

项目编号：JBJY-CS-2024109

靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造  
采购项目  
竞争性磋商文件

采 购 人：靖边县第二中学

采购代理机构：靖边县县级政府采购中心

2024 年 12 月 12 日

## 磋商文件签署栏

签署栏			
签发		签发	
靖边县县级政府采购中心 (盖章)		采购单位 (盖章)	
项目负责人		项目联系人	
项目联系人			
联系电话:		联系电话:	

## 目 录

- 第一章 磋商公告
- 第二章 供应商须知
- 第三章 评审办法及标准
- 第四章 商务要求
- 第五章 磋商内容及采购需求
- 第六章 合同基本条款
- 第七章 响应文件构成及格式
  - 第一部分 资格证明文件
  - 第二部分 符合性证明文件
  - 第三部分 响应方案

## 第一章 磋商公告

### 项目概况

靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易中心平台（陕西省）使用 CA 锁报名后自行下载获取采购文件，并于 2024 年 12 月 24 日 15 时 30 分（北京时间）前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：JBJY-CS-2024109

项目名称：靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：2090300.00 元

采购需求：

合同包 1(靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目)：

合同包预算金额：2090300.00 元

合同包最高限价：2090300.00 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)	最高限价(元)
1-1	房屋修缮	靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造	1(项)	详见采购文件	2090300.00	2090300.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：自合同签订之日起 30 个日历日内完成

### 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(靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

(1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 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) 《民政部、财政部、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）；

(4) 《财政部办公厅关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号）；

(5) 《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）；

(6) 《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）；

(7) 《关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》（陕财办采〔2021〕29号）

(8) 《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）；

(9) 《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）；

(10) 《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）；

(11) 《关于深入开展政府采购脱贫地区农副产品工作推进乡村产业振兴的实施意见》的通知（财库〔2021〕20号）；

(12) 《财政部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）；

(13) 其他需要落实的政府采购政策（如有最新颁布的政府采购政策，按最新的文件执行）。

### 3. 本项目的特定资格要求：

合同包1(靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目)特定资格要求如下：

(1) 供应商须具备独立承担民事责任能力的法人或其他组织，并出具合法有效的营业执照（附营业执照的2023年企业年度报告书）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；

(2) 财务状况报告：提供完整的2023年度赋码财务审计报告，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的提供资信证明；

(3) 社会保障资金缴纳证明：提供2023年12月至今至少1个月已缴纳的社会保险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，依法不需要缴纳社会保险资金的单位应提供相关证明材料；

(4) 税收缴纳证明：提供2023年12月至今至少1个月已缴纳的纳税证明（银行缴费凭证）或完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料；

(5) 书面声明：参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的声明函；

(6) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；

(7) 法定代表人授权书及被授权人身份证；

(8) 具有建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包三级及以上资质；

(9) 具有国家建设行政主管部门颁发的安全生产许可证；

(10) 拟派项目经理具备建筑工程专业二级及以上注册建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书（建安B证），且无参与其他在建项目（提供无参与其他在建工程的承诺函）。

### 三、获取采购文件

时间：2024年12月13日至2024年12月19日，每天上午08:00:00至12:00:00，下午14:00:00至17:30:00（北京时间）

途径：全国公共资源交易中心平台（陕西省）使用CA锁报名后自行下载

方式：在线获取

售价：0元

### 四、响应文件提交

截止时间：2024年12月24日15时30分00秒（北京时间）

地点：陕西省公共资源交易平台（榆林市不见面开标系统）

### 五、开启

时间：2024年12月24日15时30分00秒（北京时间）

地点：陕西省公共资源交易平台（榆林市不见面开标系统）

### 六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 七、其他补充事宜

(1) 投标人登录全国公共资源交易中心平台(陕西省)(<http://www.sxggzyjy.cn/>)，选择“电子交易平台→陕西政府采购交易系统→陕西省公共资源交易平台→投标人”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入投标人界面进行报名并下载招标文件。电子招标文件在获取期内进行下载，逾期下载通道将关闭，未及时下载招标文件将会影响后续开评标活动。

(2) 特别提醒：本项目采用电子化不见面开标方式，供应商使用数字认证证书（CA锁）对响应文件进行签章、加密、上传、签到、解密。不见面开标系统的签到和响应

文件解密事宜请登录全国公共资源交易平台（陕西省·榆林市）（<http://yl.sxggzyjy.cn/>），选择“服务指南”，点击“下载专区”，点击榆林不见面开标系统操作手册（投标人）、榆林不见面开标大厅投标人询标操作手册 V1.0，请供应商仔细阅读操作手册，了解操作流程，熟练掌握不见面开标、不见面询标操作相关事宜，若无法正常投标，供应商自行承担 responsibility。电子投标文件制作软件技术支持热线：400-998-0000；CA 锁购买：榆林市市民大厦三楼 E18-19 窗口，联系电话：0912-3515031。

(3) 请投标人按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

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：靖边县第二中学

地址：靖边县南大街

联系方式：13630293211

2. 采购代理机构信息

名称：靖边县县级政府采购中心

地址：靖边县统万路 120 号

联系方式：0912-4646403

3. 项目联系方式

项目联系人：高浩渊、王铁

电话：0912-4646403、13630293211

靖边县县级政府采购中心

2024 年 12 月 12 日

## 第二章 供应商须知

### (一) 供应商须知前附表

说明：本前附表是对磋商文件的修改、补充和摘要，其内容与磋商文件不一致时，以本前附表为准。

项号	内 容
1	项目名称：靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目 项目编号：JBJY-CS-2024109
2	项目性质：财政拨款
3	采购人：靖边县第二中学 采购代理机构：靖边县县级政府采购中心
4	采购内容具体见磋商文件第五章磋商内容及采购需求 本次采购、报价、磋商、评审和合同授予均以项目为单位，供应商必须就整个项目进行响应。
5	磋商文件截止时间及磋商时间和地点： 磋商文件截止时间：2024年12月24日15时30分00秒（北京时间） 磋商时间：2024年12月24日15时30分00秒（北京时间） 地点：陕西省公共资源交易平台（榆林市不见面开标系统）
6	工期：合同签订后30个日历日内完成 质保期：1年。
7	项目实施地点：采购人指定地点。
8	付款方式：工程施工完毕验收合格后一次性付清。（甲乙双方在签订合同时根据《陕西省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度通知》（陕财办采[2024]5号）具体标明）
9	磋商有效期：磋商响应文件从开标之日起，磋商有效期为90日历天。
10	踏勘现场：供应商可根据竞争性磋商文件的招标内容自行踏勘现场，由此引发的费用供应商自行承担，采购人不组织供应商踏勘现场。
11	资格证明文件： （一）基本资格条件：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。 （二）特定的资格条件：

	<p>(1) 供应商须具备独立承担民事责任能力的法人或其他组织，并出具合法有效的营业执照（附营业执照的 2023 年企业年度报告书）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；</p> <p>(2) 财务状况报告：提供完整的 2023 年度赋码财务审计报告，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的提供资信证明；</p> <p>(3) 社会保障资金缴纳证明：提供 2023 年 12 月至今至少 1 个月已缴纳的社会保险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，依法不需要缴纳社会保险资金的单位应提供相关证明材料；</p> <p>(4) 税收缴纳证明：提供 2023 年 12 月至今至少 1 个月已缴纳的纳税证明（银行缴费凭证）或完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料；</p> <p>(5) 书面声明：参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的声明函；</p> <p>(6) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；</p> <p>(7) 法定代表人授权书及被授权人身份证；</p> <p>(8) 具有建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包三级及以上资质；</p> <p>(9) 具有国家建设行政主管部门颁发的安全生产许可证；</p> <p>(10) 拟派项目经理具备建筑工程专业二级及以上注册建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书（建安 B 证），且无参与其他在建项目（提供无参与其他在建工程的承诺函）。</p> <p>(11) 投标信用（保证金）承诺书；</p> <p>(12) 榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书；</p> <p>(13) 投标人信用承诺书、委托代理人信用承诺书；</p> <p>(14) 中小企业声明函。</p> <p>磋商开始后，由磋商小组单独依法对供应商的资格证明文件进行审查。未通过资格审查的供应商其响应文件将被视为无效。</p> <p>通过资格审查的供应商不足 3 家的，不得评标。</p>
12	<p>根据陕财办会函(2022)55 号《陕西省财政厅关于启用会计师事务所审计报告“二维码”赋码查验功能的通知》2022 年 10 月 1 日起，会计师事务所应出具赋码审计报告，使用者应接受和使用赋码审计报告。赋码审计报告电子版、黑白打印纸质版、彩色打印纸质版具有同等效力。</p>
13	<p>合同签订：成交供应商和采购人签订合同。</p>

