购，供应商须提供《中小企业声明函》；

9) 本项目不接受联合体投标，需出具非联合体投标声明。

投标单位应保证在响应文件中附有上述 1-9 项资质复印件并加盖公章。

2.1.3 投标单位必须从采购代理机构购买磋商文件并登记备案，未从采购代理机构购买磋商文件并登记备案的潜在投标单位均无资格参加磋商。

2.1.4 本项目不接受联合体磋商。

2.2 合格的工程

2.2.1 工程范围及工期、质量要求。

2.2.1.1 工程范围：详见工程量清单。

2.2.1.2 质量要求：合格。

本工程的工程质量应符合国家工程质量验收标准合格以上要求，投标单位应按现行的国家施工验收规范和质量评定标准和设计图纸、施工说明书、设备说明书、设计变更等技术文件为依据施工。

2.2.1.2.1 如工程质量达不到约定条件的部分，一经发现，可要求投标单位返工，直至达到合同约定条件，并由投标单位承担返工费用。返工后仍达不到约定条件，应继续返工到约定条件或合格标准。投标单位承诺的质量等级达不到约定条件应承担违约责任，并按合同总价格 5 % 支付赔偿金。

2.2.1.3 工期

2.2.1.3.1 本工程按采购人要求施工总工期为 30 个日历日。

2.2.1.3.2 工期延误，如果由于以下原因造成竣工日期推迟延误，经采购人

代表确认后，投标单位有理由延期完成工程或部分工程，采购人应同投标单位协商决定延长竣工时间的期限。

- (1) 额外的或附加的工程数量。
- (2) 由采购人原因造成的延误、障碍、阻止。
- (3) 不可抗力。
- (4) 可能会出现，不属投标单位的过失或违约造成的。

2.2.1.3.3 非上述原因，投标单位不能按合同工期完成，应承担违约责任，并向采购人支付赔偿费。赔偿费支付办法按合同工期每推延一天赔偿300元，限额为合同总造价的百分之二。

采购人可从应向投标单位支付的任何金额中扣除此项赔偿费。此赔偿费的支付并不能解除投标单位完成工程的责任或合同规定的其它责任。

2.2.1.3.4 工程提前，采购人不支付投标单位实际施工工期提前于合同工期的赶工措施费和提前竣工奖。

2.2.3 踏勘现场

2.2.3.1 由投标单位自行现场踏勘，投标单位将需澄清的问题以书面形式提交，采购代理机构、采购人对投标单位提出的问题或现场踏勘的问题进行答复，形成答疑纪要发送投标单位。投标单位承担踏勘现场所发生的自身费用。

2.2.3.2 采购人和采购代理机构向投标单位提供的有关现场的数据和资料，是现有的能被投标单位利用的资料，采购人和采购代理机构对投标单位做出的任何推论、理解和结论均不承担责任。

2.2.3.3 经采购人允许，投标单位可为踏勘目的进入项目现场，但投标单位不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。投标单位应承担踏勘现场的责任和风险。

3. 磋商费用

投标单位应承担所有与准备和参加磋商有关的全部费用。

二、磋商文件

4. 磋商文件构成

磋商文件包括下列内容：

- 第一章 磋商公告
- 第二章 磋商须知

第三章 商务及合同主要条款

第四章 工程范围及质量验收标准

第五章 磋商响应文件格式

5. 磋商文件的澄清和修改

5.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人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，采购人在提交首次响应文件截止时间 5 日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的投标单位；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。

5.2 任何要求对磋商文件进行澄清的投标单位均应在响应文件递交截止期 3 日前以书面形式通知采购代理机构，采购代理机构对投标单位所要求澄清的内容以书面形式予以答复。投标单位在规定的时间内未要求对磋商文件澄清或提出疑问的，将视其为无异议。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标单位。

5.3 采购代理机构对磋商文件的修改将以书面形式发给所有磋商文件收受人，该修改书将构成磋商文件的一部分，对投标单位有约束力。投标单位在收到通知后应立即以电话、电子邮件或其他书面形式予以确认。

5.4 在磋商过程中，磋商文件如有实质性变动的，磋商小组应当以书面形式通知所有参加磋商的投标单位。

5.5 采购人可以视采购具体情况，延长磋商文件提交截止时间和磋商时间，并将变更时间书面通知所有磋商文件收受人。

6. 磋商文件的解释权归采购人及采购代理机构。

三、响应文件的编制

7. 编制要求

7.1 供应商应认真阅读磋商文件的所有内容，严格按照磋商文件的要求编制和提供响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，使响应文件对磋商文件作出实质性响应。如果供应商在响应文件中没有按照磋商文件要求提交全部资料或者响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应，其磋商将按废标处理。

7.2 供应商提交的响应文件以及供应商与采购代理机构就有关磋商的所有来往函电均应以中文书写。

8. 响应文件构成和格式

8.1 投标单位编写的响应文件应包括下列部分，请按磋商文件提供的相应格式并依照下列顺序编写：

- (1) 投标响应函；
- (2) 报价一览表；
- (3) 资格证明文件；
- (4) 已标价工程量清单；
- (5) 施工组织设计方案；
- (6) 业绩、保修服务及承诺；
- (7) 投标单位拒绝政府采购领域商业贿赂承诺。

8.2 投标单位应按照电子磋商文件提供的格式编写响应文件，不得缺少磋商文件要求填写的表格或提交的资料。

9. 磋商报价

9.1 磋商报价为投标人完成招标项目内容的全部合理费用，投标人应按建设行政主管部门颁布的《计价规则》等配套文件规定自主报价。

9.2 投标人被视为充分地理解了磋商文件内容并考虑了现场条件和施工环境，报价中含有此方面的一切风险费用。

9.3 报价中的综合单价和合价全部采用人民币表示。

9.4 本项目最高限价为：685,555.35 元，大写陆拾捌万伍仟伍佰伍拾伍元叁角伍分。投标报价大于本采购预算时按废标处理。

9.5 投标人不得以低于成本的报价参加磋商。投标人的投标报价明显低于其他投标人的报价，经磋商小组质询后不能在规定时间内说明理由，或说明理由经磋商小组认为不成立，则按无效标处理。

10. 电子化投标报价步骤

10.1、电子竞争性磋商文件下载

投标单位登录全国公共资源交易平台(陕西省)网站[电子交易平台-企业端]后，在[我的项目]中点击“项目流程-交易文件下载”下载电子竞争性磋商文件(*.SXSZF)；(未完成网上投标成功的或未在规定时间内在平台上下下载文件的，无法完成后续流程)

注意：该项目如有变更文件，则应点击“项目流程>答疑文件下载”下载更新后的电子竞争性磋商文件（*.SXSZF），使用旧版电子竞争性磋商文件制作的电子磋商响应文件，系统将拒绝接收。

10.2、电子竞争性磋商文件需要使用专用软件打开、浏览

投标单位登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南-下载专区]免费下载《陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具》，下载网址：<http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20180827/c8c8fb15-a7cc-4011-a244-806289d7cf3b.html>，并升级至最新版本，使用该客户端可以打开电子竞争性磋商文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南-下载专区]中的《陕西省公共资源交易（政府采购类）磋商响应文件制作软件操作手册》，下载网址：

<http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20170821/c3afa05b-f5e6-4e64-9fb0-e397ef73413d.html>；

10.3、制作电子磋商响应文件

电子磋商响应文件同样需要使用上述“陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具”软件（升级至最新版本）进行编制，使用该客户端制作电子磋商响应文件，制作扩展名为“.SXSTF”的电子磋商响应文件。在编制过程中，如有技术性问题，请先翻阅操作手册或致电软件开发商，技术支持热线：4009280095、4009980000。

10.4、递交电子磋商响应文件

电子磋商响应文件可于提交磋商响应文件截止时间前任意时段登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[电子交易平台-企业端]进行提交，逾期系统将拒绝接收。提交时，投标单位应登录全国公共资源交易中心平台（陕西省），选择[“首页>电子交易平台>企业端>我的项目”，点击[项目流程]，在打开的[项目管理]对话框中选择[上传响应文件]，上传加密的电子磋商响应文件（*.SXSTF），上传成功后，电子化平台将予以记录。

10.5、文件开启与解密

开标时，投标单位须使用电子磋商响应文件加密时所用的数字认证证书（CA锁）在开标室的解密机上自行解密电子磋商响应文件。

10.6、特殊情形下的应急处置

在开标、评审过程中，如因停电、断网、电子化系统故障等原因导致电子化开、评标无法正常进行时，将根据公共资源中心指导继续开展后续采购活动。

11. 磋商保证金：本项目无需缴纳保证金。

12. 磋商响应文件有效期

12.1 磋商响应文件有效期为磋商之日起九十（90）个日历日（成交投标单位的响应文件有效期与合同有效期一致）。投标单位的磋商响应文件有效期比磋商文件规定短的将被视为非响应性投标，按废标处理。

12.2 在特殊情况下，在原磋商响应文件有效期期满之前，采购人可征得投标单位同意延长响应文件有效期。这种要求与答复均应为书面形式提交。

13. 磋商响应文件的制作和签署

13.1 供应商应提交磋商响应文件电子版一份。

13.2 磋商响应文件封面应由法定代表人或其委托代理人签字或盖章。由委托代理人签字的，在磋商响应文件中须同时提交法定代表人授权委托书（原件），如未按要求签字、盖章，均按不合格处理。

13.3 磋商响应文件因表述不清所引起的后果由投标单位负责。

四、磋商响应文件的递交

14. 响应文件的上传和解密

14. 投标单位所上传的电子投标文件，应符合安康市公共资源交易平台要求的（*.SXSTF）格式。

15. 磋商截止日期

15.1 投标单位应在不迟于磋商文件中规定的磋商截止时间将响应文件进行上传。

15.2 采购代理机构可以按本须知第 5.3 条规定，通知因修改磋商文件而适当延长磋商截止期。在此情况下，采购人和投标单位受磋商截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

16. 退交的磋商响应文件

16.1 采购人、采购代理机构及磋商小组将拒绝接收磋商截止期后送达的任何磋商响应文件。

17. 磋商响应文件的修改和撤回

17.1 投标单位在递交磋商响应文件后，磋商截止时间前，可以修改或撤回其磋商响应文件。但投标单位必须在规定的磋商截止期之前将修改或撤回的书面通知递交到采购代理机构。

