

文县白马峪传统村落保护及文化传承项目（文化展示中心采购）

阳光采购竞价文件

交易编号：WXBM2025-001

采购人：文县白马人文化产业投资有限责任公司

时间：2025年8月

目录

| | |
|----------------------------------|----|
| 一、招标公告 | 2 |
| 二、投标人须提交的资格证明文件 | 4 |
| 三、报价要求 | 6 |
| 四、采购需求 | 7 |
| 五、附件格式 | 18 |
| 1. 法定代表人身份证明书 | 18 |
| 2. 法定代表人授权委托书 | 19 |
| 3. 无重大违法记录声明 | 20 |
| 4. 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的承诺函 | 21 |
| 5. 非联合体投标的声明 | 22 |
| 6. 声明 | 23 |

一、招标公告

文县白马峪传统村落保护及文化传承项目（文化展示中心采购） 招标公告

根据《甘肃省人民政府办公厅转发省公共资源交易局关于加快推进阳光招标采购平台建设和运用实施方案的通知》（甘政办发【2018】168号）要求，现对文县白马峪传统村落保护及文化传承项目（文化展示中心采购）进行政府采购限额以下项目公开招标，特邀请合格的投标人前来投标。

一、**招标单位：**文县白马人文化产业投资有限责任公司

二、**交易编号：**WXBM2025-001

三、**项目名称：**文县白马峪传统村落保护及文化传承项目（文化展示中心采购）

四、**采购内容：**1楼接待大厅及一楼餐厅中央空调水系统、1楼接待大厅新排风系统、1楼餐厅及包间新排风系统、1楼大厅商业风管机空调、1楼大厅商业新派风系统、2楼员工餐厅新排风系统、2楼员工餐厅风管机空调、监控系统、网络系统、广播、影音系统、厨房设备系统、办公家具一批（具体详见附件“竞价文件”）

五、**采购方式：**公开招标

六、**预算金额(最高限价)：**158.7376万元

七、**投标人资质要求：**

- 1、投标人须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 2、投标人须为未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单和政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间

。（以公告发布之日至竞价结束时间期间在“信用中国”网站及“中国政府采购网”查询截图为准，如相关失信记录失效，投标人需提供相关证明资料）；

3、本项目不接受联合体投标。

八、实施地点：文县城关镇刘家咀村。

九、报名(公告)、资质审核时间及竞价时间：

1、报名(公告)及资质审核时间：2025年8月14日8:30至2025年8月16日10:30

2、竞价时间：2025年8月14日8:30至2025年8月16日17:30

3、竞价地点：陇南市公共资源交易网-限额以下工程项目阳光交易系统（陇南市）(<http://lnygcg.lnsggzyjy.cn:1050/a/login>)进行资质上传并自行报价。

注：时间以互联网服务器时间为准，各竞标人请于资质审核时间截止前将所需资料全部上传，过时不予受理。

十、采购项目联系方式：

招标单位名称：文县白马人文化产业投资有限责任公司

地址：地址：甘肃省陇南市文县城关镇刘家咀村一社136号

联系人：李武昌

电话：15825895000

文县白马人文化产业投资有限责任公司

2025年8月13日

二、投标人须提交的资格证明文件

1、营业执照副本。

2、投标人参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。（见第五部分 附件格式）

3、投标人须提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明函（见第五部分 附件格式）

4、投标人须提供2025年1月至今至少一个月缴纳税收的证明材料（证明材料可以增值税、企业所得税等税种中任意一种税种的完税证明，零报税的投标人须提供税务部门盖章的申报表或相关证明，享受免税政策的企业须提供免税证明）。

5、投标人须提供2025年1月至今至少一个月缴纳社会保障资金的证明材料（完税证明、专用收据或社会保险交纳清单等，按年缴纳的请提供2024年度的纳税证明材料，依法不需要缴纳社会保障资金的投标人需提供相关证明文件）。