14	其他： 1、供应商对磋商文件有异议的，应当在投标截止时间前提出。 2、当供应商不足三家时，按相关文件执行。
15	是否电子标：是
16	本项目不接受联合体投标。
17	不允许提供备选方案。
18	谈判报价轮次： 多轮（报价文件中报价为第一轮，磋商不见面开标会议为第二轮） 最后一轮报价时间：（各供应商在 CA 锁上进行最后报价。）
19	<p>为了进一步推动金融支持政策更好适应市场主体的需要，扎实落实国务院关于支持中小企业发展的政策措施，积极发挥政府采购政策功能，有效缓解中小企业融资难、融资贵问题，根据中办、国办《关于促进中小企业健康发展的指导意见》、财政部、工信部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）、《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）等有关规定，按照市场主导、财政引导、银企自愿、风险自担的原则，中标（成交）投标人可根据自身资金需求，登录陕西省政府采购信用融资平台（<a href="http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/">http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/</a>）在线申请，依法参加政府采购信用融资活动。</p> <p>目前的合作银行有：北京银行、中国建设银行、中信银行、中国平安银行、中国光大银行、浦发银行、兴业银行、中国工商银行、秦农银行、浙商银行、中国银行、西安银行、中国农业银行、中国邮政储蓄银行。</p>
	<p>信用承诺公示要求：</p> <p>为深入贯彻信用体系建设的有关精神，根据市发改委《关于在工程招投标活动中推行信用监管试点示范工作的通知》（榆政发改发〔2020〕329号）和市财政局《关于在政府采购活动中使用信用记录和信用报告以及开展承诺工作的通知》（榆政财采函〔2020〕9号）在工程建设和政府采购领域全面推行信用公开承诺制，进入公共资源交易平台的各方交易主体（投标单位、授权代表），均应在“信用中国（陕西榆林）”网站进行注册、登陆，自主上报信用承诺书（网址：<a href="https://credit.yl.gov.cn/">https://credit.yl.gov.cn/</a>），各相关交易主体注册、登陆后根据承诺事项选择相应的模板填写《信用承诺书》，并载明承诺事由。</p>

20	<p>信用承诺操作相关事宜如下：</p> <p>(1) 进入信用中国“陕西榆林”页面，点击信用承诺，右上角显示主动上报，在承诺事项选择相应的承诺事项，承诺事项的名称为原纸质版的标题名称。</p> <p>(2) 承诺时间为供应商上传信用承诺书当日，承诺事由为“公共资源交易平台的所有活动、项目名称、项目编号”。</p> <p>(3) 供应商需上传四项信用承诺：投标人信用承诺书、投标信用（保证金）承诺书、榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书、委托代理人员信用承诺书（承诺书的格式参照响应文件格式中附件）。</p> <p>(4) 所有账号问题在政务网中咨询或拨打 02987382893、029-87382894。</p> <p>(5) 供应商将申报承诺截图附在响应文件中。</p> <p>注：如未按照上述要求办理，其响应无效。</p>
21	<p>特别提醒：</p> <p>1、供应商须使用数字认证证书对电子化磋商响应文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关磋商事宜。</p> <p>2、制作电子响应文件。供应商须在“全国公共资源交易中心平台（陕西省）（<a href="http://www.sxggzyjy.cn/">http://www.sxggzyjy.cn/</a>）”的“服务指南”栏目“下载专区”中，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”及“政府采购投标单位操作手册”，并使用该客户端制作电子响应文件，制作扩展名为“.SXSTF”的电子响应文件。</p> <p>3、递交电子响应文件。登录陕西省公共资源交易中心平台（<a href="http://xxxq.sxggzyjy.cn/">http://xxxq.sxggzyjy.cn/</a>），选择“电子交易平台-陕西政府采购交易系统-陕西省公共资源交易平台-供应商”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入，选择“上传磋商响应文件”菜单页面，上传加密的电子化响应文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。</p> <p>4、响应文件中所有涉及签字、盖章的，各投标单位须将所有签字盖章完成后上传。</p>
22	<p>不见面开标注意事项：</p> <p>该项目将采取“不见面”开标的形式，供应商无须到达开标现场，即可在网上直接参与开标活动。相关注意事项如下：</p> <p>1、开标当日，请各供应商在开标截止时间前至少提前半小时登录“不见面”开标系统，登录方式有以下几种：</p> <p>1) IE11 浏览器输入网址：</p>

	<p><a href="http://111.20.184.126:8084/BidOpeningHall/bidhall/dqxianyang/login">http://111.20.184.126:8084/BidOpeningHall/bidhall/dqxianyang/login</a>;</p> <p>2) 在【全国公共资源交易平台（陕西省·榆林市）】网站首页点击不见面开标模块进入；</p> <p>3) 在【全国公共资源交易平台（陕西省）】网站首页点击不见面开标模块选择榆林市进入。</p> <p>2、供应商应按要求及时签到（签到时间为投标截止时间前 1 小时内，如果未签到将视为放弃投标资格），评审过程中，磋商小组成员可能会就某些问题要求供应商进行在线澄清，请供应商保持在线直到评审结束；</p> <p>3、开标过程中，供应商在收到工作人员“开始解密”指令后，请及时使用 CA 锁对电子竞争性磋商响应文件进行解密。解密时所用 CA 锁应与加密竞争性磋商响应文件时所用 CA 锁相同；注：解密时间为 30 分钟，在解密时间内供应商全部解密完成后，可提前进入开标下一阶段。</p> <p>4、相关技术问题，请咨询软件开发商： （1）技术支持热线：400-998-0000/400-928-0095</p> <p>5、榆林不见面开标系统操作手册下载方式：登录【全国公共资源交易平台（陕西省·榆林市）】网站首页选择【服务指南】-【下载专区】-点击【榆林不见面开标系统操作手册（投标人）】进行下载。</p>
23	<p>支持中小企业：</p> <p>在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《办法》规定的中小企业扶持政策：</p> <p>（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；</p> <p>（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；</p> <p>（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国民法典》订立劳动合同的从业人员。</p> <p>（1）本项目专门面向中小企业；</p> <p>（2）采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：建筑业。</p> <p>（3）本项目属性：工程类</p> <p>（4）所属行业划型标准：营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小</p>

	型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。
24	信用查询：根据《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》采购人、采购代理机构在资格审查时对供应商信用记录进行查询。供应商存在不良行为记录的，拒绝其参加政府采购活动。

## (二) 供应商须知正文

### 一、定义

1. 采购人：见供应商须知前附表。
2. 监督机构：见供应商须知前附表。
3. 采购代理机构：见供应商须知前附表。
4. 供应商：响应磋商并参加磋商竞争的法人企业、其他组织或自然人。
5. 施工：指采购合同约定应完成的工作内容。
6. 磋商开标会指集中开启响应文件的会议过程。

### 二、供应商注意事项

#### (一) 询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购人应当及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

#### (二) 质疑和投诉

供应商如果认为磋商文件中涉及的采购需求（包括供应商资格条件、评审要素及分值设置、采购内容和要求、合同条款等）使自身的合法权益受到损害，可以在磋商文件公告期限届满之日起7个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑；

供应商如果认为采购程序、采购过程或成交结果使自身的合法权益受到损害，可以在知道或应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑。

采购人、采购代理机构将在收到书面质疑后7个工作日内做出答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关供应商。

1、供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，并按财政部《质疑函范本》给定的格式进行填写，范本下载详见【财政部国库司（gks.mof.gov.cn）】网站【首页·政府采购管理】栏目中的《政府采购供应商质疑函范本》。

《政府采购供应商质疑函范本》链接地址：

[http://gks.mof.gov.cn/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201\\_2804589.html](http://gks.mof.gov.cn/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201_2804589.html)

2、质疑人为自然人的，应当由本人在《质疑函》上签字；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表在《质疑函》上签字或者盖章，并加盖公章。授权代表办理质疑事项时，除提交《质疑函》外，还应当提交《授权委托书》及授权代表的有效身份证明，《授权委托书》应当载明委托代理的具体权限和事项。

在法定质疑期内，针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出

3、有下列情形之一的，属于无效质疑，采购人、采购代理机构不予受理：

(1) 质疑人不是参与本次采购项目的供应商或潜在供应商；

(2) 质疑人与质疑事项不存在利害关系的；

(3) 未在法定期限内提出质疑的；

(4) 质疑未以书面形式提出，或《质疑函》主要内容构成不完整的，或缺乏必要的证明材料及证明材料不完整的；

(5) 《质疑函》没有合法有效的签字、盖章或授权的；

(6) 以非法手段取得证据、材料的；

(7) 质疑答复后，同一质疑人就同一事项再次提出质疑的；

4、质疑人对采购代理机构或采购人的答复不满意，以及采购人、采购代理机构未在规定时间内做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向靖边县财政局提出投诉。

5、供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

6、对捏造事实、提供虚假材料进行质疑、投诉的行为予以严肃处理。

①《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》等法律法规的规定，供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

②投诉人在全国范围内十二个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。

③捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料的投诉将被驳回，并将提出投诉的供应商列入不良行为记录名单，禁止其一至三年内参加政府采购活动。

7、依法严惩捏造事实诬告陷害、诽谤他人的行为。

①《中华人民共和国刑法》第243条【诬告陷害罪】捏造事实诬告陷害他人，意图使他人受刑事追究，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制；造成严重后果的，处三年以上十年以下有期徒刑。

②《中华人民共和国刑法》第246条【侮辱罪、诽谤罪】以暴力或者其他方法公然侮辱他人或者捏造事实诽谤他人，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利。

8、质疑函递交地址：

采购人：靖边县第二中学 联系电话：13630293211

采购代理机构：靖边县县级政府采购中心 靖边县统万路120号（政府办公楼803）

联系电话：15309127896

9、投诉书递交地址：

靖边县财政局政府采购管理股

联系电话：0912-4612667

#### **（四）关于信用记录的查询和使用**

1、采购人、采购代理机构在资格审查阶段通过【信用中国（www.creditchina.gov.cn）】、【中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】网站对供应商的信用情况进行甄别。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，拒绝其参与本次投标活动。