17.2 投标单位的修改或撤回通知书应按本须知第 14 条规定密封、标记和递交，并在内层封套上加注“修改”或“撤回”字样。

17.3 在磋商截止日期之后，投标单位不得对其磋商响应文件做任何修改。

17.4 从磋商截止期始至磋商文件确定的磋商响应文件有效期期满这段时间内，投标单位不得撤回其磋商响应文件。

五、磋商与评审

18. 磋商响应文件开启和评审

18.1 采购代理机构组织磋商、文件开启、评审工作，磋商整个过程接受监督部门的监督。

18.2 本项目采用远程不见面开标方式进行开标、磋商，采购代理机构在规定的的时间和地点组织磋商，供应商授权代表不到现场参加开标，须自行在各自办公场所，自备电脑在投标截止时间前登录不见面开标大厅，进行远程开标、磋商。

18.3 投标供应商在获取磋商文件后应在全国公共资源交易平台（陕西省·安康市）网站[新闻咨询→通知公告]中下载并详细阅读《安康公共资源交易中心不见面开标系统（投标人）操作手册》，下载地址：<http://ak.sxggzyjy.cn/xwzx/002002/20210812/f8d1e823-ae2d-4a4d-bd23-288b7355443d.html>。

18.4 为顺利实现不见面开标系统的远程交互，建议投标人配置的软硬件设施有：高配置电脑、高速稳定的网络、电源（不间断）、CA 锁、音视频设备（话筒、耳麦、高清摄像头、音响），浏览器要求使用 IE11 浏览器，且电脑已经正确安装了陕西省公共资源 CA 驱动。

18.5 投标人需注意 CA 锁一定要提前准备好，并确保 CA 锁为制作响应文件的 CA 锁。不见面开标方式因投标人不来开标现场，资格审查如需提供原件，请按磋商文件中要求，在响应文件中上传电子版。

18.6 建议投标人在开标前半小时登录不见面开标大厅，并及时签到（开标前 30 分钟即可签到），遇到问题及时联系客服 4009280095。

18.7 开标时，供应商须使用电子响应文件加密时所用的数字认证证书（CA 锁）在自备电脑上自行远程解密电子响应文件。

18.8 系统默认解密时长为 20 分钟，供应商需在解密时间规定内完成标书解密。所有供应商解密完成后由开标人员将响应文件导入开评标系统。

18.9 磋商小组将分别与每位供应商远程进行磋商，请及时关注不见面开播

大厅右侧公告及互动栏目信息。

18.9.1 磋商结束后，供应商在自备电脑上用数字认证证书（CA 主锁）登陆系统进行二次报价，系统按照评标规则自动排序。

二次报价网上操作流程：

- ① 插入 CA 锁，登录陕西省公共资源交易平台网站 (<http://www.sxggzyjy.cn/>)；电子交易平台—政府采购交易系统企业端登陆；
- ② 点击右上角我的项目，选择政府采购，选择本次开标项目，点击项目流程；
- ③ 点击网上报价；
- ④ 报价：点击 报价，输入金额（注意大小写一致）；
- ⑤ 签章查看：点击 ，选择单页签字或盖章，点击报价表右下角签字或盖章；
- ⑥ 确认无误如图：



- ⑦ 点击 提交。

18.9.2 在开标环节出现下列情况之一的，其电子响应文件视为无效文件：

- (1) 供应商拒绝对电子响应文件进行解密的；
- (2) 因供应商自身原因（如未带 CA 锁、或所带 CA 锁与制作电子响应文件使用的 CA 锁不一致、或沿用旧版磋商文件编制响应文件等情形），导致在规定时间内无法解密响应文件的；
- (3) 上传的电子响应文件无法打开的；
- (4) 政府采购法律法规规定的其他无效情形。

19. 磋商小组

19.1 采购人将按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》及《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关规定组建磋商小组。

19.2 磋商小组由采购人代表及评审专家组成，评审专家从政府采购专家库中随机抽取产生。

19.3 磋商小组负责磋商工作，对磋商响应文件进行审查和评估，并向采购人提交书面评审报告，推荐成交候选人。

19.4 文件开启后，直到向成交的投标单位授予承包合同为止，凡与审查、

澄清、评价和比较磋商的有关资料及授标意见等内容，磋商小组均不得向其他投标单位及与磋商无关的其他人透露。

20、磋商办法及内容

20.1 磋商原则：

- (1) 坚持磋商机会均等，信息公开，公平竞争的原则。
- (2) 坚持竞争性、经济实效性和公平性原则。
- (3) 综合评估，择优选择技术方案优、业绩好、服务有保证的成交单位。

20.2 磋商程序：

磋商的全过程分为第一次报价、资质审查、磋商过程、最终报价、最终评审五个阶段。最终报价采取集中报价形式。

20.2.1 资格性审查

磋商小组对本次磋商所要求的必备资质证明及相关文件进行审查，缺其中一项或某项达不到磋商文件要求，均按无效文件处理。

序号	审查因素	审查标准
1	主体资格证明	合法注册的法人或其他组织，并出具合法有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证（或统一社会信用代码的营业执照）
2	授权委托书	法定代表人或负责人授权书（附法定代表人或负责人身份证复印件）及被授权人身份证（法定代表人或负责人直接参加投标只须提供法定代表人或负责人身份证）；
3	财务状况报告	财务状况报告：提供2024年度或2025年度财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前半年内基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本存款账户开户许可证
4	社会保障资金缴纳证明	社会保障资金缴纳证明：提供2025年07月01日以来至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明
5	税收缴纳证明	税收缴纳证明：自2025年07月01日以来已缴纳的至少一个月的缴税凭证。依法免税的投标单位应提供相关文件证明；
6	信用记录	信用记录：提供《供应商信用记录书面声明函》（按格式填写，提供原件）。经查，投标人未被列入“信用中国”网站记录的“失信被执行人”或“税收违法黑名单”名单；不处于“中国政府采购网”记录的“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间
7	特定资质	具有建设行政主管部门核发的建筑施工总承包三级（含三级）以

		上资质，具有有效的安全生产许可证，拟派项目经理须具备建筑工程专业二级（含二级）以上注册建造师资格，具备有效的安全生产考核合格证，且无在建工程（提供承诺书）
8	本项目专门面向中小企业采购	本项目专门面向中小企业采购，供应商须提供《中小企业声明函》
9	本项目不接受联合体投标	本项目不接受联合体投标，需出具非联合体投标声明

20.2.2 符合性审查

磋商小组将对磋商响应文件的符合性进行审查，符合性审查不合格则按非响应投标处理：

序号	审查因素	审查标准
1	磋商响应文件的签署、盖章	签署、盖章均符合磋商文件要求，且无遗漏。
2	磋商有效期	符合磋商文件的要求
3	投标报价	同时满足以下条款： (1) 投标报价符合唯一性要求； (2) 投标报价表填写符合要求； (3) 报价货币符合招标文件要求； (4) 未超出采购预算或招标文件规定的最高限价；
4	实质性商务条款响应	完全响应磋商文件要求的商务实质性条款（服务期限、付款方式等）
5	主体信用记录	对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、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，将被视为不合格供应商，拒绝其参与本次政府采购活动；

20.2.3 供应商提供虚假证明资料，除按无效标处理外，还将上报政府采购管理部门按照有关规定进行处罚；

20.3 磋商过程

(1) 磋商小组所有成员应当集中与单一投标单位分别进行磋商，并给予所有参加磋商的投标单位平等的磋商机会。

(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。

(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投标单位。

(4) 投标单位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加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。投标单位为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

20.4 最终报价

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，所有实质性响应的投标单位应在规定时间内提交最终报价；

磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由投标单位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家以上投标单位的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最终报价。

最终报价是投标单位响应文件的有效组成部分。

21. 磋商响应文件的详细评审

21.1 磋商小组将按照第22项规定只对确定为实质上响应磋商文件要求的投标进行详细的评价和比较。

21.2 评标方法：综合评分法。

评价和比较以响应文件为依据，对所有实质上响应的投标分别从以下等方面进行评审赋分（满分100分）

21.3 评分细则：

评标因素	权值%	评价要素
商务评审	5分	经过有效性和符合性审核合格的单位，对付款、工期、质量、验收、保修服务等方面进行响应，完全响应且逐项详细说明确计的5分，未做详细响应的，每缺一项扣1分，扣完为止。
最终报价	30分	以满足磋商文件要求且投标价格最低的最终报价为评标基准价，其价格分为满分30分，其他投标单位的价格分按照下列公式计算： 最终报价得分=(评标基准价/最终报价)×30。
施工组织设计	53分	1. 确保工程质量的技术组织措施：（6分） 供应商针对本项目编制工程质量的技术组织措施，内容包括：①质量目标；②质量保证措施；③质量管理措施等。 方案各项内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项采购需求，能有效保障本项目实施。每项满分2分，缺项不得分，每项内容存在缺陷，扣0.5-1.5分。

		<p>2. 确保安全生产的技术组织措施 (6分)</p> <p>供应商针对本项目编制安全生产的技术组织措施, 内容包含: ①施工安全生产目标; ②安全生产保证体系; ③主要施工项目安全技术措施等。</p> <p>方案各项内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项采购需求, 能有效保障本项目实施。</p> <p>每项满分2分, 缺项不得分, 每项内容存在缺陷, 扣0.5-1.5分。</p> <p>3. 确保文明施工技术组织措施及环境保护措施 (5分)</p> <p>供应商针对本项目编制文明施工的技术措施及环境保护措施, 内容包含: ①文明施工的技术措施; ②环境保护措施等。</p> <p>方案各项内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项采购需求, 能有效保障本项目实施。</p> <p>每项满分2.5分, 缺项不得分, 每项内容存在缺陷, 扣0.5-2分。</p> <p>4. 确保工期的技术组织措施 (5分)</p> <p>供应商针对本项目编制工期的技术组织措施, 内容包含: ①施工进度计划横道图; ②进度计划保证措施等。</p> <p>方案各项内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项采购需求, 能有效保障本项目实施。</p> <p>每项满分2.5分, 缺项不得分, 每项内容存在缺陷, 扣0.5-2分。</p> <p>5. 施工方案 (6分)</p> <p>供应商针对本项目编制完善的工程施工方案, 内容包含: ①工程重难点及解决措施②分部分项工程施工方法③施工质量通病防治措施等。</p> <p>方案各项内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求, 能有效保障本项目实施。</p> <p>每项得满分2, 缺项不得分, 每项内容存在缺陷, 扣0.5-1.5分。</p> <p>6. 施工机械设备配备计划和劳动力安排计划 (5分)</p> <p>供应商针对本项目编制①施工机械设备配备计划; ②劳动力安排计划等。</p> <p>方案各项内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项采购需求, 能有效保障本项目实施。</p> <p>每项满分2.5分, 缺项不得分, 每项内容存在缺陷, 扣0.5-2分。</p> <p>7. 施工进度表或施工网络图 (3分)</p> <p>供应商针对本项目提供施工进度表或施工网络图得3分, 未提供不得分。</p> <p>8. 项目部组成 (10分)</p> <p>①项目经理 (3分)</p> <p>项目经理具有建筑工程专业相关专业高级技术职称得3分, 中级技术职称的得2分, 其余不得分;</p>
--	--	--