6、投标人须提供由会计事务所出具或经第三方审计的2024年度财务审计报告或财务报表；或者投标人基本开户银行出具的资信证明（须在有效期内）；或者财政部门认可的政府采购专业担保机构对投标人进行资格审查后出具的投标担保函。（三者提供其一即可）

7、投标人须为未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单和政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间（以公告发布之日起至竞价结束时间期间在“信用中国”网站及“中国政府采购网”查询截图为准；如相关失信记录失效，投标人需在投标文件中提供相关证明资料）。

8、非联合体投标的书面声明。（见第五部分附件格式）

9、与其他投标人的单位负责人不是同一人、不存在直接控股或管理关系的书面声明。（见第五部分附件格式）

10、法定代表人身份证明书和法定代表人授权委托书（见第五部分附件格式）

注：1、以上资格证明文件均为扫描件或复印件加盖投标人公章。

2、法定代表人投标不需提供第10项中的“法定代表人授权委托书”

3、以上资格证明文件缺少任何一项或未按照要求提供或不在有效期内的均被视为不响应竞价文件要求，按无效投标处理。

三、报价要求

1、投标人的投标报价不得超过预算金额（或最高限价），投标报价超过预算金额（或最高限价）按无效投标处理，本次竞价完成后3日内，投标人须将本次竞价的纸质版投标文件（正本1份，副本1份，U盘1份）。包括但不限于法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书、上传的资格证明文件、技术要求响应/偏差表，已标价清单和售后服务承诺等，以上资料须胶装成册）送至采购人，纸质版里投标总报价必须和网上竞价的价格一致。否则其报价视为无效报价。竞价结束后以系统报价结果为准，成交人无故推迟履行竞价结果造成项目延误的将视为违约，采购人将依法追究其责任、追偿实际损失、将其列入相关违法失信行为信息记录名单，并重新组织竞价；

2、本项目由系统评标，以“最低价中标法”确定中标人（如报价相同，则最先报价人中标），报价方式为一次性报价。

3、采购人将参照网上竞价结果，排除无效报价后，按照低价优先的原则确定中标人，同时发布中标公示。

4、付款方式：合同约定。

5、交货期：10天

四、采购需求

1楼接待大厅及一楼餐厅中央空调水系统

| 序号 | 设备名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----------------|----------|---|----|----|----|
| 一、空调设备 | | | | | |
| 1 | 风冷热泵模块机组 | 额定制冷量：65Kw，额定制热量70Kw，额定制冷输入功率：19.2Kw，额定制冷电流：40.0A，额定制热输入功率：21Kw，额定制热电流：42.5A，单机组能量调节：0-50%-100%，电源：380V 3N~ 50Hz，额定水流量：11.2m³/h，水阻：45KPa，进出水管径：DN65法兰连接，水侧换热器最大承压值：1.0MPa，运行方式：微电脑控制自动运行，压缩机类型：全封闭涡旋式压缩机，压缩机数量：2台，风机：轴流低噪音大叶轮，风量26000m³/h，数量：2台，制冷剂：R410a，充注量：2×6.0Kg，外形尺寸：2200*860*1910，重量：净重620Kg，运行重量660Kg | 台 | 2 | |
| 2 | 卧式暗装风机盘管 | FP-04 额定风量：680m³/h，额定冷量：4300w，额定热量：4300w，额定输入功率：58w，噪声：35dB（A），水流量0.74m³/h，承压：1.6MPa，风机类型：前弯多翼镀锌钢板离心式双吸叶轮，数量：2 | 台 | 1 | |
| 3 | | FP-05 额定风量：850m³/h，额定冷量：5100w，额定热量：5100w，额定输入功率：73w，噪声：37dB（A），水流量0.88m³/h，承压：1.6MPa，风机类型：前弯多翼镀锌钢板离心式双吸叶轮，数量：2 | 台 | 1 | |
| 4 | | FP-07 额定风量：1190m³/h，额定冷量：6650w，额定热量：6650w，额定输入功率：105w，噪声：41dB（A），水流量1.14m³/h，承压：1.6MPa，风机类型：前弯多翼镀锌钢板离心式双吸叶轮，数量：2 | 台 | 2 | |
| 5 | | FP-08 额定风量：1360m³/h，额定冷量：8250w，额定热量：8250w，额定输入功率：120w，噪声：41dB（A），水流量1.42m³/h，承压：1.6MPa，风机类型：前弯多翼镀锌钢板离心式双吸叶轮，数量：3 | 台 | 2 | |
| 6 | | FP-12 额定风量：2040m³/h，额定冷量：11200w，额定热量：11200w，额定输入功率：190w，噪声：44dB（A），水流量1.93m³/h，承压：1.6MPa，风机类型：前弯多翼镀锌钢板离心式双吸叶轮，数量：4 | 台 | 11 | |
| 二、空调水系统 | | | | | |
| 1 | 循环泵 | TB80-19/4 3 | 台 | 2 | |
| 2 | 系统恒压系统 | | 套 | 1 | |
| 3 | 蓄热水箱 | 3T | 套 | 1 | |
| 4 | 增压泵 | TB6-12/2 1.5 | 套 | 2 | |