2、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的，但供应商应提供相关证明材料。

3、供应商信用记录查询的时间段为“磋商公告发布之日（含当日）至提交响应文件截止之日（不含当日）”。信用记录查询的结果，将以纸质截图或将截图保存至电子介质的形式留存。供应商未如实填报《供应商书面声明函》的，视为“供应商提供虚假材料谋取中标、成交的”行为，拒绝其参与本次投标活动。

#### **（五）执行优惠政策**

对于小微企业（含小型、微型企业）、监狱企业、残疾人福利性单位参与本次投标，以及节能产品、环保产品的采购，执行国务院办公厅以及国家部委有关文件。

1、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《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）以及《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

2、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）、财政部、国家发改委、生态环境部、市场监管总局联合印发《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）。

#### **（六）关于知识产权与保密事项**

1、所有涉及知识产权的产品及设计，供应商必须确保采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权，并免受任何侵权诉讼或索偿，否则，由此产生的一切经济损失和法律责任由供应商承担。

2、由采购人向供应商提供的所有资料，供应商不得向第三方透露或将其用于本次投标以外的任何用途。开标后，若采购人有要求，供应商须归还采购人认为需保密的文件和资料，并销毁所有相应的备份文件及资料。

#### **（七）政采贷业务**

为了进一步推动金融支持政策更好适应市场主体的需要，贯彻落实国务院关于支持中小企业发展的政策措施，积极发挥政府采购政策功能，有效缓解中小企业融资难、融资贵问题，根据中办、国办《关于促进中小企业健康发展的指导意见》、财政部、

工信部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）、《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）等有关规定，按照市场主导、财政引导、银企自愿、风险自担的原则，中标（成交）供应商可根据自身资金需求，登录陕西省政府采购信用融资平台

（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>）在线申请，依法参加政府采购信用融资活动。

目前的合作银行有：北京银行、中国建设银行、中信银行、中国平安银行、中国光大银行、浦发银行、兴业银行、中国工商银行、秦农银行、浙商银行、中国银行、西安银行、中国农业银行、中国邮政储蓄银行。

#### （八）供应商的投标费用自理

### 三、磋商文件

#### （一）磋商文件包括下列内容

- 第一章 磋商公告
- 第二章 供应商须知
- 第三章 评审办法及标准
- 第四章 商务要求
- 第五章 磋商内容及采购需求
- 第六章 合同基本条款
- 第七章 响应文件构成及格式

#### （二）磋商文件的检查及阅读

供应商下载磋商文件后应仔细阅读检查磋商文件中的所有内容，按照磋商文件中所列事项、条款、规范要求及格式，在响应文件中对磋商文件做出全面的响应，并按磋商文件的要求提交全部资料。

如本项目废标后需重新组织招标，采购代理机构将重新编制、发布新版磋商文件，供应商应按新版磋商文件重新编制响应文件。原磋商文件及响应文件失效。

响应文件封面、投标函以及法定代表人授权委托书三处的项目名称、项目编号、标段（如有）应当与最新发布的磋商文件保持一致，否则将被视为无效响应文件。

#### （三）磋商文件的修改、澄清

1、采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应在原公告发布媒体上发布澄清公告，其内容为磋商文件的组成部分。

2、澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构将在投标截止时间至少5日前，在原公告发布媒体上发布更正公告；不足5日，采购代理机构将顺延提交响应文件的截止时间。

3、各供应商在提交响应文件截止时间之前，应随时关注下列地址发布的变更公告，也可登录全国公共资源交易平台（陕西省）政府采购交易系统查看左上角的信息提醒，采购代理机构不再单独通知，因供应商未及时关注所造成的一切后果由供应商自行承担：

(1) 【陕西省政府采购网（[www.ccgp-shaanxi.gov.cn](http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn)）】中的【首页·> 市县公告·> 更正公告】；

(2) 【全国公共资源交易平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>）】中的【首页·> 交易大厅·> 政府采购】。

**(四) 磋商文件的解释权归采购中心。**

#### **四、投标保证金**

(一) 本项目无需递交投标保证金。

(二) 供应商有下列情形之一的，信用将受到影响：

- 1、在响应文件中提供虚假资料的；
- 2、与采购人、采购代理机构、其他供应商恶意串通的；
- 3、向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- 4、投标有效期内撤销响应文件的；
- 5、承诺后，无故不参加本项目采购活动的。
- 6、除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

#### **五、投标报价**

投标报价是供应商响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括完成采购内容所需的直接费、间接费、利润、税金及其它相关的一切费用。供应商在报价时应充分考虑所有可能发生的费用，磋商文件未列明，而供应商认为应当计取的费用均应列入报价中。报价时不论是否计取，采购人均按已计取对待。

(一) 不得更改工程量清单计价表中的序号、项目编码、项目名称、计量单位、工程数量，必须按工程量清单中的相应内容填写。

(二) 供应商应当按照资质要求使用相应软件编制，综合单价应包括完成该分部分项工程全部工作内容的费用。

(三) 投标报价货币：人民币；单位：元。

(四) 投标报价只能提交唯一报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择的报价将不予接受，按无效投标处理。

(五) 投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》和行业标准，供应商不得以低于成本的报价参与投标。

(六) 响应文件报价出现前后不一致的，除磋商文件另有规定外，按照下列规定修正：

1、响应文件中开标一览表内容与响应文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；

2、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

4、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；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。**修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标无效。**

(七) 因供应商对磋商文件理解不透、误解、疏漏或对市场行情了解不清造成的后果和风险，均由供应商自己负责。

## 六、响应文件

### (一) 响应文件的式样

本项目采用电子响应文件的形式。

编制电子响应文件时，应使用最新发布电子磋商文件及专用制作工具进行编制。并使用数字认证证书（CA 锁）对电子响应文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。

1、电子磋商文件下载。供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页·> 电子交易平台·> 企业端】后，在【磋商公告/出让公告】模块中选择项目点击“我要投标”，参与投标活动。然后即可在【我的项目】中点击“项目流程>交易文件下载”下载电子磋商文件。

2、电子磋商文件需要使用专用软件打开、浏览。供应商可在全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页·> 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”，并升级至最新版本，使用该客户端可以打开电子磋商文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页·> 服务指南·> 下载专区】中的《陕西省公共资源交易（政府采购类）响应文件制作软件操作手册》。

3、制作电子响应文件。电子响应文件同样需要使用上述软件进行编制。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

CA 锁购买：榆林市市民大厦四楼窗口，电话：0912-3515031

## **（二）响应文件有效期**

响应文件有效期为自开标之日起 90 个日历日。如成交，延长至合同执行完毕时止。

## **（三）响应文件的签署**

1、响应文件加盖供应商公章，并有供应商的法定代表人或被授权人签字，不得由他人代签。

2、除供应商对错、漏处作必要修改外，响应文件不得行间插字、涂改和增删，如有修改错、漏处，必须有供应商的法定代表人或被授权人签字。

3、响应函、法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、投标人信用承诺书、投标信用（保证金）承诺书、榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书须由法定代表人签署、盖章。未按上述要求签署，响应无效。

## **（四）响应文件的提交**

电子响应文件可于提交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，供应商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”，上传加密的电子响应文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。

## **（五）响应文件的补充、修改和撤回**

1、供应商在递交响应文件后，且在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或撤回。

2、对电子响应文件进行补充、修改的，应先从电子交易平台上撤回旧版，再重新提交新版。

3、响应文件提交截止时间后，供应商不得对其响应文件做任何修改。

4、供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的，投标保证金不予退还。

## **（六）供应商出现下列情况之一的，其响应文件视为无效文件：**

1. 逾期提交电子投标文件；

2. 提交的投标文件与本项目不相符；

3. 投标人拒绝对电子投标文件进行解密；

4. 因投标人自身原因（如在榆林市不见面开标大厅投标截止时间前未签到、供应商网络设备故障或沿用旧版磋商文件编制投标文件等情形），导致在规定时间内无法解密投标文件；

5. 上传的电子投标文件无法打开；

6. 未按照磋商文件上传各种承诺的；

7. 未按照磋商文件要求签署的。

## 七、组织开标

(一) 采购代理机构组织招标、开标、评标工作，整个过程受政府采购监管机构的监督、管理。

(二) 采购中心在磋商文件规定的时间和地点组织磋商活动，供应商必须在榆林市不见面开标大厅系统签名报到。

供应商不足 3 家的，不得开标。

## 八、资格审查

见供应商须知前附表。

## 九、组织评标

(一) 采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

1、核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

2、宣布评标纪律；

3、公布供应商名单，告知评审专家应当回避的情形；

4、组织磋商小组推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

5、在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

6、根据磋商小组的要求介绍政府采购政策法规、磋商文件；

7、维护评标秩序，监督磋商小组依照磋商文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

8、核对评标结果；

9、评审工作完成后，按照规定向评审专家支付劳务报酬和异地评审差旅费，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬；

10、处理与评标有关的其他事项。

(二) 磋商小组负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

1、严格遵守评审工作纪律，按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

2、发现磋商文件内容违反国家有关强制性规定或者磋商文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，应当停止评审并向采购人或者采购代理机构书面说明情况；

3、审查、评价响应文件是否符合磋商文件的商务、技术等实质性要求；

4、要求供应商对响应文件有关事项做出澄清或者说明；

5、对响应文件进行比较和评价；

6、确定成交候选人名单；

7、配合答复供应商的询问、质疑和投诉等事项,不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

8、向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。审查、评价响应文件是否符合磋商文件的商务、技术等实质性要求。