		<p>②技术负责人（2分） 技术负责人具有建筑工程专业相关专业高级技术职称得2分，中级技术职称的得1分，其余不得分；</p> <p>③项目部组成（5分） 人员配备齐全，除项目经理，技术负责人，提供施工员、质量员、安全员、材料员、资料员的执业资格证； 需提供本专业执业资格证，每提供1份得1分。 (提供有效证书复印件并加盖供应商公章，未提供者不得分)；</p>
		<p>9. 施工现场总平面布置图（3分） 供应商针对本项目提供施工现场总平面布置图得3分，未提供者不得分。</p>
		<p>10. 新技术、新产品、新工艺、新材料应用情况（4分） 供应商针对本项目编制新技术、新产品、新工艺、新材料应用情况，内容包含：①新材料的应用情况；②新技术和新工艺的应用情况等。 方案各项内容全面详细、阐述条理清晰详尽，符合本项采购需求，能有效保障本项目实施。 每项满分2分，缺项不得分。</p>
服务承诺	9分	<p>服务承诺（9分） 供应商提供对本项目的服务承诺，包括①符合质量标准等级要求及提出详细质量保证承诺②工程质保期内的保修服务承诺及说明③工程竣工验收合格后使用过程中因质量问题而产生的补救措施，响应时间等。 每项满分3分，缺项不得分，承诺及配套服务措施完整详尽、可操作性强，符合项目实际情况得2-3分；承诺及配套服务措施不完整得0-1.9分。</p>
业绩	3分	<p>投标单位提供近三年（2023年04月01日至开标前）类似项目业绩，每提供一个得1.5分，最高不超过3分（以加盖公章的合同为准）。</p>
<p>注：缺陷是指内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、内容空泛、逻辑漏洞、出现常识性错误等。</p>		

21.4.1 投标企业政府采购政策

(1) 中小企业落实政府采购政策

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的有关规定，在货物采购项目中，货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标；在工程采购项目中，工程由小微企业承建，即工程施工单位为小微企业；在服务采购项目中，服务由小微企业承接，即提供服务的人员为小微企业依照《中华人民共和国劳动民法典》订立劳动合同的从业人员。

则参与政府采购活动时，货物和服务项目对小型和微型企业产品的价格给予10%-20%的价格扣除，工程项目给予3%-5%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有小微企业制造货物，也有大型、中型企业制造货物的，不享受政府采购价格扣除优惠政策。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，货物和服务项目可给予联合体或者大中型企业的报价2%-3%的扣除，工程项目为1%-2%的扣除。联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

参加政府采购活动的中小企业应提供《中小企业声明函》原件。未提供上述声明函原件的，不能享受招标文件规定的价格扣除，但不影响投标文件的有效性。实际价格扣除比例以本章中的约定为准（21.4.3条）

21.4.2 投标产品政府采购政策

(1) 节能产品根据《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发[2007]51号）的规定，以中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）公布的最新一期节能产品政府采购清单为准。

(2) 环境标志产品根据《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90号）的规定，以中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）公布的最新一期环境标志产品政府采购清单为准。

(3) 投标单位在投标文件中对所投标产品为节能、环保、环境标志产品清单中的产品，在投标报价时必须对此类产品单独分项报价，计算出小计及占投标报价总金额的百分比，并提供属于清单内产品的证明资料（从中国政府采购网上下载的网页公告等），未提供节能、环保、环境标志产品优惠明细表及属于清单内产品的证明资料的不给予优惠。

(4) 若节能、环保、环境标志清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的，则该投标产品不享受鼓励优惠政策。

(5) 同标段的节能、环保、环境标志产品部分优惠只对属于清单内的非强制类产品进行优惠，强制类产品不给予优惠。

(6) 节能、环保、环境标志产品不重复优惠；同时列入国家级清单和省级清单的产品不重复优惠。

(7) 获得上述认证的产品在投标时应提供有效证明材料。以上所有证明文件复印件须加盖投标单位公章并注明“与原件一致”，否则不予优惠。

21.4.3 价格优惠比例

(1) 本项目投标企业优惠比例

符合本项目招标文件规定的中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位优惠条件的投标单位，价格给予 5% 的扣除（不重复优惠，最高为 5%），用扣除后的价格参与评审。注：本项目专门面向中小企业采购，价格不给与优惠。

(2) 投标产品优惠比例

投标产品为节能、环保、环境标志产品清单中的产品，符合招标文件要求的，价格给予 6% 的扣除（不重复优惠，最高为 6%），用扣除后的价格参与评审。

21.4.4 关于融资的政府采购政策

供应商为中小企业的，可依据《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23 号）申请信用融资，供应商获得政府采购合同后，凭政府采购合同向银行提出融资申请。并根据各银行提供的方案，自行选择符合自身情况的金融产品，银行根据供应商的申请开展尽职调查，合理确定融资授信额度。如融资金额未超过政府采购合同金额的，银行原则上不得要求供应商提供财产抵押或第三方担保，或附加其他任何形式的担保条件。银行为参与政府采购融资的供应商提供的产品，应以信用贷款为主，贷款利率应当优于一般中小企业的贷款利率水平，并将产品信息（包括贷款发放条件、利率优惠、贷款金额）等在陕西政府采购网予以展示。具体可登陆 <http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shaanxi>（陕西省政府采购信用融资平台）查看办理。

22. 磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选投标单位，并编写评审报告报采购人。评审得分相同的，按照最终报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最终报价相同的，按照磋商方案优劣顺序推荐。

23. 确定成交单位

采购人按照磋商小组推荐的成交候选入排名顺序确定成交单位。采购代理机构将成交结果通知所有未成交的投标单位。

六、授予合同

24. 成交通知书

24.1 采购代理机构在收到采购人的成交定标复函后，按规定时间向成交投标单位发出成交通知书。

24.2 成交通知书是合同的组成部分。

25. 招标代理服务费

成交供应商应在接到成交通知书时，依据国家发展计划委员会计价格[2011]534号文件规定的收取标准及相应的计算办法，向陕西顺德招标代理有限责任公司缴纳招标代理服务费。

26. 签订合同

26.1 成交人应在招标代理机构发出《成交通知书》后5个工作日内到采购人处与采购人签订合同。

26.2 如果成交人没有按照上述第26.1条规定执行，采购人将有充分理由取消该成交决定。在此情况下，采购人可将合同授予综合得分排序名列下一个的投标单位，或重新组织采购。

27. 拒绝商业贿赂

投标单位必须填写一份《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》（格式见第五章附件）编制在响应文件中，同时保证响应文件正、副本中都有且一致。

28. 询问、质疑与投诉

28.1 询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问。

28.2 质疑

28.2.1 供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以向采购人、采购代理机构提出质疑，具体时限为：

(1) 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日起七个工作日内；

(2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起七个工作日内；

(3) 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日起七个工作日内。

28.2.2 供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质

疑。

28.2.3 供应商必须按照财政部发布的《政府采购供应商质疑函范本》及其制作说明提出质疑。

28.2.4 供应商提出质疑应当提交必要的证明材料，证据来源必须合法，采购人、采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。质疑函内容不得含有虚假、恶意成分。对捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得的证明材料，滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，采购人、采购代理机构将驳回。

28.2.5 供应商可以委托代理人进行质疑，须提交授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或盖章，并加盖公章（鲜章）。

28.2.6 供应商应在法定期限内以书面形式提出质疑，联系人：谭工，联系方式：0915-3322979，地址：陕西顺德招标代理有限责任公司（安康市汉滨区香溪路天宝康郡 2-1-401 室）

28.3 投诉

质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可按《政府采购法》第 55 条和《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令 94 号）第 17 条等有关规定执行。

第三章 合同主要条款

一、**承包范围：**汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目（详见工程量清单）

二、**工期：**签订合同后 30 个日历日。

三、**工程质量：**合格。

四、**承发包方式：**包工包料、包工期、包质量、包安全文明施工的施工总承包。

五、**本工程严禁转包。**

六、**适用法律和法规：**

《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、国务院《建设工程质量管理条例》、国务院《建设工程安全生产管理条例》等国家、地方部门有关法律法规。

七、项目经理要保证常驻现场，非发包人要求中途不得更换项目经理及主要技术管理人员。

八、**发包人派驻的现场代表职权：**

1、本合同及与本包工程相关的所有合同的履行权；
2、对工程规模、设计标准、规划设计、生产工艺设计和设计使用功能要求的认定权；

3、对工程设计变更的审批权；

4、工程变更及签证的确认权；主要材料、设备的认质权；

5、工程价款的支付权；

6、负责本工程所有外部关系的协调、组织工程竣工验收；

7、行使发包人应有的其他权利和义务。

九、**承包人应做好以下工作：**

1、提供计划、报表的名称及完成时间：承包人应在本合同签订后五日内向发包人提交经承包人的技术负责人（公司总工）审批的施工组织设计（或施工方案）、总进度计划、总资金使用计划及工程进度计划、资金使用计划。

2、承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任，提供和维修非夜间施工使用的照明、围栏设施，负责施工区域内的安全保卫，制定相应的施工安全措施，承担由于自身安全防护措施不力造成的经济损失和责任；