| | | | | | |
|----|----------|--------------|----------------|-----|--|
| 5 | 法兰 | DN65 | 个 | 16 | |
| 6 | Y形过滤器 | DN65 | 个 | 2 | |
| 7 | 止回阀 | DN65 | 个 | 2 | |
| 8 | 调节阀 | DN65 | 个 | 2 | |
| 9 | 蝶阀 | DN65 | 个 | 4 | |
| 10 | 不锈钢软接头 | DN25 | 个 | 24 | |
| 11 | 球阀 | DN25 | 个 | 24 | |
| 12 | 过滤器 | DN25 | 个 | 24 | |
| 13 | 镀锌钢管 | DN100 | M | 55 | |
| 14 | 镀锌钢管 | DN80 | M | 32 | |
| 15 | 镀锌钢管 | DN70 | M | 44 | |
| 16 | 镀锌钢管 | DN50 | M | 58 | |
| 17 | 镀锌钢管 | DN40 | M | 79 | |
| 18 | 镀锌钢管 | DN32 | M | 96 | |
| 19 | 镀锌钢管 | DN25 | M | 111 | |
| 20 | 焊接辅材 | 其他部件等 | 项 | 1 | |
| 21 | UPVC冷凝水管 | DN25 | M | 300 | |
| 22 | 冷凝水管附件 | 三通、弯头等 | 项 | 1 | |
| 23 | 型钢等支吊架 | 角钢、型钢及吊杆 | 项 | 1 | |
| 24 | 温度计 | 0-100℃ | 个 | 6 | |
| 25 | 压力表 | 0-4.8MPa | 个 | 6 | |
| 26 | 泄水阀 | DN32 | 个 | 2 | |
| 27 | 导向支架 | | 项 | 1 | |
| 28 | 管道木托 | | 项 | 1 | |
| 29 | 水系统保温材料 | | m ³ | 1 | |
| 30 | 水系统辅材 | | 项 | 1 | |
| 31 | 其他阀件 | 法兰、变径、弯头、丝堵等 | 项 | 1 | |
| 32 | 镀锌铁皮风道 | | m ² | 70 | |
| 33 | 帆布软接 | | 台 | 17 | |
| 34 | 空调送 | 1800*200 | 台 | 6 | |

| | | | | | |
|------------------|----------|----------|---|----|--|
| 35 | 风口 | 350*350 | 台 | 22 | |
| 36 | 空调回 | 1600*200 | 台 | 11 | |
| 37 | 风口 | 1000*200 | 台 | 6 | |
| 三、电控及零星辅材 | | | | | |
| 1 | 电控柜 | | 套 | 1 | |
| 2 | 内外机控制信号线 | | 项 | 1 | |
| 3 | 温控器(液晶) | | 个 | 17 | |