9、编写评标报告。

### **(三) 组建磋商小组**

1、为了确保评标工作的公平、公正,依据政府采购法和政府采购相关法规、规章,成立磋商小组。

评审专家对本单位的采购项目只能作为采购人代表参与评标。采购代理机构工作人员不得参加由本机构代理的政府采购项目的评标。

磋商小组成员名单在评标结果公告前应当保密。

2、评标专家从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。对技术复杂、专业性强的采购项目,通过随机方式难以确定合适评审专家的,经主管预算单位同意,采购人可以自行选定相应专业领域的评审专家。自行选定评审专家的,应当优先选择本单位以外的评审专家。

3、评标中因磋商小组成员缺席、回避或者健康等特殊原因导致磋商小组组成不符合规定的,采购代理机构应当依法补足后继续评标。被更换的磋商小组成员所做出的评标意见无效。无法及时补足磋商小组成员的,采购中心应当停止评标活动,封存所有响应文件和开标、评标资料,依法重新组建磋商小组进行评标。原磋商小组所做出的评标意见无效。

### **(四) 评标方法: 本次评审采用综合评分法**

采用综合评分法,是指即响应文件满足磋商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供应商为成交候选人的评标方法。

### **(五) 磋商程序**

分步评审,每一步评审不符合磋商文件要求者,不得进入下一步评审,全部评审合格的供应商,进入最后的打分,最后按得分由高向低排序,推荐成交候选供应商。

**1、第一次磋商报价。**

**2、磋商响应文件的符合性审查**

磋商小组依据磋商文件的规定,对磋商响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查,以确定是否对磋商文件的全部实质性要求做出响应。

磋商小组要审查每份磋商响应文件是否实质上响应了磋商文件的要求。实质上没有响应磋商文件要求的投标作无效投标处理。磋商小组应告知有关供应商未通过审查的原因，供应商不得通过修正或撤销不符之处而使其成为实质上响应。

### 3、磋商响应文件的澄清

(1) 磋商小组在对磋商响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对磋商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等做出必要的澄清、说明或者补正。

(2) 依照民法中的过失责任原则，澄清、说明或补正前磋商小组将按最不利于投标供应商的原则对磋商响应文件做出评判。

(3) 磋商小组要求供应商澄清、说明或者补正磋商响应文件应通过书面形式做出。供应商应当在规定的澄清时限内按磋商小组要求的方式提交，供应商的澄清、说明或者补正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

(4) 供应商的澄清、说明或者补正不得超出磋商响应文件的范围或者改变磋商响应文件的实质性内容。澄清、说明或者补正的内容将作为合同履行的重要依据。

### 4、磋商过程

磋商小组应在符合性评审的基础上对各供应商的响应文件认真阅读，磋商小组必须对响应文件的采购内容等有关要求进行一对一磋商。请各供应商提前下载腾讯会议软件并调试正常，否则后果自负，磋商小组将在腾讯会议室与各供应商进行磋商等相关事宜，会议时间为 2024 年 12 月 24 日 16 时 00 分 00 秒，会议号：989869688，会议密码：796111。（请提前下载）

### 5、最终报价

资格性审查和符合性审查通过的供应商进入最终报价阶段。最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。（最后报价相同时，可进行多次报价）

供应商在规定的时间内进行最终报价，未在规定的时间内进行最终报价的，视为主动放弃最终报价，投标将被否决。对成交供应商的最终报价出现明显低于或高于同业同期市场平均价的情形时，磋商小组应当在评审意见中详细说明推荐理由。

对小微企业（含小型、微型企业）、监狱企业、残疾人福利性单位（参照第二章《供应商须知》（五）落实的政府采购政策）提供的投标报价给予 6% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审排序，除此之外的其他情形均不适用本款规定。

磋商小组应审查供应商是否具备“落实政府采购政策”的资格，如不符合相关文件要求或供应商未提供相关声明或证明材料，供应商不可以享受价格折扣优惠政策。

供应商按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关

规定追究相应责任。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

## 6、综合比较与评价

磋商小组应按“评审要素及分值一览表”中规定的评标标准，对通过符合性和响应性审查的响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

## 7、推荐成交候选人

评标结果按评审后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。响应文件满足磋商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供应商为排名第一的成交候选人。

## 8、编写评标报告

(1) 磋商小组应根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标报告应包括：磋商公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；供应商名单和磋商小组成员名单；评标方法和标准；开标记录和评标情况及说明，包括无效供应商名单及原因；评标结果，确定的成交候选人名单或者经采购人委托直接确定的成交人；其他需要说明的情况，包括评标过程中供应商根据磋商小组要求进行的澄清、说明或者补正，磋商小组成员的更换等。

(2) 磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。对拒绝说明理由的，报市财政局处理，并将其评审情况如实计入考核表。

## 十、无效投标情形

### (一) 供应商存在下列情况之一的，投标无效：

- 1、未按照磋商文件的规定提交投标保证金；
- 2、响应文件未按磋商文件要求签署、盖章；
- 3、不具备磋商文件中规定的资格要求；
- 4、报价超过磋商文件中规定的预算金额或者最高限价；
- 5、响应文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 6、有选择的报价将不予接受，按无效投标处理；
- 7、按《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标无效。

### (二) 供应商存在下列情形之一的，视为串通投标，其投标无效：

- 1、不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

- 2、不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 3、不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- 4、不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- 5、不同供应商的响应文件相互上传；
- 6、不同供应商的投标保证金承诺由同一单位或者个人承诺。

(三) 供应商不得以低于成本的报价参加本次采购项目。磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效投标处理。

## 十一、成交

(一) 采购中心在评标工作结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人。

(二) 采购人在收到评标报告之日起 5 个工作日内，在评标报告确定的成交候选人名单中按顺序确定成交供应商。

采购人在收到评标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的成交候选人顺序确定成交供应商，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定成交供应商，采购中心将发布成交公告。

(三) 采购中心将在成交供应商确定之日起 2 个工作日内，发布媒体为【陕西省政府采购网（[www.ccgp-shaanxi.gov.cn](http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn)）】、【全国公共资源交易平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>）】上公告成交结果。

成交公告期限为 1 个工作日。

(四) 在公告成交结果的同时，采购中心向成交供应商发出成交通知书。

(五) 成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商无正当理由不得放弃成交。

## 十二、签订政府采购合同

(一) 自成交通知书发出之日起 30 日内，采购人与成交供应商应按磋商文件和成交供应商响应文件的规定，签订书面合同。所签订的政府采购合同不得对磋商文件和成交供应商的响应文件内容作实质性修改。

采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

(二) 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

(三) 磋商文件、成交供应商的响应文件、《成交通知书》及其澄清、说明文件、承诺等，均为签订采购合同的依据，作为采购合同的组成部分。

(四) 政府采购合同应当包括采购人与成交供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

(五) 采购人与成交供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

(六) 采购人应及时对采购项目进行验收。采购人可以邀请参加本项目的其他投标供应商或者第三方机构参与验收。参与验收的投标供应商或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

(七) 采购人应当加强对成交供应商的履约管理，并按照采购合同约定，及时向成交供应商支付采购资金。对于成交供应商违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

### 十三、废标情形

(一) 磋商小组发现磋商文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者磋商文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购中心沟通并作书面记录。采购人或者采购中心确认后，应当修改磋商文件，重新组织采购活动。

(二) 根据《政府采购法》第三十六条规定，在招标采购中，出现下列情形之一的，本项目按废标处理：

- 1、出现影响采购公正的违法、违规行为；
- 2、供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付；
- 3、因重大变故，采购任务取消。

废标后，由采购中心发布废标公告。

### 第三章 评审办法及标准

#### 一、符合性审查：

按照以下内容对响应文件符合性审查，一项不合格其投标即为无效投标。

- 1) 响应文件是否按照磋商文件的要求编写；
- 2) 响应文件的签字、加盖印章是否合格、有效；
- 3) 一次报价是否超过磋商文件中规定的预算金额；
- 4) 响应文件有效期是否符合磋商文件的要求；
- 5) 工期及付款方式是否符合磋商文件的要求；
- 6) 商务要求逐条响应是否满足磋商文件要求；
- 7) 响应方案是否满足项目需求；
- 8) 信用中国（陕西榆林）上传是否符合磋商文件要求；
- 9) 供应商有经磋商代表签字并加盖原色印章的按期完工保证承诺书；
- 10) 供应商有经磋商代表签字并加盖原色印章的质量保证承诺；
- 11) 供应商有经磋商代表签字并加盖原色印章的完成本项目的服务承诺书；
- 12) 响应文件未有采购人不能接受的附加条件；
- 13) 满足磋商文件规定的其他要求。

## 二、综合比较与评价

## 评审要素及分值一览表

<b>磋商报价 (30分)</b>		<p>价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且磋商价格最低的磋商报价为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>磋商报价得分= (磋商基准价 / 磋商报价) × 30</p> <p>计算分数时四舍五入取小数点后两位</p>	
<b>施工组织 设计 (60分)</b>	①	10分	施工方案与技术措施：完全符合要求7-10分；基本满足要求4-7分；不满足要求0-4分
	②	10分	确保安全和工程质量的技术组织措施：完全符合要求7-10分；基本满足要求4-7分；不满足要求0-4分
	③	10分	文明施工、环境保护及现场扬尘治污防治措施：完全符合要求7-10分；基本满足要求4-7分；不满足要求0-4分
	④	10分	施工进度计划及工期保证措施：完全符合要求7-10分；基本满足要求4-7分；不满足要求0-4分
	⑤	10分	施工机械配备和材料投入计划：完全符合要求7-10分；基本满足要求4-7分；不满足要求0-4分
	⑥	10分	项目管理及技术力量配备：完全符合要求7-10分；基本满足要求4-7分；不满足要求0-4分
<b>业绩及服务 承诺 (10分)</b>		5分	2021年12月以来类似的业绩证明(每提供一份得1分，最高得5分)。(以响应文件中所附合同扫描件加盖公章或中标(成交)通知书为准，弄虚作假者取消其成交资格)。
		5分	服务承诺：针对本项目有具体可行的服务承诺，依据承诺的合理性及可行性，计0-5分。