3、遵守发包人及相关部门对施工场地交通、施工噪音、环境保护和安全生产

产等的管理规定，按规定办理有关手续，并承担由此发生的费用以及因此造成的罚款；

4、做好已完工程成品保护，预防二次污染，并承担成品保护的费用；

5、按照文明工地要求组织施工，保证施工现场清洁整齐，符合环境卫生管理的有关规定，交工之前清理完与现场无关的任何多余物品及垃圾等，做到工完场清；承担因违反有关规定造成的损失和罚款；

6、承包人应严格遵守国务院颁布的《建设工程安全生产管理条例》及部门、地方制定的有关安全生产法律、法规的规定，根据本工程特点制定切实可行的安全管理制度和安全施工措施，认真履行安全施工与检查职责，做好施工中的安全防护工作外，确保本工程施工安全，依法承担本工程施工的安全责任。

7、承包人未能履行相关义务，导致工期延误、或给发包人造成损失的，承包人赔偿发包人有关损失，由此产生的工期延误而导致承包人不能按本合同约定的竣工时间向发包人交付工程的，工期每推迟一天按合同总价的万分之3元/天处罚。

8、承包人要处理好与周边民众的关系及保护好周边建筑不受损坏，承包人要向发包人详细了解装修建筑的设备和管线，未经允许不得擅自拆除、移动、破坏，若不慎损坏则做相应赔偿。

十、合同价款、支付、调整及竣工结算

1、本工程合同价款为：

(大写)：人民币；(¥： 元)。

2、工程款的支付：合同签订后支付到合同总金额的40%，主体完工支付到合同总金额的70%，完成后支付到合同总金额的97%，剩余3%为质保金，交付使用一年后支付剩余3%。

3、合同价款的调整

3.1 承包人在报价时已考虑了施工期间可能出现的政策、施工环境和市场的变化可能影响工程造价的因素，除发生下述情况按实调整外，承包人不得再以其他任何原因提出调整工程造价。

3.1.1 发包人工地代表确认的工程量增减；

3.1.2 发包人工地代表确认的设计变更或工程洽商；

3.2 合同价款调整计算办法：

发包人指定或暂定单价的材料或设备，按发包人现场签署的认质认价单进行

合同价款调整；但承包人投标时根据市场行情自主报价的材料和设备的实际采购价格与原报价有差异的不予调整。

4、竣工结算

4.1 工程通过竣工验收并交付使用后 28 天内承包人向发包人递交竣工结算报告及完整的结算资料，发包人收到承包人递交的竣工结算报告及完整的结算资料后进行初审，并提出修改意见。

4.2 审计或造价咨询机构对工程竣工结算价款的最终审定应在双方对初审结论达成共识后完成。

5、工程质量保证金的返还

5.1 本工程质保期为设计使用年限。

5.2 如发生因承包人不在约定期限内派人保修而导致发包人委托他人修理所产生的费用从承包人的工程质量保证金中直接予以扣除。

5.3 工程质量保证金在保修期满无质量问题后 5 个工作日内返还。

十一、承包人采购的材料、设备均应满足设计和规范要求的质量等级和环保要求，并向发包人和监理单位提供产品合格证明和检验资料，因材料质量引起的工程质量、环境污染问题，由承包人承担所造成的一切损失。如发包人或监理单位对该部分材料的质量有异议，有权提出停止使用或再次见证取样复试的要求。如复试结果合格，由此发生的费用由发包人承担。

主要材料、设备或发包方有特别要求的材料设备须事先向发包方及监理方提供产品资料及样品，经考察筛选确定后再采购，使用或安装之前仍需履行必要的检验、检测程序。

承包人负责采购的所有材料、设备的采购、检验（试验）、使用、退换等执行国家、行业相应的技术标准。

十二、补充条款

1、经双方考察认质认价的材料、设备，结算时不再优惠。

2、对本工程材料、构配件、设备的、试件等的检测、试验的外委实验室由发、承包方共同考察确定，检测试验费用由发包人从承包人的工程款中扣除直接支付。

3、承包人应在竣工验收通过后 3 日内清退出场。否则，发包人将按 200 元/日向承包人收取场地占用费，此笔费用从工程款中予以扣除。

4、承包人在施工期间应严格按照国家有关政策处理好农民工工资问题，若

由此引起一切不良后果由承包人负责；发包人亦可暂停向承包人支付工程款，直至问题得到妥善解决。

5、其他补充条款：

5.1 如工程达不到合格标准，承包人予以全额赔偿由此给发包人造成的全部损失。

5.2 本工程不得转包。一经发现承包人将本工程予以转包，发包人有权立即中止合同，承包人应在10天内无条件清退出场。同时，承包人承担由此给发包人造成的一切损失。

5.3 因工程确需分包的项目必须经发包人同意。

第四章 工程范围及质量验收标准

一、工程内容：

本工程主要内容为汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目

二、工程范围：

汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目(详见工程量清单)

三、工程材料：

本工程材料均选用国优产品，同时在响应文件中必须明确所有材料的品牌型号、产地、价格。本工程材料品牌或价格参考市场价，投标单位自主报价。

工程材料在工程实施过程中，由采购人认质。凡在工程实施过程因设计变更引起的施工费用，由发包方和承包方共同签字确认变更后协商解决。

四、材料供应与验收

1、承包方供应的材料应按合同规定按时、按质、按量供应，必须附有产品合格证或质量检验证书才能用于工程。发包方采用抽检办法责成承包方分批次进行检测，费用由承包方承担。

2、因材料质量不合格所造成的损失(包括仓库保管费)由材料采购方负责。

3、根据工程需要，经发包人代表签证，承包方可使用代用材料。因发包方原因使用时，由发包方承担增加的经济支出，因承包方原因使用时，由承包方承担增加的费用。

4、因材料供应不及时造成停工待料时，其停、窝工损失由供货责任方承担。

五、工程质量、技术要求

1、本工程质量等级要求合格。

2、承包方必须按照招标要求及国家现行有关施工验收规范组织施工，建立健全质量保证体系，做到安全生产及文明施工，工程竣工验收质量达不到采购人要求的合格标准，发包方有权罚没质量保证金。

3、本工程所需施工材料、设备均由承包方负责供应，必须满足设计要求和国家有关标准，并应具有合格证等质量证明资料，经发包方人员认定后方可使用。

4、各工序应严格按施工组织设计进行质量控制，每道工序完工后，应进行检查，相关专业工种之间应及时进行交接检验，并形成记录。未经检查验收不得进行下一道工序。

5、工程完工后，承包方应在组织有关人员进行自行检验评定后，向发包人

提交工程验收报告及相关施工资料。

6、保修期依据国务院的《建设工程质量管理条例》第四十条规定，在保修范围和保修期限内发生质量问题的，施工单位应当履行保修义务，并对造成的损失承担赔偿责任；保修期过后，如出现质量问题，亦应积极协助解决。

7、服务承诺：要求具有完善的保修服务体系，高效的工作作风，高水平的技术维修人员。

六、工程施工配合要求

1、发包方责任：

1-1 负责工程的总体协调和管理；

1-2 确认承包人的总体方案和施工方案；

1-3 审查承包人的施工人员并办理出入证；

1-4 协助承包人协调水、电及临时设施等相关事宜，为施工创造条件。

1-5 组织对施工材料及总体工程进行验收。

2、承包方责任：

2-1 负责工程施工组织设计，并经发包方确认；

2-2 按照响应文件中确定的施工进度计划和工程方案进行施工，确保按期完工，工程计划及进度调整必须征得发包人同意。

2-3 服从发包方的管理，施工人员必须经发包方审定，遵守发包方的有关规定，服从管理，文明施工。

2-4 负责施工区域内的安全、保卫及消防工作。

2-5 负责交工前的产品保护工作。

2-6 做好安排，合理调度人员，保证连续施工，确保按期完工。

2-7 施工期间水、电等相关事宜的协调及费用由中标单位承担。

七、质量验收标准：按国家及相关地方政策规范执行。

八、附件：编制说明及工程量清单

汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目项目 编制说明

一、工程概况

项目名称：汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目

汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目建设地址：汉滨区汉滨初中长春校区校园内，本项目主要内容：改造部室 646.6 平方米（其中教师会议室面积 313 平方米，行政（党建）会议室面积 157.4 平方米，录播教室面积 120.6 平方米，团队室面积 55.6 平方米），计价范围包括：装饰装修工程、电气工程，弱电安装工程等。

具体工程内容详见设计图纸及工程量清单。

二、工程量清单编制依据：

1、2025《陕西省建筑装饰、安装、市政、园林绿化工程消耗量定额》，陕西省建设工程工程量清单计价标准及计算标准(2025)、《陕西省建设工程量清单计价规则 2025》及其他相关计价依据和办法；

2、汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目施工图纸；

3、施工设计图中相关的标准图集。

三、投标人计价要求：

1、投标人应依据《计价规则》规定和招标文件要求进行计价。工程量清单计价内容包括分部分项工程费、措施项目费、其它项目费和规费、税金。工程量清单计价以综合单价计价，综合单价应根据《计价规则》的程序组价。

2、工程量清单中的每一个项目都需填入单价，对于没有填入单价或总额价的项目，其费用应视为已包括在工程量的其它单价或总额中、承包人必须按监理

工程师指令完成工程量清单中未填入单价或总价的工程项目。

3、本工程量清单所提供的工程项目其工程内容仅表达了主要工程做法，报价时各投标单位应依据图纸用料说明、相关图集，结合招标文件、技术规范、图纸等文件来进行组价。

4、投标人根据《计价规则》规定和投标文件要求格式计价，其中人工费、材料费、机械费，投标人应根据施工组织设计、企业实际情况、市场信息价自主报价。组价时应考虑以下因素：人工费、材料费、机械费社会价格浮动因素，自然灾害及停水、停电、停窝工损失等风险费用。

四、需要说明的问题

- 1、本工程采用广联达计价软件编制；
- 2、最高限价编制执行《安康市工程造价管理信息价》汉滨2025年第12期信息价；
- 3、增值税调整参陕建[2019]45号文件执行；
- 4、本次计价未包括墙面文化图案，该项由专业广告公司二次设计；
- 5、依据图纸行政会议室和党建会议室房间的装修内容完全一致，本次计价以单个房间为基准单位，工程量按两倍计入，统一归入同一分项部分。