## 第四章 商务要求

条款号	内 容
1	采购人名称：靖边县第二中学 地址：靖边县南大街 项目名称：靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目
2	施工地点：采购人指定地点。
3	工期：合同签订后 30 个日历日内完成。
4	1. 投标报价 1.1 所有报价均以人民币报价。 1.2 投标报价：投标报价是投标人响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括完成采购内容所需的直接费、间接费、利润、税金及其它相关的一切费用。投标人在报价时应充分考虑所有可能发生的费用，磋商文件未列明，而投标人认为应当计取的费用均应列入报价中。报价时不论是否计取，采购人均按已计取对待。 2. 付款方式： 工程施工完毕验收合格后一次性付清。（甲乙双方在签订合同时根据《陕西省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度通知》（陕财办采[2024]5号）具体标明）
5	质量要求： 1. 符合国家相关标准，满足磋商文件要求。 2. 成交单位应有经磋商代表签字并量标准及要求作出明确承诺。
6	质量标准：国家现行验收规范“合格”。

## 第五章 磋商内容及采购需求

一、本次采购项目为靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目，供应商必须对本项目进行整体响应，只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》和行业标准，供应商不得以低于成本的报价参与投标。

### 靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目工程量清单

## 分部分项工程量清单

第 1 页 共 1

工程名称：1 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		门		
1	020402001001	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型:钢质平开门 M-1 2. 尺寸:1*3m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	70
2	020403003002	防火卷帘门 [项目特征] 1. 门类型:成品卷帘门 JLM-1 2. 门尺寸:4.2*3.9m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 启动装置、五金安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
3	020403003003	防火卷帘门 [项目特征] 1. 门类型:成品卷帘门 JLM-2 2. 门尺寸:2.03*3.9m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装	樘	1

		<p>2. 启动装置、五金安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>		
		窗		
4	020406001001	<p>金属推拉窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金推拉窗 C-1</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗推拉窗; 玻璃采用 5+12+5 厚普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:2.1*0.9m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	18
5	020406002002	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-2 C-2a</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:2.1*2.1m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	114
6	020406002003	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-3</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 普通白色 3C 认证钢化玻璃</p>	樘	56

		<p>3. 尺寸:1.1*2.1m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>		
7	020406002004	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-4</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:0.8*2.1m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	4
8	020406002005	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-5</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.5*2.1m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	12

9	020406002006	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-6</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻平开窗; 玻璃采用 5+12+5 普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:2.4*1.9m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	5
10	020406002007	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-7</p> <p>2. 55 系类断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.8*1.8m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	3
11	020406002009	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 ZXC-2</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框单玻固定窗; 玻璃采用: 6MM 厚钢化白色玻璃</p> <p>3. 尺寸 1.2*2.1m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	2
		拆除及垃圾外运		

12	AB001	拆除门 [项目特征] 1. 拆除门 [工作内容] 1. 拆除	樘	71
13	AB002	拆除窗 [项目特征] 1. 拆除窗 [工作内容] 1. 拆除	樘	216
14	AB003	垃圾外运	项	1

## 措施项目清单

第 1 页 共 1

工程名称：1 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1

3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1
13	建筑工程垂直运输机械、超高降效	项	1
三	装饰工程		
14	脚手架	项	1
15	装饰工程垂直运输机械、超高降效	项	1
16	室内空气污染测试	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

第 1 页 共 1

工程名称：1 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

## 规费、税金项目清单

工程名称：1号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

## 分部分项工程量清单

第 1 页 共 1

工程名称：2号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		门		
1	020402001001	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型:钢质平开门 M-1 2. 尺寸:1*2.7m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	60

2	020401003001	<p>实木装饰门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 门类型:木制弹簧门 M-2</p> <p>2. 尺寸:1.5*2.7m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	6
3	020401003002	<p>实木装饰门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 门类型:木制弹簧门 M-3</p> <p>2. 尺寸:1.2*2.7m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	4
4	020403003001	<p>防火卷帘门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 门类型:成品卷帘门 JLM-1</p> <p>2. 门尺寸:2*3.9m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 启动装置、五金安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	2
		窗		
5	020406002001	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-1</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 厚普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.8*1.9m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p>	樘	133

		<p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>		
6	020406002002	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-2</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 厚普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.2*1.9m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	64
7	020406002003	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-3</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻固定窗</p> <p>3. 尺寸:D=1.6m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	4
8	020406002005	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 ZHC-2</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框单玻固定窗; 玻璃采用: 6MM 厚钢化白色钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:0.9*13.5m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p>	樘	1

		2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
		拆除及垃圾外运		
9	AB001	拆除门 [项目特征] 1. 拆除门 [工作内容] 1. 拆除	樘	72
10	AB002	拆除窗 [项目特征] 1. 拆除窗 [工作内容] 1. 拆除	樘	202
11	AB003	垃圾外运	项	1

## 措施项目清单

第 1 页 共 1

工程名称：2 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1

2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1
13	建筑工程垂直运输机械、超高降效	项	1
三	装饰工程		
14	脚手架	项	1
15	装饰工程垂直运输机械、超高降效	项	1
16	室内空气质量测试	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：2 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

## 规费、税金项目清单

工程名称：2 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

## 分部分项工程量清单

工程名称：3 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		门		

1	020402001001	<p>金属平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 门类型:钢质平开门 M-1</p> <p>2. 尺寸:0.9*2.9m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	18
2	020402001002	<p>金属平开门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 门类型:钢质平开门 M-2</p> <p>2. 尺寸:0.9*2.9m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	18
3	020403003001	<p>防火卷帘门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 门类型:成品卷帘门 JLM-1</p> <p>2. 门尺寸:5.7*3.9m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 启动装置、五金安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	1
		窗		
4	020406002001	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-1</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 厚普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.8*2m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p>	樘	73

		<p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>		
5	020406001001	<p>金属推拉窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金推拉窗 C-2</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻推拉窗: 玻璃采用 5+12+5 厚普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.8*0.6m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	3
6	020406002002	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-3</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗: 玻璃采用 5+12+5 厚普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:0.9*2m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	18
7	020406002003	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-4</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗: 玻璃采用 5+12+5 厚普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:0.9*2m</p>	樘	18

		[工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
		拆除及垃圾外运		
8	AB002	拆除门 [项目特征] 1. 拆除门 [工作内容] 1. 拆除	樘	37
9	AB003	拆除窗 [项目特征] 1. 拆除窗 [工作内容] 1. 拆除	樘	112
10	AB004	垃圾外运	项	1

## 措施项目清单

第 1 页 共 1

工程名称：3 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1

2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1
13	建筑工程垂直运输机械、超高降效	项	1
三	装饰工程		
14	脚手架	项	1
15	装饰工程垂直运输机械、超高降效	项	1
16	室内空气污染测试	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：3 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

## 规费、税金项目清单

工程名称：3 号教学楼-门窗工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

## 分部分项工程量清单

工程名称：实验楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		门		

1	020402003002	<p>金属地弹门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 门类型:90 系列断桥铝合金钢化弹簧玻璃门 M-1</p> <p>2. 尺寸:4.2*3.5m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	1
2	020403003001	<p>防火卷帘门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 门类型:成品卷帘门 JLM-1</p> <p>2. 门尺寸:2.4*4m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门制作、运输、安装</p> <p>2. 启动装置、五金安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	2
		窗		
3	020406002001	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-1</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 厚 3C 认证普通白色钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:2.1*2.7m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	樘	6

4	020406002007	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗(圆窗) C-2</p> <p>2. 55系列断桥铝合金单框双玻固定窗;玻璃采用5+12+5厚3C认证普通白色钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:R=1.3m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	4
5	020406002008	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-3</p> <p>2. 55系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗;玻璃采用5+12+5厚3C认证普通白色钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.9*2.7m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	12
6	020406002009	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-4</p> <p>2. 55系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗;玻璃采用5+12+5厚3C认证普通白色钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.8*2.1m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	2

7	020406001001	<p>金属推拉窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金推拉窗 C-5</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻固定窗; 玻璃采用 5+12+5 厚普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.8*0.7m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	2
8	020406002010	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-6</p> <p>2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 厚 3C 认证普通白色钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:1.8*2.7m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	4
9	020406002011	<p>金属平开窗</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 ZHC-1</p> <p>2. 55 系类断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 普通白色 3C 认证钢化玻璃</p> <p>3. 尺寸:2.4*2.6m</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 窗制作、运输、安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装</p> <p>3. 刷防护材料、油漆</p>	窗	4

10	020406002012	金属平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 ZHC-2 2. 55 系列断桥铝合金单框单玻固定窗; 玻璃采用: 6MM 厚钢化白色玻璃 3. 尺寸:1.2*12m [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	2
		拆除及垃圾外运		
11	AB001	拆除门 [项目特征] 1. 拆除门 [工作内容] 1. 拆除	樘	3
12	AB002	拆除窗 [项目特征] 1. 拆除窗 [工作内容] 1. 拆除	樘	36
13	AB003	垃圾外运	项	1

## 措施项目清单

第 1 页 共 1

工程名称: 实验楼-门窗工程

专业: 土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1

1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1
13	建筑工程垂直运输机械、超高降效	项	1
三	装饰工程		
14	脚手架	项	1
15	装饰工程垂直运输机械、超高降效	项	1
16	室内空气污染测试	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

第 1 页 共 1

工程名称：实验楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

## 规费、税金项目清单

工程名称：实验楼-门窗工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

## 分部分项工程量清单

第 1 页 共 1

工程名称：教研楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
----	------	------	------	------

		门		
1	020402003002	金属地弹门 [项目特征] 1. 门类型:90 系列断桥铝合金钢化弹簧门 M-1 2. 尺寸:4.2*2.9m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
2	020402003005	金属地弹门 [项目特征] 1. 门类型:90 系列断桥铝合金钢化弹簧门 M-2 2. 尺寸:1.5*2.9m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
3	020401003002	实木装饰门 [项目特征] 1. 门类型:木门(套装门,含亮窗)M-3 2. 尺寸:1*2.7m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	3
4	020402003003	金属地弹门 [项目特征] 1. 门类型:90 系列断桥铝合金钢化弹簧门 M-4 2. 尺寸:1.5*3m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装	樘	1

		2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
5	020401003003	实木装饰门 [项目特征] 1. 门类型:木门(套装门,含亮窗)M-5 2. 尺寸:1.5*2.7m [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
		窗		
6	020406002012	金属平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-1 2. 55系列断桥铝合金单框双玻固定窗 3. 尺寸:1.8*0.9m [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
7	020406001001	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金推拉窗 C-2 2. 55系列断桥铝合金单框双玻附纱窗推拉窗;玻璃采用5+12+5厚3C认证钢化玻璃 3. 尺寸:1.8*1.8m [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	3

8	020406002001	金属平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗 C-3 2. 55 系列断桥铝合金单框双玻附纱窗平开窗; 玻璃采用 5+12+5 厚 3C 认证钢化玻璃 3. 尺寸:1.5*2.1m [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	4
		拆除及垃圾外运		
9	AB001	拆除门 [项目特征] 1. 拆除门 [工作内容] 1. 拆除	樘	7
10	AB002	拆除窗 [项目特征] 1. 拆除窗 [工作内容] 1. 拆除	樘	8
11	AB003	垃圾外运	项	1

## 措施项目清单

第 1 页 共 1

工程名称: 教研楼-门窗工程

专业: 土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1

1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1
13	建筑工程垂直运输机械、超高降效	项	1
三	装饰工程		
14	脚手架	项	1
15	装饰工程垂直运输机械、超高降效	项	1
16	室内空气污染测试	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

第 1 页 共 1

工程名称：教研楼-门窗工程

专业：土建工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

## 规费、税金项目清单

工程名称：教研楼-门窗工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

## 分部分项工程量清单

专业：给排水 采暖 燃气

第 1 页 共 1

工程名称：实验楼安装工程

工程

页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
----	------	------	------	------

		新建工程		
1	030801001011	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN80</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍。</li> <li>6. 保温：供暖主立管均保温，材料为橡塑厚50mm，主立管保温层外加镀锌铁皮保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	12.3
2	030801001021	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN80</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> </ol>	m	35.64

		5. 水压及泄漏试验		
3	030801001022	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN65</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	59.46

4	030801001023	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN50</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	22.05
5	030801001024	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN40</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	11.21

6	030801001025	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN32</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	22.06
7	030801001026	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN25</li> <li>4. 连接形式：丝扣连接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	34.92

8	030801001012	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN80</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>4. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	25.18
9	030801001014	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN70</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油</li> <li>3. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>4. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	24.07

10	030801001015	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN50</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油</li> <li>3. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>4. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	40.22
11	030801001016	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN40</li> <li>4. 连接形式：螺纹连接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油</li> <li>3. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>4. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	28.17

12	030801001017	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN32</li> <li>4. 连接形式：螺纹连接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	16.17
13	030801001018	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN25</li> <li>4. 连接形式：螺纹连接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>4. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	223.54

14	030801001020	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN20</p> <p>4. 连接形式：螺纹连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</p> <p>2. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>3. 给水管道消毒、冲洗</p> <p>4. 水压及泄漏试验</p>	m	211.86
15	030803003002	<p>焊接法兰阀门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：闸阀 DN80</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	3
16	030803001005	<p>螺纹阀门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：截止阀 DN25</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	20
17	030803001006	<p>螺纹阀门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：高阻力恒温控制阀 DN20</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	95
18	030803001007	<p>螺纹阀门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：泄水球阀 DN25</p> <p>[工作内容]</p>	个	2

		1. 安装		
19	030803001008	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称:截止阀 DN20 [工作内容] 1. 安装	个	32
20	030803005002	自动排气阀 [项目特征] 1. 名称:自动排气阀 DN20 (含截止阀) [工作内容] 1. 安装	个	2
21	030805006012	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 25 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	12
22	030805006014	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 22 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	6
23	030805006010	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 20 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力	组	33

		1. 0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装		
24	030805006011	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 18 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	22
25	030805006016	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 16 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	7
26	030805006013	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 13 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	8
27	030805006015	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 12 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力	组	6

		1. 0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装		
28	030805006017	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 11片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	1
29	AB001	暖气片倒运	组	60
		拆除工程		
30	030801001001	无缝钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内立管 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):热水 3. 材质:无缝钢管 DN80 [工作内容] 1. 拆除外运	m	12.3
31	030801001002	无缝钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):热水 3. 材质:无缝钢管 DN80 [工作内容] 1. 拆除外运	m	61.58

32	030801001009	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内（超高）</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：无缝钢管 DN80</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	1.2
33	030801001003	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：无缝钢管 DN70</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	83.82
34	030801001004	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：无缝钢管 DN50</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	62.27
35	030801001005	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN40</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	31.34

36	030801001006	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN32</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	49.99
37	030801001007	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN25</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	230.07
38	030801001010	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内（超高）</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN25</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	20.4
39	030801001008	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN20</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	90.01

40	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 闸阀 DN80 [工作内容] 1. 拆除外运	个	3
41	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称: 截止阀 DN25 [工作内容] 1. 拆除外运	个	20
42	030803001002	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称: 高阻力恒温控制阀 DN20 [工作内容] 1. 拆除外运	个	104
43	030803001003	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称: 泄水球阀 DN25 [工作内容] 1. 拆除外运	个	2
44	030803001004	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称: 截止阀 DN20 [工作内容] 1. 拆除外运	个	32
45	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 名称: 自动排气阀 DN20 (含截止阀) [工作内容] 1. 拆除外运	个	2
46	030805006003	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称: 暖气片 25 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	12

47	030805006007	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 22 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	6
48	030805006001	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 20 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	33
49	030805006002	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 18 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	22
50	030805006006	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 16 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	7
51	030805006004	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 13 片 1. 拆除外运	组	8
52	030805006009	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 12 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	6
53	030805006008	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 11 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	1

## 措施项目清单

专业：给排水 采暖 燃气 第 1 页 共 1

工程名称：实验楼安装工程

工程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1

21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

专业：给排水 采暖 燃气工 第 1 页 共 1

工程名称：实验楼安装工程

程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

## 规费、税金项目清单

专业：给排水 采暖 燃气

工程名称：实验楼安装工程

工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

## 分部分项工程量清单

专业：给排水 采暖 燃气 第 1 页 共 1

工程名称：教研楼安装工程

工程

页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		新建工程		
1	030801001009	无缝钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水 3. 材质：无缝钢管 DN80 4. 连接形式：焊接 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：暗装部分刷丹油防锈漆两遍。 6. 保温：供暖主立管均保温，材料为橡塑厚50mm，主立管保温层外加镀锌铁皮保护层。 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验	m	15.3
2	030801001017	无缝钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：地沟 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水 3. 材质：无缝钢管 DN80 4. 连接形式：焊接 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。 [工作内容]	m	27.36

		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>		
3	030801001018	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN65</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	47.33

4	030801001019	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：无缝钢管 DN50</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	24.37
5	030801001020	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN40</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	10.4

6	030801001021	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN32</li> <li>4. 连接形式：焊接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	12.52
7	030801001022	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：地沟</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN25</li> <li>4. 连接形式：丝扣连接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：刷丹油防锈漆两遍，保温材料为橡塑厚 50mm，保温层外加油毡玻璃布保护层。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>5. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	26.78

8	030801001010	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：无缝钢管 DN80</p> <p>4. 连接形式：焊接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</p> <p>2. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>3. 给水管道消毒、冲洗</p> <p>4. 水压及泄漏试验</p>	m	19.28
9	030801001011	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：无缝钢管 DN70</p> <p>4. 连接形式：焊接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</p> <p>2. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>3. 给水管道消毒、冲洗</p> <p>4. 水压及泄漏试验</p>	m	48.96

10	030801001012	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：无缝钢管 DN50</p> <p>4. 连接形式：焊接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</p> <p>2. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>3. 给水管道消毒、冲洗</p> <p>4. 水压及泄漏试验</p>	m	22.92
11	030801001013	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN40</p> <p>4. 连接形式：螺纹连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</p> <p>2. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>3. 给水管道消毒、冲洗</p> <p>4. 水压及泄漏试验</p>	m	10.63