分部分项工程项目清单

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		拆改			
1	AB001	垃圾清运	[项目特征] 1.垃圾清运	项	1
2	011701001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1.砌体名称:拆除墙 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输	m ³	1.53
3	01B001	拆除门窗套	[项目特征] 1.原有门窗套拆除	个	10
4	011705001001	地面砖拆除	[项目特征] 1.原地面砖拆除 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输	m ²	276
5	01B002	块料踢脚线拆除	[项目特征] 1.拆除的基层类型:砂浆层 2.饰面材料种类:块料踢脚 150mm [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输	m	71.7
6	010401002001	新建加气砌块墙	[项目特征] 1.砖品种、规格、强度等级:加气砼砌块墙 2.墙体厚度:200mm [工作内容] 1.砂浆制作 2.砌砖 3.刮缝 4.墙体顶缝、侧缝填塞处理	m ³	5.27

7	010401002002	新建加气砌块墙	<p>[项目特征]</p> <p>1. 砖品种、规格、强度等级: 加气砼砌块墙</p> <p>2. 墙体厚度: 100mm</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 砂浆制作</p> <p>2. 砌砖</p> <p>3. 刮缝</p> <p>4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理</p>	m ³	0.92
8	010506012001	植筋	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位: 新建砌体</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 成孔</p> <p>2. 植筋固定</p> <p>3. 养护</p>	个	22
9	011704002001	铲除涂料抹灰层(内墙面)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 拆除部位: 内墙面</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除</p> <p>2. 控制扬尘</p> <p>3. 清理</p> <p>4. 建渣场内运输</p>	m ²	
		装修			
		地面			
10	011102003001	800*800米白色地砖地面	<p>[项目特征]</p> <p>1. 结合层厚度、砂浆配合比 50mm 厚 1:2.5 砂浆</p> <p>2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 800*800米白色地砖</p> <p>3. 嵌缝材料种类: 详设计, 满足规范要求</p> <p>4. 酸洗、打蜡要求: 详设计, 满足规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清理基层</p> <p>2. 找平层铺设</p> <p>3. 面层铺设、磨边</p> <p>4. 勾缝</p> <p>5. 刷防护材料</p> <p>6. 酸洗、打蜡、结晶</p>	m ²	38.82

11	011201003001	瓷砖面勾缝	<p>[项目特征]</p> <p>1.勾缝类型:饰面砖美缝</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p> <p>2.砂浆制作</p> <p>3.勾缝</p>	m2	38.82
12	011108003001	过门石	<p>[项目特征]</p> <p>1.找平层厚度、材料种类及强度等级:50mm厚</p> <p>1:2.5水泥砂浆</p> <p>2.面层材料品种、规格:浅灰色大理石过门石</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p> <p>2.找平层铺设</p> <p>3.面层铺设、磨边</p> <p>4.勾缝</p> <p>5.刷防护材料</p> <p>6.酸洗、打蜡、结晶</p>	m2	1.11
13	011104002001	木地板(无龙骨)	<p>[项目特征]</p> <p>1.面层材料品种、规格:条形强化木地板</p> <p>2、浮铺防潮垫</p> <p>3、水泥自流平</p> <p>4、30厚水泥砂浆找平层</p> <p>5、界面剂一道</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p> <p>2.龙骨铺设</p> <p>3.基层铺设</p> <p>4.面层铺设</p> <p>5.刷防护材料</p>	m2	53.66
14	011104002002	木地板(带龙骨)	<p>[项目特征]</p> <p>1.面层材料品种、规格:条形强化木地板</p> <p>2、浮铺防潮垫</p> <p>3、双层12MM厚阻燃板(错拼)</p> <p>4、50*50镀锌方管</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p>	m2	214.66

			2.龙骨铺设 3.基层铺设 4.面层铺设 5.刷防护材料		
15	011502001001	成品铝合金防滑条	[项目特征] 1.线条材料品种、规格:成品铝合金防滑条 [工作内容] 1.安装	m	126
		墙面			
16	011205001001	A级防火美岩饰面板墙面	[项目特征] 1.龙骨材料种类、规格、间距:龙骨卡件 2.隔离层材料种类、规格:50mm厚离心玻璃棉玻璃丝布填充 3.基层材料种类、规格:12mm阻燃夹板(木挂条阻燃处理) 4.面层材料品种、规格:A级防火美岩饰面板 [工作内容] 1.清理基层 2.龙骨制作、安装 3.钉隔离层 4.基层铺钉 5.面层铺贴	m ²	128.07
17	011205001002	LED电子屏镀锌方钢龙骨基层	[项目特征] 1.龙骨材料种类、规格、间距:50*50*5热镀锌方钢@600mm [工作内容] 1.清理基层 2.龙骨制作、安装 3.钉隔离层 4.基层铺钉 5.面层铺贴	m ²	17.41
18	011205004001	软包吸音板墙面	[项目特征] 1.龙骨材料种类、规格、间距:50*50*5热镀锌方钢@600mm 2.基层材料种类、规格:12mm阻燃夹板	m ²	42.72

			<p>3.面层材料品种、规格:定制 A 级防火软包吸音板</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p> <p>2.龙骨制作、安装</p> <p>3.基层铺钉</p> <p>4.填充垫料、塞口</p> <p>5.面层安装固定</p>		
19	010808002001	不锈钢窗套	<p>[项目特征]</p> <p>1.面层材料品种、规格:基层 12mm 阻燃夹板,面层 304 黑色不锈钢窗套</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p> <p>2.立筋制作、安装</p> <p>3.基层板安装</p> <p>4.面层铺贴</p> <p>5.刷防护材料</p>	m2	7.45
20	010808002002	木质门框套	<p>[项目特征]</p> <p>1.面层材料品种、规格:12mm 阻燃夹板,防火美岩饰面板</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p> <p>2.立筋制作、安装</p> <p>3.基层板安装</p> <p>4.面层铺贴</p> <p>5.刷防护材料</p>	m2	3.5
21	011403001001	墙面无机涂料	<p>[项目特征]</p> <p>1、乳胶漆两道</p> <p>2、满刮腻子两遍</p> <p>3、刷稀释乳胶漆一道</p> <p>4、局部刮腻子找平</p> <p>5、墙固一遍</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p> <p>2.刮腻子</p> <p>3.刷防护材料、油漆</p>	m2	117.81
22	011105006001	不锈钢踢脚线	<p>[项目特征]</p> <p>1.踢脚线高度:60mm</p> <p>2.基层材料种类、规格:12mm 厚阻燃板</p>	m	78.27

			[工作内容] 1.清理基层 2.基层铺贴 3.面层铺设		
		天棚			
23	011302001001	矿棉板吊顶	[项目特征] 1.600*600矿棉板与配套专用龙骨固定 2.与铝扣板配套的专用下层副龙骨联结,间距 \leq 600 3.与安装型式配套的专用上层主龙骨,间距 \leq 1200 4.10号镀锌低碳钢丝(或 Φ 8钢筋)吊杆,双向中距 \leq 1200 [工作内容] 1.清理基层、吊杆安装 2.龙骨安装 3.基层板铺贴 4.面板铺贴 5.开孔及洞口处理 6.嵌缝 7.刷防护材料	m2	33.53
24	011302001002	普通石膏板吊顶	[项目特征] 1.1.基层轻钢龙骨 2.双层石膏板面层 [工作内容] 1.清理基层、吊杆安装 2.龙骨安装 3.基层板铺贴 4.面板铺贴 5.开孔及洞口处理 6.嵌缝 7.刷防护材料	m2	115.39
25	011403001002	普通天棚油漆	[项目特征] 1.基层类型:腻子两道 2.油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆二道天棚面层 [工作内容] 1.清理基层 2.刮腻子	m2	115.39

			3.刷防护材料、油漆		
26	011302008001	阶梯天棚吊顶	<p>[项目特征]</p> <p>1.1.白色微孔铝板 2mm</p> <p>2.铝扣板面层</p> <p>3.12mm厚阻燃板</p> <p>4.石膏板反光铝膜</p> <p>5.轻钢龙骨</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层</p> <p>2.网架制作、安装</p>	m ²	119.82
27	011302002001	软膜天花	<p>[项目特征]</p> <p>1.面板材料品种、规格:软膜天花(含软膜护角)</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.清理基层、吊杆安装</p> <p>2.龙骨安装</p> <p>3.基层板铺贴</p> <p>4.面板铺贴</p> <p>5.开孔及洞口处理</p> <p>6.嵌缝</p> <p>7.刷防护材料</p>	m ²	34.01
28	010810002001	窗帘盒	<p>[项目特征]</p> <p>1.窗帘盒材质、规格:12mm阻燃板基层面层石膏板</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.制作</p> <p>2.安装</p>	m	19.1
29	010807003001	空调出风口百叶	<p>[项目特征]</p> <p>1.窗洞口尺寸:13200*150</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.窗安装</p> <p>2.五金配件安装</p>	m ²	13.86
30	011715001001	开孔	<p>[项目特征]</p> <p>1.部位:天棚灯孔</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.开孔、打洞</p> <p>2.控制扬尘</p> <p>3.清理</p> <p>4.建渣场内运输</p>	个	88
31	011715001002	开孔	<p>[项目特征]</p> <p>1.部位:天棚风口孔</p>	个	9

			2.洞尺寸:13200*150 [工作内容] 1.开孔、打洞 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输		
		其他			
32	010807001001	塑钢窗	[项目特征] 1.窗洞口尺寸:1000*1000 2.窗类型:塑钢窗 [工作内容] 1.窗(含框)安装 2.玻璃安装 3.五金配件安装 4.嵌缝打胶	m ²	1
33	010801001002	定制木质门	[项目特征] 1.门洞口尺寸:900*2100 2.门类型:定制木门 3.框材材质:木质门套 [工作内容] 1.门(含框)安装 2.玻璃安装 3.五金安装 4.嵌缝打胶	m ²	3.78
34	010810001001	窗帘	[项目特征] 1.窗帘材质:遮光窗帘(不计主材) [工作内容] 1.制作 2.安装	m ²	108.87
35	01B003	排水管包管	[项目特征] 1.排水管包管,管高3.7m	个	1

措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1
4	011801002001	二次搬运费		项	1
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	011802001001	脚手架	[工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库等	项	1