12	030801001014	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN32</li> <li>4. 连接形式：螺纹连接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>4. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	7.69
13	030801001015	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位（室内、外）：室内</li> <li>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</li> <li>3. 材质：焊接钢管 DN25</li> <li>4. 连接形式：螺纹连接</li> <li>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 管道除锈、刷油、防腐</li> <li>3. 给水管道消毒、冲洗</li> <li>4. 水压及泄漏试验</li> </ol>	m	291.25

14	030801001016	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN20</p> <p>4. 连接形式：螺纹连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道防腐、油漆：支架、暖气片除锈后，明装部分刷丹油防锈漆两遍，刷银粉漆两遍。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</p> <p>2. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>3. 给水管道消毒、冲洗</p> <p>4. 水压及泄漏试验</p>	m	267.96
15	030803003002	<p>焊接法兰阀门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：闸阀 DN80</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	3
16	030803001005	<p>螺纹阀门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：截止阀 DN25</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	20
17	030803001006	<p>螺纹阀门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：高阻力恒温控制阀 DN20</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	109
18	030803001007	<p>螺纹阀门</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：泄水球阀 DN25</p> <p>[工作内容]</p>	个	2

		1. 安装		
19	030803001008	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称:截止阀 DN20 [工作内容] 1. 安装	个	26
20	030803005002	自动排气阀 [项目特征] 1. 名称:自动排气阀 DN20 (含截止阀) [工作内容] 1. 安装	个	1
21	030805006011	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 24 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	2
22	030805006015	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 23 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	2
23	030805006010	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 22 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力	组	9

		1. 0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装		
24	030805006013	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 20 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	10
25	030805006014	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 18 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	9
26	030805006012	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 16 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	65
27	030805006016	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 14 片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力	组	20

		1. 0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装		
28	030805006017	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:钢制柱型散热器 12片 2. 规格型号: SCGGZY-4-1.4/600-1.0 每片标准散热量 132.2W/P( $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ ), 工作压力 1.0MPa, 中心距 600mm [工作内容] 1. 安装	组	4
29	AB001	暖气片倒运	组	92
		拆除工程		
30	030801001001	无缝钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内立管 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):热水 3. 材质:无缝钢管 DN80 [工作内容] 1. 拆除外运	m	15.3
31	030801001002	无缝钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):热水 3. 材质:无缝钢管 DN80 [工作内容] 1. 拆除外运	m	48.27

32	030801001003	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：无缝钢管 DN70</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	96.57
33	030801001004	<p>无缝钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：无缝钢管 DN50</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	47.29
34	030801001005	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN40</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	21.03
35	030801001006	<p>焊接钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位（室内、外）：室内</p> <p>2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水</p> <p>3. 材质：焊接钢管 DN32</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除外运</p>	m	20.21

36	030801001007	焊接钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水 3. 材质：焊接钢管 DN25 [工作内容] 1. 拆除外运	m	291.25
37	030801001008	焊接钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：热水 3. 材质：焊接钢管 DN20 [工作内容] 1. 拆除外运	m	124.01
38	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 名称：闸阀 DN80 [工作内容] 1. 拆除外运	个	3
39	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称：截止阀 DN25 [工作内容] 1. 拆除外运	个	20
40	030803001002	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称：高阻力恒温控制阀 DN20 [工作内容] 1. 拆除外运	个	109
41	030803001003	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称：泄水球阀 DN25	个	2

		[工作内容] 1. 拆除外运		
42	030803001004	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称:截止阀 DN20 [工作内容] 1. 拆除外运	个	26
43	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 名称:自动排气阀 DN20 (含截止阀) [工作内容] 1. 拆除外运	个	1
44	030805006002	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 24 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	2
45	030805006007	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 23 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	2
46	030805006001	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 22 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	9
47	030805006004	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 20 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	10

48	030805006006	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 18 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	9
49	030805006003	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 16 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	65
50	030805006008	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 14 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	20
51	030805006009	钢制柱式散热器 [项目特征] 1. 名称:暖气片 12 片 [工作内容] 1. 拆除外运	组	4

## 措施项目清单

专业：给排水 采暖 燃气 第 1 页 共 1

工程名称：教研楼安装工程

工程 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1

4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

专业：给排水 采暖 燃气工 第 1 页 共 1

工程名称：教研楼安装工程

程

页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1

4	总承包服务费	项	1
---	--------	---	---

## 规费、税金项目清单

专业：给排水 采暖 燃气

工程名称：教研楼安装工程

工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

## 第六章 合同基本条款

### 一、服务条件

- (一) 施工地点：采购人指定地点
- (二) 施工期：合同签订后 30 个日历日内完成。

### 二、合同价款

合同总价为一次性包价，不受市场价格变化因素的影响。

### 三、款项结算

- (一) 支付方式：银行转账
- (二) 货币单位：人民币
- (三) 结算方式：工程施工完毕验收合格后一次性付清。

### 四、质量保证

- (一) 提供的产品必须满足磋商文件要求。
- (二) 符合国家要求，确保产品达到最佳运行状态。

### 五、服务承诺

以响应文件、澄清表（函）、合同等相关文件为准。

### 六、违约责任

- (一) 按《民法典》中的相关条款执行。
- (二) 未按合同要求提供产品或产品质量不能满足合同要求，采购人有权依据《民法典》有关条款及合同约定终止合同，并要求成交供应商承担违约责任。

### 七、争议解决

若本合同执行过程中产生纠纷，由采购人与成交供应商双方协商解决；若协商不成，向采购人所在地的人民法院提起诉讼。

### 八、合同生效及其他

- 1、本合同自签订之日起生效。
- 2、合同一式七份，采购人两份，成交供应商、采购中心各执一份；政府采购监管机构备案一份，成交供应商办理结算两份。
- 3、未尽事宜由双方在签订合同时具体明确。

## 第七章 响应文件构成及格式

注释：

1、本章分为三部分，是为方便供应商制作响应文件设计。第一、二部分应按要求或给定格式**填报**。

2、第三部分响应方案格式**仅供参考**，供应商应根据项目特点，结合本次招标要求，对有关表格进行**补充或修改**，但不得对实质性文件的相关条款做出变动。

3、为了便于评审工作，请供应商严格按照响应文件的格式制作响应文件，不得改变组成部分的顺序。

项目编号：JBJY-CS-2024109

# 靖边县二中校舍门窗及暖气设施维修改造采购项目

## 响 应 文 件

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖章）

签 字：\_\_\_\_\_

时 间：\_\_\_\_\_

# 目 录

(此页引用目录)

## 第一部分 资格证明文件

- 一、营业执照等主体资格证明文件
- 二、财务状况报告
- 三、社保缴纳证明
- 四、税收缴纳证明
- 五、资质及相关职称
  1. 供应商相关资质证明材料
  2. 项目经理相关资质证明材料，项目经理无在建工程承诺书

### 项目经理无在建工程承诺书

致：采购人

我方在此声明，我方拟派往（采购项目名称）（项目编号：\_\_\_\_\_）（以下简称“本工程”）的项目经理\_\_\_\_\_（项目经理姓名）\_\_\_\_\_（证书编号）现阶段没有担任任何在施建设工程项目的项目经理。

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

特此承诺

供应商名称：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

项目经理签字：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

六、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声明函

## 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声明函

采购人名称：

我方作为项目名称（项目编号：\_\_\_\_\_）第\_\_\_\_标段的投标人，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。投标人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”）重大税收违法案件当事人名单。

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。

投标人：名称（盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

日期：    年    月    日

备注：项目不分标段的，第\_\_\_\_标段空白处填写“/”

七、提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明资料或承诺书；

八、不接受联合体投标不允许分包

## 非联合体不分包投标声明（格式）

本单位郑重声明，参加靖边县县级政府采购中心组织的项目名称：\_\_\_\_\_（项目编号：\_\_\_\_\_）采购活动，为非联合体磋商，本项目实施过程由本单位独立承担。本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称：（加盖公章）

日期： 年 月 日



## 十、投标信用（保证金）承诺书

（代理机构名称）：

项目名称：

统一社会信用代码：

法定代表人：

承诺有效期限：\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_年\_\_月\_\_日

在本\_\_\_\_\_采购活动中，我公司（单位）自愿作出以下响应承诺：

（一）能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范。

（二）不得有以下违法违规行为：1. 围标串标；以他人名义或者其他方式弄虚作假磋商；出让出租资格、资质证书供他人磋商；恶意竞标；以暴力、威胁、利诱等手段阻止或者控制其他潜在参与采购活动。2. 向监督部门、交易中心、采购人、采购代理机构、评审委员会及其成员等当事主体赠送财物。3. 磋商会议截止后至成交人确定前，修改或者撤销响应文件。4. 在被确定为成交人后无正当理由：不按照磋商文件和响应文件与采购人签订合同；在签订合同时向采购人提出附加条件、或者改变响应文件的实质性内容；收到成交通知书后，30日内未将合同原件送至采购代理机构备案；放弃成交；5. 采购法规定的其它违法违规行为。

（三）若我公司（单位）及相关参与人员违背以上承诺事项，即被视为失信企业（法人），依据《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》（发改法规〔2018〕457号），自愿接受1至3年内限制参与公共资源交易活动。

法定代表人（签署、盖章）：

承诺单位（盖章）：

承诺时间：    年    月    日

说明：本承诺书效力和作用等同响应保证金，其有效期与响应有效期一致。

## 十一、榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书

市场主体名称：\_\_\_\_\_

证件类型：统一社会信用代码

证件号码：\_\_\_\_\_

法人代表：\_\_\_\_\_

承诺有效期限： 年 月 日— 年 月 日

承诺内容：

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，本单位自愿做出以下承诺：

一、承诺本单位严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；

二、承诺本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责；

三、承诺本单位严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任；

四、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

五、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益；

六、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则，在全国范围 12 个月内没有三次以上查无实据的政府采购投诉；

七、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺：\_\_\_\_\_

八、按照信用信息管理有关要求，本单位同意将以上承诺在各级信用信息共享平台公示，接受社会监督。若违背以上承诺，同意依据相关规定记入企业信用档案和在各级信用信息共享平台公示；性质严重的，同意承担相应法律后果和责任，并依法依规列入严重失信名单。

承诺单位（盖章）：

承诺人（签署、盖章）：

法定代表人（负责人）身份证号：

承诺日期：

备注：1. 法定代表人或负责人、主体名称发生变更的应当重新做出承诺；

2. 本承诺有效期为自递交响应文件截止之日起 1 年。

## 十二、委托代理人员信用承诺书

在\_\_\_\_\_项目采购活动中，我个人郑重作出以下信用承诺：

(一)能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范，具有独立承担民事责任的能力；无法律法规规定禁止开展从业活动情形。我所递交的文件资料合法、真实、准确、完整、有效，无弄虚作假等情形。

(二)不得有以下违法违规行为：1. 围标串标；以他人名义或者其他方式弄虚作假 响应；出让出租资格、资质证书供他人响应；恶意竞标、强揽工程；以暴力、威胁、利诱等手段阻止或者控制其他潜在供应商参与采购活动。2. 向采购监督部门、采购人、采购代理机构、评审委员会及其成员等当事主体赠送财物。3. 响应截止后至成交人确定前，修改或者撤销响应文件。4. 在被确定为成交供应商后无正当理由：不按照磋商文件和响应文件与采购人签订合同；在签订合同时向采购人提出附加条件、或者改变响应文件的实质性内容；放弃成交；不按照磋商文件的规定提交履约保证金承诺。5. 政府采购法规定的其它违法违规行为。

(三) 自愿接受采购监督部门和有关行政监督部门的依法检查。

(四) 同意将此信用承诺纳入陕西省公共信用信息平台和榆林市公共信用信息共享平台，并接受社会监督。

(五) 若我违背以上承诺事项，即被视为失信人，依据《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》（发改法规〔2018〕457号），自愿接受失信联合惩戒和依法给予的行政处罚（处理），并依法承担赔偿责任和刑事责任。

承诺有效期限：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

委托代理人员（签字）：

供应商（盖章）：

承诺时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：本承诺书有效期为自递交磋商响应文件截止之日起1年。

## 十三、法定代表人身份证明书

致采购人名称:				
企 业 信 息	企业名称			
	法定地址			
	邮政编码			
	登记机关			
	统一社会信用代码			
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	(正反面粘贴处)		法定代表人(签署、盖章)	
			(公章)	
				年 月 日

备注：1、项目不分标段的，第\_\_\_标段空白处填写“/”。

2、法定代表人亲自参加响应的，无需提供该委托授权书，但须提供法定代表人本人身份证（正反面）复印件。



## 第二部分 符合性证明文件

### 一、响应函

致：(采购人)\_\_\_\_\_

1、根据你方发布的(项目名称)(项目编号)竞争性磋商文件，经踏勘项目现场和研究上述竞争性磋商文件的投标须知、合同条款、图纸、工程建设标准、工程量清单和答疑纪要及其他有关文件后，我方愿以磋商报价为：人民币大写：\_\_\_\_\_元 小写：\_\_\_\_\_元的磋商报价承包上述工程施工、竣工、并承担任何质量缺陷保修责任。

2、我方一旦成交，保证达到竞争性磋商文件规定的验收合格标准。

3、我方已详细审核全部竞争性磋商文件，包括答疑纪要及有关附件。

4、我方保证上述磋商报价不低于我单位工程施工的成本价。

5、若我方中标，我方保证按合同协议中规定的工期\_\_\_\_\_之前完成并移交全部工程，工程质量达到\_\_\_\_\_标准，本项目的项目经理为：\_\_\_\_\_（证书编号：\_\_\_\_\_）。

6、在合同协议书正式签署生效之前，你方的成交通知书和本磋商响应文件将构成我们约束双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

7、我方已在信用中国（陕西榆林）网站中作出了保证金承诺。

8、其他：\_\_\_\_\_。

9、我理解你方不负担我们的任何投标费用，我方不要求你方对未中标原因作出任何解释，也不退回磋商响应文件。

10、我方的响应文件在开标之日起\_\_\_\_\_个日历日内有效，如成交，延长至合同执行完毕时止。

供 应 商：\_\_\_\_\_（盖章）

单位地址：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

邮政编码：\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 二、一次报价表

采购项目名称	
采购项目编号	
供应商名称 (单位名称)	
一次报价	人民币(大写): _____元 (小写¥: _____元)
工 期	
质量标准	
质保期	
项目负责人 (包括注册证书编号)	
其他声明	

供应商公章: \_\_\_\_\_

法定代表人或被授权人(签字): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

### 三、已标价工程量清单

(格式自拟)



### 第三部分 响应方案

#### 一、供应商性质及其概况

##### (一) 供应商基本信息

单位基本情况				
供应商全称				
注册地址		成立时间		
登记证号		单位性质		
法定代表人 (主要负责人)		所属行业		
上年度 营业收入		资产总额		
所获得资质及 等级(国家行政 部门颁发)				
经营范围				
人员情况				
从业人员总数		管理人员数 量		专业技术 人员数量
		残疾人人数		少数民族人 数
存在直接控股、管理关系的相关供应商				
关系	供应商名称			
说明	1、登记证号指营业执照/事业单位法人证书/专业服务机构执业许可证/民办非企业单位登记证书中的登记号。 2、成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可不提供“上年度营业收入”。 3、供应商应如实填写上述信息。磋商文件允许联合体投标的，联合体各方均应提供。			

## （二）供应商性质

小微企业、残疾人福利性单位投标时，应提供声明函（按下文给定格式）。未提供或未按给定格式提供**声明函**的，其投标产品中的小型、微型企业产品、残疾人福利性单位生产的产品将不能享受磋商文件规定的价格扣除，但不影响响应文件的有效性。

监狱企业投标时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的**证明文件**（格式不做要求）。未提供证明文件的不能享受磋商文件规定的价格扣除，但不影响响应文件的有效性。

磋商文件允许联合体投标的，联合体成员应分别提供上述声明函或证明文件，此外，还须按下文给定格式提供联合体协议书。投标联合体未提供联合体协议书的，其响应文件无效。

非小微企业、残疾人福利性单位、监狱企业，也无联合体情况的，可不提供此项内容。

## （三）其他

如：经营状况、同类服务业绩、客户评价证明、获得奖励及证书等。

## 中小企业声明函（工程）

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（采购人）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（根据磋商文件给出行业填写）；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<sup>1</sup>，属于（中、小、微型企业）；

2. （标的名称），属于（根据磋商文件给出行业填写）；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、小、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：

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。

## 残疾人福利性单位声明函

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      项目名称      （项目编号：      ）第      标段采购活动由本单位提供服务，或者提供其他残疾人福利性单位提供的服务。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

      供应商名称      （加盖公章）

年 月 日

## 监狱企业证明函

监狱企业参加政府采购活动，要求享受相关优惠政策的，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

备注：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）规定，监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

监狱企业、福利企业相关资格证明材料（如有）

## 二、技术文件及服务方案

按照磋商文件的要求编制。

一、投标人企业简介。

二、投标响应方案。

## 附表一：计划开、竣工日期和施工进度网络图

1. 供应商应递交施工进度网络图或施工进度表，说明按磋商文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。
2. 施工进度表可采用网络图（或横道图）表示。



### 附表三：施工总平面图

供应商应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

## 附表四：项目管理机构

拟投入项目管理人员情况表

姓名	性别	年龄	资格证书编号	拟在本项目中担任的工作或岗位

注：本表填报的人员应满足施工要求

法定代表人或被授权人（签字）：\_\_\_\_\_

投标人名称（公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附表五：本项目拟投入主要人员简历表

姓 名		性 别		年 龄	
职 称		身份证号		专业/年限	
毕业时间		毕业学校		学历/专业	
资格证书		注册时间		从业时间	
是否属投标人固定雇员				为投标人服务时间	
拟在本项目担任职务				移动电话	
教育和培训背景					
(教育背景从大学开始, 包括毕业院校名称、专业、起始时间。培训填写与专业技术、业务有关的内容)					
工作经历					
时 间	参加过的项目名称 及当时所在单位		担任何职	主要工作内容	备 注

注:

1. 表后须附身份证、毕业证、职称证、执业资格证(如果有)、获奖证书(如果有)、业绩证明等扫描件。
2. 获奖情况包括项目、集体或个人获奖情况, 如有, 应附扫描件或者扫描件。

主要项目管理人员简历表

岗位名称			
姓 名		年 龄	
性 别		专 业	
拥有的执业资格			
执业资格证书编号		工作年限	
主要工作业绩及担任的主要工作			

注：本表人员应与前附表中所列人员相一致，后附相关证明材料应齐全有效

本表后应附：主要项目管理人员指质量管理人员、安全管理人员等五项人员的相关岗位管理人员。应附注册资格证书（或岗位证书）、身份证、学历证的扫描件缺一不可响应无效。

三、供应商认为有利于本次磋商的其他情况说明。