其他项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		配电箱			
1	030402012001	配电箱	[项目特征] 1.名称:配电箱 HX3 2.规格:500X800X120mm 3.其他:柜内元器件详见图纸设计 4.安装方式:据地 1.6m [工作内容] 1.安装 2.焊、压接线端子 3.配电箱二次线连接 4.本体接地	台	1
		插座、开关			
2	030412005002	接线盒	[项目特征] 1.名称:接线盒 [工作内容] 1.安装	个	48
3	030413013001	插座	[项目特征] 1.名称:单相二、三极插座 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	18
4	030413013002	插座	[项目特征] 1.名称:地板插座 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	4
5	030413013003	插座	[项目特征] 1.名称:空调插座 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	2
6	030412005003	LED屏接线盒	[项目特征] 1.名称:LED屏接线盒 [工作内容] 1.安装	个	1

7	030413012004	开关	[项目特征] 1.名称:三联开关 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	1
8	030413012005	开关	[项目特征] 1.名称:双联开关 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	4
		灯具			
9	040805005001	灯带	[项目特征] 1.光源技术要求:LED灯带 (灯珠数量:60灯/米,功率:14.4w,显色指数:90+,光束角120度,灯具尺寸:W12.5xH4.5mm,包含灯带变压器) [工作内容] 1.灯具及附件安装 2.接线 3.试灯	m	185.6
10	030413002003	筒灯	[项目特征] 1.名称:筒灯 2.型号:LED筒灯10W 3.规格:色温:4000~5700k,显色性:90+,光束角50度,流明950lm 产品尺寸:Φ87x65mm,开孔尺寸:Φ75mm 4.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	88
11	030413002004	平板灯	[项目特征] 1.名称:平板灯 2.型号:600*600LED平板灯40W 3.规格:色温:5000k,显色性:90+ 4.安装形式:嵌入 [工作内容] 1.安装	套	6
		线管、电线			

12	030412001007	配管	[项目特征] 1. 材质: PC 2. 规格: DN20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线	m	490.14
13	030412001008	配管	[项目特征] 1. 材质: PC 2. 规格: DN32 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线	m	25.63
14	030412001009	配管	[项目特征] 1. 材质: JDG 2. 规格: 32 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线	m	20.81
15	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 规格: WDZA-YJY-5*16mm ² 2. 敷设方式: 管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	26.9
16	030412003005	配线	[项目特征] 1. 规格: WDZB-BYJ2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	744.44
17	030412003006	配线	[项目特征] 1. 规格: WDZB-BYJ4mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	796.18
18	030412003007	配线	[项目特征] 1. 规格: WDZB-BYJ6mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	134.65
		调试、其他			

19	031301001001	凿槽	<p>[项目特征]</p> <p>1. 结构类型: 电路开线槽</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 划线、剔槽</p> <p>2. 堵抹、调运砂浆、清理</p>	m	21.5
20	030415006001	输配电装置系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 1kV 以下交流供电(综合)</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 系统调试</p>	系统	1
21	CB001	电气拆除	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 配管、配线、灯具、开关灯拆除</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除</p>	m ²	257.4
22	CB002	垃圾清运		项	

措施项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1
4	031401002001	二次搬运费		项	1
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	031402001001	脚手架		项	1

其他项目清单

第 1 页 共 1 页

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：消防报警工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		应急系统			
1	030907004001	安全出口标志灯	[项目特征] 1.名称:集中电源集中控制型安全出口标志灯 2.规格:1W 3.类型:详见设计图 [工作内容] 1.安装	套	2
2	030907004002	消防应急标志灯	[项目特征] 1.名称:集中电源集中控制型消防应急标志灯 2.规格:1W 3.类型:详见设计图 [工作内容] 1.安装	套	9
3	030907004003	消防应急照明灯	[项目特征] 1.名称:集中电源集中控制型消防应急照明灯 2.规格:6W 3.类型:详见设计图 [工作内容] 1.安装	套	9
4	030412001004	配管	[项目特征] 1.材质:SC 2.规格:20 [工作内容] 1.电线管路敷设 2.穿引线	m	117.74
5	030412003005	配线	[项目特征] 1.规格:WDZBN-RYSP-2*1.5mm ² [工作内容] 1.配线 2.支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	170.68
		自动报警			

6	030905001001	感烟探测器	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:感烟探测器</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.底座安装</p> <p>2.探头安装</p> <p>3.接线</p> <p>4.编码</p>	个	10
7	030905008001	消火栓按钮	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:消火栓按钮</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装</p> <p>2.接线</p> <p>3.编码</p>	个	1
8	030412001005	配管	<p>[项目特征]</p> <p>1.材质:SC</p> <p>2.规格:20</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.电线管路敷设</p> <p>2.穿引线</p>	m	85.21
9	030412003006	配线	<p>[项目特征]</p> <p>1.规格:WDZBN-RYS-2*1.5mm²</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.配线</p> <p>2.支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装</p>	m	119.54

措施项目清单

工程名称：消防报警工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1
4	031401002001	二次搬运费		项	1
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	031402001001	脚手架		项	1

其他项目清单

第 1 页 共 1 页

工程名称：消防报警工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：弱电工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		监控			
1	030506009001	监控摄像设备	[项目特征] 1.名称:POE 网络摄像机 [工作内容] 1.安装 2.设备组装 3.接线	台	4
2	030502003001	双绞线缆	[项目特征] 1.名称:CAT5E-UTP-4P [工作内容] 1.敷设	m	132.42
3	030412001001	配管	[项目特征] 1.材质:焊接钢管 2.规格:DN20 [工作内容] 1.电线管路敷设 2.钢索架设(拉紧装置安装) 3.穿引线 4.接地	m	29.82
		综合布线			
4	030502002001	弱电插座	[项目特征] 1.名称:网络插座 [工作内容] 1.安装 2.接线	个	6
5	030412001002	配管	[项目特征] 1.材质:PC 管 2.规格:DN20 [工作内容] 1.电线管路敷设 2.钢索架设(拉紧装置安装) 3.穿引线 4.接地	m	81.51
6	030502003002	双绞线缆	[项目特征] 1.名称:CAT5E-UTP-4P [工作内容] 1.敷设	m	253.59

7	030502002003	弱电广播	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:弱电广播</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装</p> <p>2.接线</p>	个	3
8	030412001003	配管	<p>[项目特征]</p> <p>1.材质:SC</p> <p>2.规格:20</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.电线管路敷设</p> <p>2.穿引线</p>	m	64.82
9	030412003001	配线	<p>[项目特征]</p> <p>1.规格:WDZBN-RYS-2*1.5mm²</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.配线</p> <p>2.支持体(夹板、绝缘子、槽板)</p> <p>安装</p>	m	65.69
10	030409016001	桥架	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:弱电桥架</p> <p>2.规格:100*50</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装</p> <p>2.接地</p>	m	35.83

措施项目清单计价表

工程名称：弱电工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1
4	031401002001	二次搬运费		项	1
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	031402001001	脚手架		项	1

其他项目清单

第 1 页 共 1 页

工程名称：弱电工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		拆改			
1	AB001	垃圾清运	[项目特征] 1.垃圾清运	项	1
2	011704002001	铲除涂料抹灰层（内墙面）	[项目特征] 1.拆除部位：内墙面 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输	m ²	
3	01B001	拆除门窗套	[项目特征] 1.原有门窗套拆除	个	7
4	01B002	块料踢脚线拆除	[项目特征] 1.拆除的基层类型：砂浆层 2.饰面材料种类：块料踢脚 150mm [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输	m	71.2
5	010401002001	新建砌砖墙	[项目特征] 1.砖品种、规格、强度等级：加气砼砌块墙 2.墙体厚度：200mm [工作内容] 1.砂浆制作 2.砌砖 3.刮缝 4.墙体顶缝、侧缝填塞处理	m ³	3.81
6	011201001001	墙面一般抹灰	[项目特征] 1.各层厚度、材料种类及强度等级：20mm厚砌筑砂浆抹灰 [工作内容] 1.清理基层 2.砂浆制作	m ²	38.1

			3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝		
		装饰			
		地面			
7	011103001001	PVC 塑胶地板	[项目特征] 1. 浅色塑胶地板 2. 2.5 厚 PVC, 专用胶粘剂黏贴 3. 5 厚自流平找平层 4. 水泥自流平界面剂 5. 30 厚水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺设 3. 压条装订	m ²	116.77
8	011108003001	过门石	[项目特征] 1. 找平层厚度、材料种类及强度等级: 50mm 厚 1: 2.5 水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格: 浅咖网过门石 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m ²	0.77
		天棚			
9	011302001001	微孔吸音铝板吊顶	[项目特征] 1. 12mm 微孔吸音铝板与配套专用龙骨固定 2. 50 轻钢龙骨内填 50 玻璃丝棉 (32kg/m ³) 3. 50 上人轻钢龙骨 (主龙骨 D60 或 D50, 50 次龙骨 (50×19), 吊件 (60 或 50)) [工作内容] 1. 清理基层、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴	m ²	116.77

			4. 面板铺贴 5. 开孔及洞口处理 6. 嵌缝 7. 刷防护材料		
10	011715001001	开孔	[项目特征] 1. 部位:天棚灯孔 [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	26
		墙面			
11	011205001001	木质吸音板墙面	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距: 50 轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格: 50mm 厚离心玻璃棉玻璃丝布填充 3. 面层材料品种、规格: 15 厚木质吸音板背面贴无纺布 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m ²	185.6
12	011105006001	不锈钢踢脚线	[项目特征] 1. 踢脚线高度: 60mm 2. 基层材料种类、规格: 12mm 厚阻燃板 [工作内容] 1. 清理基层 2. 基层铺贴 3. 面层铺设	m	64.54
13	010808001001	木门窗套	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格: 12mm 阻燃夹板, 15 厚木质吸音板背面贴无纺布 [工作内容] 1. 清理基层 2. 立筋制作、安装 3. 基层板安装	m ²	10.84

			4. 面层铺贴 5. 线条安装 6. 刷防护材料		
14	010808002002	木质门框套	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格: 12mm 阻燃夹板, 15 厚木质吸音板背面贴无纺布 [工作内容] 1. 清理基层 2. 立筋制作、安装 3. 基层板安装 4. 面层铺贴 5. 刷防护材料	m2	4.94
		其他			
15	010807001001	断桥窗	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸: 6600*2100; 2400*1200 2. 窗类型: 断桥铝窗 [工作内容] 1. 窗(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	19.62
16	010805006001	隔声门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸: 1100*2700 2. 框、扇材质: 隔声门 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金配件安装 3. 嵌缝打胶	m2	5.94
17	010802001001	金属塑钢门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸: 900*2200 2. 门类型: 金属塑钢门 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	1.98
18	011207003001	玻璃成品隔断	[项目特征] 1. 隔断材料品种、规	m2	11.55

			格:10mm 单向钢化玻璃 [工作内容] 1. 隔断安装 2. 嵌缝、塞口		
19	01B003	排水管包管	[项目特征] 1. 排水管包管, 管高 3. 7m	个	2

措施项目清单

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1
4	011801002001	二次搬运费		项	1
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	011802001001	脚手架	[工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库等	项	1

其他项目清单

第 1 页 共 1 页

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		配电箱			
1	030402012001	配电箱	[项目特征] 1.名称:配电箱 HX1 2.规格:370X470X90mm 3.其他:柜内元器件详见 图纸设计 4.安装方式:据地 1.6m [工作内容] 1.安装 2.焊、压接线端子 3.配电箱二次线连接 4.本体接地	台	1
		插座、开关			
2	030412005002	接线盒	[项目特征] 1.名称:接线盒 [工作内容] 1.安装	个	40
3	030413013003	插座	[项目特征] 1.名称:五孔插座 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	14
4	030413012004	开关	[项目特征] 1.名称:四联开关 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	1
5	030413012005	开关	[项目特征] 1.名称:双联开关 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	2
		灯具			
6	030413002002	平板灯	[项目特征] 1.名称:平板灯 2.型号:600*600LED 平板 灯 40W 3.安装形式:嵌入	套	26

			[工作内容] 1.安装		
		线管、电线			
7	030412001007	配管	[项目特征] 1.材质:JDG 2.规格:20 [工作内容] 1.电线管路敷设 2.穿引线	m	204.83
8	030412001008	配管	[项目特征] 1.材质:JDG 2.规格:25 [工作内容] 1.电线管路敷设 2.穿引线	m	12.04
9	030412003002	配线	[项目特征] 1.规格:WDZB-BYJ2.5mm ² [工作内容] 1.配线 2.支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	272.94
10	030412003003	配线	[项目特征] 1.规格:WDZB-BYJ4mm ² [工作内容] 1.配线 2.支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	429.29
		调试			
11	CB001	电气拆除	[项目特征] 1.名称:配管、配线、灯具、开关灯拆除 [工作内容] 1.拆除	m ²	120.6
12	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1.名称:1kV以下交流供电(综合) [工作内容] 1.系统调试	系统	1

措施项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1
4	031401002001	二次搬运费		项	1
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	031402001001	脚手架		项	1

其他项目清单

第 1 页 共 1 页

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额 (元)	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		拆改			
1	AB001	垃圾清运	[项目特征] 1.垃圾清运	项	1
2	011704002001	铲除涂料抹灰层（内墙面）	[项目特征] 1.拆除部位：内墙面 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输	m ²	
3	01B001	拆除门窗套	[项目特征] 1.原有门窗套拆除	个	5
4	01B002	块料踢脚线拆除	[项目特征] 1.拆除的基层类型：砂浆层 2.饰面材料种类：块料踢脚 150mm [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输	m	33.1
5	010401002001	新建砌砖墙	[项目特征] 1.砖品种、规格、强度等级：加气砼砌块墙 2.墙体厚度：200mm [工作内容] 1.砂浆制作 2.砌砖 3.刮缝 4.墙体顶缝、侧缝填塞处理	m ³	0.66
6	011201001001	墙面一般抹灰	[项目特征] 1.各层厚度、材料种类及强度等级：20mm厚砌筑砂浆抹灰 [工作内容] 1.清理基层 2.砂浆制作	m ²	3.3

			3.分层抹灰 4.面层处理 5.勾分格缝		
		装饰			
		天棚			
7	011302001001	微孔吸音铝板吊顶	<p>[项目特征]</p> <p>1. 12mm 微孔吸音铝板与配套专用龙骨固定</p> <p>2. 50 轻钢龙骨内填 50 玻璃丝棉(32kg/m³)</p> <p>3. 50 上人轻钢龙骨(主龙骨 D60 或 D50, 50 次龙骨(50×19), 吊件(60 或 50))</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清理基层、吊杆安装</p> <p>2. 龙骨安装</p> <p>3. 基层板铺贴</p> <p>4. 面板铺贴</p> <p>5. 开孔及洞口处理</p> <p>6. 嵌缝</p> <p>7. 刷防护材料</p>	m ²	55.08
8	011715001001	开孔	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位:天棚灯孔</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 开孔、打洞</p> <p>2. 控制扬尘</p> <p>3. 清理</p> <p>4. 建渣场内运输</p>	个	12
		墙面			
9	011205001001	木质吸音板墙面	<p>[项目特征]</p> <p>1. 龙骨材料种类、规格、间距: 50 轻钢龙骨</p> <p>2. 基层材料种类、规格: 50mm 厚离心玻璃棉玻璃丝布填充</p> <p>3. 面层材料品种、规格: 15 厚木质吸音板背面贴无纺布</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清理基层</p> <p>2. 龙骨制作、安装</p> <p>3. 钉隔离层</p> <p>4. 基层铺钉</p>	m ²	82.98

			5. 面层铺贴		
10	011105006001	不锈钢踢脚线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 踢脚线高度: 60mm</p> <p>2. 基层材料种类、规格: 12mm 厚阻燃板</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清理基层</p> <p>2. 基层铺贴</p> <p>3. 面层铺贴</p>	m	33.1
11	010808001001	木门窗套	<p>[项目特征]</p> <p>1. 面层材料品种、规格: 12mm 阻燃夹板, 15 厚木质吸音板背面贴无纺布</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清理基层</p> <p>2. 立筋制作、安装</p> <p>3. 基层板安装</p> <p>4. 面层铺贴</p> <p>5. 线条安装</p> <p>6. 刷防护材料</p>	m ²	6.56
12	010808002001	木质门框套	<p>[项目特征]</p> <p>1. 面层材料品种、规格: 12mm 阻燃夹板, 15 厚木质吸音板背面贴无纺布</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清理基层</p> <p>2. 立筋制作、安装</p> <p>3. 基层板安装</p> <p>4. 面层铺贴</p> <p>5. 刷防护材料</p>	m ²	1.18
13	01B003	排水管包管	<p>[项目特征]</p> <p>1. 排水管包管, 管高 3.7m</p>	个	1

措施项目清单

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1
4	011801002001	二次搬运费		项	1
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	011802001001	脚手架	[工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库等	项	1

其他项目清单

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		配电箱			
1	030402012001	配电箱	[项目特征] 1.名称:配电箱 HX1 2.规格:370X470X90mm 3.其他:柜内元器件详见 图纸设计 4.安装方式:据地 1.6m [工作内容] 1.安装 2.焊、压接线端子 3.配电箱二次线连接 4.本体接地	台	1
		插座、开关			
2	030412005002	接线盒	[项目特征] 1.名称:接线盒 [工作内容] 1.安装	个	12
3	030413012004	开关	[项目特征] 1.名称:四联开关 2.安装形式:暗装 [工作内容] 1.安装	套	1
		灯具			
4	030413002002	平板灯	[项目特征] 1.名称:平板灯 2.型号:600*600LED 平板 灯 40W 3.安装形式:嵌入 [工作内容] 1.安装	套	12
		线管、电线			
5	030412001007	配管	[项目特征] 1.材质:JDG 2.规格:20 [工作内容] 1.电线管路敷设 2.穿引线	m	34.5

6	030412003002	配线	<p>[项目特征]</p> <p>1.规格:WDZB-BYJ2.5mm²</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.配线</p> <p>2.支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装</p>	m	115.64
		调试			
7	CB001	电气拆除	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:配管、配线、灯具、开关灯拆除</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.拆除</p>	m ²	55.08
8	030415006001	输配电装置系统	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:1kV以下交流供电(综合)</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.系统调试</p>	系统	1

措施项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1
4	031401002001	二次搬运费		项	1
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	031402001001	脚手架		项	1

其他项目清单

第 1 页 共 1 页

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		拆改			
1	AB001	垃圾清运	[项目特征] 1. 垃圾清运	项	2
2	011704002001	铲除涂料抹灰层（内墙面）	[项目特征] 1. 拆除部位：内墙面 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m ²	
3	01B001	拆除门窗套	[项目特征] 1. 原有门窗套拆除	个	10
4	01B002	块料踢脚线拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型：砂浆层 2. 饰面材料种类：块料踢脚 150mm [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	70.24
		装饰			
		天棚			
5	011302001001	微孔吸音铝板吊顶	[项目特征] 1. 12mm 微孔吸音铝板与配套专用龙骨固定 2. 50 轻钢龙骨内填 50 玻璃丝棉 (32kg/m ³) 3. 50 上人轻钢龙骨(主龙骨 D60 或 D50, 50 次龙骨 (50×19), 吊件 (60 或 50)) [工作内容] 1. 清理基层、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面板铺贴	m ²	156.48

			5. 开孔及洞口处理 6. 嵌缝 7. 刷防护材料		
6	011715001001	开孔	[项目特征] 1. 部位: 天棚灯孔 [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	24
		墙面			
7	011205001001	木质吸音板墙面	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、间距: 50 轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格: 50mm 厚离心玻璃棉玻璃丝布填充 3. 面层材料品种、规格: 15 厚木质吸音板背面贴无纺布 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m ²	176.78
8	011105006001	不锈钢踢脚线	[项目特征] 1. 踢脚线高度: 60mm 2. 基层材料种类、规格: 12mm 厚阻燃板 [工作内容] 1. 清理基层 2. 基层铺贴 3. 面层铺设	m	70.24

9	010808001001	木门窗套	<p>[项目特征]</p> <p>1. 面层材料品种、规格: 12mm 阻燃夹板, 15 厚木质吸音板背面贴无纺布</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清理基层</p> <p>2. 立筋制作、安装</p> <p>3. 基层板安装</p> <p>4. 面层铺贴</p> <p>5. 线条安装</p> <p>6. 刷防护材料</p>	m ²	13.92
10	010808002001	木质门框套	<p>[项目特征]</p> <p>1. 面层材料品种、规格: 12mm 阻燃夹板, 15 厚木质吸音板背面贴无纺布</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清理基层</p> <p>2. 立筋制作、安装</p> <p>3. 基层板安装</p> <p>4. 面层铺贴</p> <p>5. 刷防护材料</p>	m ²	4.72
11	01B003	排水管包管	<p>[项目特征]</p> <p>1. 排水管包管, 管高 3.7m</p>	个	2

措施项目清单

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1
4	011801002001	二次搬运费		项	1
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	011802001001	脚手架	[工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库等	项	1

其他项目清单

第 1 页 共 1 页

工程名称：装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额 (元)	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

分部分项工程项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量
		配电箱			
1	030402012001	配电箱	[项目特征] 1. 名称: 配电箱 HX1 2. 规格: 370X470X90mm 3. 其他: 柜内元器件详见 图纸设计 4. 安装方式: 据地 1.6m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	2
		插座、开关			
2	030412005002	接线盒	[项目特征] 1. 名称: 接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	24
3	030413012005	开关	[项目特征] 1. 名称: 双联开关 2. 安装形式: 暗装 [工作内容] 1. 安装	套	4
		灯具			
4	030413002002	平板灯	[项目特征] 1. 名称: 平板灯 2. 型号: 600*600LED 平板 灯 40W 3. 安装形式: 嵌入 [工作内容] 1. 安装	套	24
		线管、电线			
5	030412001007	配管	[项目特征] 1. 材质: JDG 2. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	80.34

			2. 穿引线		
6	030412003002	配线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 规格: WDZB-BYJ2.5mm²</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 配线</p> <p>2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装</p>	m	260.54
		调试			
7	CB001	电气拆除	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 配管、配线、灯具、开关灯拆除</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除</p>	m ²	156.48
8	030415006001	输配电装置系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 1kV 以下交流供电(综合)</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 系统调试</p>	系统	2

措施项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量
—		通用措施			
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1
4	031401002001	二次搬运费		项	1
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1
二		专业措施			
1	031402001001	脚手架		项	1

其他项目清单

第 1 页 共 1 页

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额 (元)	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				

第五章 磋商响应文件基本格式

汉滨区汉滨初中长春校区部室建设项目

磋商响应文件

项目编号：SXSD2026-AK-015

供 应 商：_____

法人或被委托人（签字或盖章）：_____

时 间：_____

目 录

- 一、磋商响应函
- 二、报价一览表
- 三、资格证明文件
- 四、已标价工程量清单
- 五、施工组织设计方案
- 六、业绩、保修服务及承诺
- 七、投标单位拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

一、磋商响应函

陕西顺德招标代理有限责任公司：

根据贵方为 （采购项目名称） 招标采购工程及服务的磋商邀请函（项目编号） ，签字代表 （姓名、职务）经正式授权并代表投标单位 （投标单位名称、地址） ，提交电子响应文件一份。

在此，签字代表宣布同意如下：

1. 所附报价表中规定的应提交和交付的工程总报价为 人民币金额数（同时用汉字大写和数字表示的总报价） 。
2. 我们将按磋商文件的规定履行合同责任和义务。
3. 我们已详细审查全部磋商文件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
4. 本磋商有效期为自磋商之日起90个日历日（成交投标单位的响应文件有效期延长为与合同有效期一致）。
5. 我们完全理解并同意贵方在磋商文件中的有关拒绝磋商的条款。
6. 我们同意提供按照贵方可能要求的与其磋商有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低磋商报价的响应文件或收到的任何响应文件。
7. 若我方获得成交，我方保证按有关规定向贵方支付中标服务费。
8. 与本磋商有关的一切正式往来信函请寄：

投标单位名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字：

详细地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮件地址：

开户银行：

帐号：

年 月 日

二、报价一览表

项目编号：SXSD2026-AK-015

项目名称	总报价（元）	工期（日历日）	质量等级
汉滨区汉滨初中长春校区 部室建设项目			
总报价（大写）			

投标单位：（盖章）_____

法定代表人或授权代理人签字：_____

日期：_____年_____月_____日

三、资格证明文件

符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，注册经营项目与采购内容相关，有能力提供本次采购服务的供应商。

- 1、合法注册的法人或其他组织，并出具合法有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证（或统一社会信用代码的营业执照）；
- 2、法定代表人或负责人授权书（附法定代表人或负责人身份证复印件）及被授权人身份证（法定代表人或负责人直接参加投标只须提供法定代表人或负责人身份证）；
- 3、信用记录：提供《供应商信用记录书面声明函》（按格式填写，提供原件）。经查，投标人未被列入“信用中国”网站记录的“失信被执行人”或“税收违法黑名单”名单；不处于“中国政府采购网”记录的“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间；
- 4、财务状况报告：提供 2024 年度或 2025 年度财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前半年内基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本存款账户开户许可证；
- 5、税收缴纳证明：自 2025 年 07 月 01 日以来已缴纳的至少一个月的缴税凭证。依法免税的供应商应提供相关文件证明；
- 6、社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 07 月 01 日以来至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明；
- 7、具有建设行政主管部门核发的建筑施工总承包三级（含三级）以上资质，具有有效的安全生产许可证，拟派项目经理须具备建筑工程专业二级（含二级）以上注册建造师资格，具备有效的安全生产考核合格证，且无在建工程（提供承诺书）；
- 8、本项目专门面向中小企业采购，供应商须提供《中小企业声明函》；
- 9、本项目不接受联合体投标，需出具非联合体投标声明。

附：法定代表人授权委托书、法定代表人证明书、供应商信用记录书面声明函（格式）模板

法定代表人授权委托书

本授权书声明：注册于中华人民共和国的_____（供应商名称）的在下面签字的_____（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权的在下面签字的_____（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就项目编号为_____（项目编号）的_____（磋商项目名称）的投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

法人代表签字或盖章： （公章）： 年 月 日	（法人代表身份证复印件）
--------------------------------------	--------------

代理人（被授权人）签字： 职务： 年 月 日	（被授权人身份证复印件）
--------------------------------------	--------------

法定代表人证明书

致：陕西顺德招标代理有限责任公司				
企 业 法 人	企业名称			
	法定地址			
	邮政编码			
	工商登记机关			
	税务登记机关			
	机构代码证号			
法定 代表 人	姓名		性别	
	职务		联系电话	
	传真			
法定 代表 人 身 份 证 复 印 件	(粘贴处)		法定代表人（签字或盖章）	
			(公章)	
		年 月 日		

(注：参会人员非公司法定代表人的，适用法定代表人授权委托书；参会人员为公司法定代表人的，适用法定代表)

供应商信用记录书面声明函（格式）

陕西顺德招标代理有限责任公司：

我方作为《项目名称》（项目编号：_____）第_____标段的投标
供应商，在此郑重声明：

1、在参加本次政府采购活动前 3 年内的经营活动中____（填“没有”
或“有”）重大违法记录。供应商在参加政府采购活动前 3 年内因违法经
营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采
购活动，但应提供期限届满的证明材料。

2、我方____（填“未被列入”或“被列入”）失信被执行人名单。

3、我方____（填“未被列入”或“被列入”）税收违法黑名单。

4、我方____（填“未被列入”或“被列入”）政府采购严重违法失
信行为记录名单。

如有不实，我方将无条件地退出本项目的采购活动，并遵照《政府采购法》有关
“提供虚假材料的规定”接受处罚。

特此声明。

供应商：名称（加盖公章）

日期：

年 月 日

备注：项目不分标段的，第____标段空白处填写“/”。

四、已标价工程量清单

注：报价时必须按工程量清单表格所列内容进行报价，不得更改，凡与清单不符的一律视为无效投标。

五、施工组织设计方案

- 1、对本次磋商的详细方案（投标单位视各自情况自行编制）
- 2、投标单位应编制施工组织设计。

编制具体要求是（包括但不限于以下内容）：

施工总体进度计划及保障措施、质量保证措施和创优计划、主要分项工程施工方案和技术措施、安全措施、现场文明施工、环保以及保卫方案、项目保修和维护保养工作的管理措施和承诺、拟投入的主要施工机械设备情况、劳动力计划等，编制时应采用文字并结合图表形式说明各分部分项的施工方法。

- 3、施工组织设计除采用文字表述外应附图表。

3-1 拟投入的主要施工机械设备表

3-2 劳动力计划表

3-3 计划开、竣工日期和施工进度网络图或进度表

- 4、项目管理机构配备情况介绍

4-1 项目管理机构配备情况表

六、业绩、保修服务及承诺

- (1) 同类项目业绩（以近三年同类项目的合同为准，复印件加盖公章）。
- (2) 质量保证措施。
- (3) 保修期及保修的具体内容。
- (4) 投标单位认为需要承诺的内容。

七、投标单位拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我单位在此庄严承诺：

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购定单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标单位。
- 6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其它投标单位恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构招标采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

承诺单位：_____（盖章）

全权代表：_____（签字）

地 址：_____

邮 编：_____

电 话：_____

年 月 日

(附件) 其他证明材料

其他证明材料非供应商必备证明材料, 仅作为评审的参考因素, 未提供或提供有瑕疵仅做扣分处理, 不影响投标人投标资格。

提供政府采购政策货物(产品)的证明材料(如有)

(没有的此项可删除)

附件1: 中小企业声明函

附件2: “节能产品”、“环境标志产品”证明材料

附件3: 残疾人福利性单位声明函

附件1、（非中小企业可删除。）★供应商对身份声明的真实性负责，提供《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标（成交），依照《政府采购法》有关规定追究相应责任。

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〕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（建筑业）；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¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（建筑业）；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：

本项目的所属行业为建筑业。

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：不提供的，在评审时不享受政府采购优惠政策。

附件 2:

“节能产品”、“环境标志产品”证明材料（没有可删除）

说明：1、供应商提供的产品属于该情形，应按第二章供应商须知第 2.7 款、第 14.2 款规定提供相关证明材料，并在《分项明细报价表》中提供相应数据。

2、本表仅适用于涉及提供产品的服务项目，未按上述要求提供、填写的，未提供证明材料，评审时不予以考虑。

附件 3:

残疾人福利性单位声明函（没有可删除）

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。

单位名称（盖章）：

日期：

说明：填写前请认真阅读（财库〔2017〕141号）文件，并如实填写，享受价格折扣的企业如成交，此声明函将随成交结果一同公示如实填写，供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。不提供的，在评审时不享受政府采购优惠政策。非残疾人福利性单位此表可删除。