1楼接待大厅新排风系统

| 序号 | 新风区域 | 新风系统 | | | | | | 技术参数 | |
|-------------|------------|---------|------------------------|----|-------------|------|-------------------------|---------------------------|------|
| | | 设备名称 | 风量 | 单位 | 数量 | 面积 | 新风量 (m ³ /h) | 新风量计算标准 (m ³) | 单台功率 |
| 1 | 大厅、休息大厅、书吧 | 全热交换器 | 12000m ³ /h | 台 | 2 | 1000 | 12000m ³ /H | 24000 | 8 |
| 2 | 电控盒 | 机组自带 | | 台 | 2 | | | | 0 |
| 新风系统辅材及人工报价 | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 | | | | 备注 |
| 1 | 镀锌铁皮风道 | 700*200 | m ² | 69 | 0.6mm 含保温棉 | | | | |
| 2 | | 630*200 | m ² | 43 | 0.6mm 含保温棉 | | | | |
| 3 | | 500*200 | m ² | 40 | 0.6mm 含保温棉 | | | | |
| 4 | | 400*200 | m ² | 62 | 0.6mm 含保温棉 | | | | |
| 5 | | 320*200 | m ² | 45 | 0.6mm 含保温棉 | | | | |
| 6 | | 250*200 | m ² | 38 | 0.6mm 含保温棉 | | | | |
| 7 | | 200*200 | m ² | 26 | 0.6mm 含保温棉 | | | | |
| 8 | 角铁法兰 | | 项 | 1 | 风管连接 | | | | |
| 9 | 送风口 | φ 200 | 个 | 30 | 送风口 | | | | |
| 10 | 回风口 | φ 200 | 个 | 56 | 回风口 | | | | |
| 11 | 防雨百叶(含过滤网) | 500*300 | 个 | 4 | 新回风口防雨、防风装置 | | | | |
| 12 | 软连接 | | 项 | 1 | 新风送风回风管道连接 | | | | |
| 13 | 安装费 | | 项 | 2 | 人工 | | | | |
| 14 | 五金零料 | | 项 | 2 | 零配件、机组吊杆 | | | | |
| 15 | 吊杆吊筋 | | 项 | 1 | | | | | |
| 16 | 其他辅材 | | 项 | 1 | 卡扣 | | | | |

7#1F新排风工程报价单

| 序号 | 新风区域 | 新风系统 | | | | | | 技术参数 | |
|-------------|-------------|------------|------|-----|-------------|-----|-------------------------|---------------------------|------|
| | | 设备名称 | 风量 | 单位 | 数量 | 面积 | 新风量 (m ³ /h) | 新风量计算标准 (m ³) | 单台功率 |
| 1 | 餐厅、包厢 | 全热交换器 | 8000 | 台 | 1 | 480 | 8000m ³ /H | 8000 | 5 |
| 2 | 电控盒 | 机组自带 | | 台 | 1 | | | | 0 |
| 新风系统辅材及人工报价 | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 | | | 备注 | |
| 1 | PVC风管 | DN300 | m | 50 | 6mm | | | | |
| 2 | | DN250 | m | 70 | 5mm | | | | |
| 3 | | DN200 | m | 100 | 6mm | | | | |
| 4 | | DN160 | m | 160 | 3mm | | | | |
| 5 | | DN110 | m | 190 | 3mm | | | | |
| 6 | 风管链接附件 | | 项 | 1 | 变径、三通、四通 | | | | |
| 7 | 送风口 | φ 200 | 个 | 25 | 送风口 | | | | |
| 8 | 回风口 | φ 200 | 个 | 40 | 回风口 | | | | |
| 9 | 防雨百叶 (含过滤网) | 300*300 | 个 | 1 | 新回风口防雨、防风装置 | | | | |
| 10 | | 300*300 | 个 | 1 | 新回风口防雨、防风装置 | | | | |
| 11 | 软连接 | DN110 (PE) | 项 | 1 | 新风送风回风管道连接 | | | | |
| 12 | 安装费 | | 项 | 1 | 人工 | | | | |
| 13 | 五金零料 | | 项 | 1 | 零配件、机组吊杆 | | | | |
| 14 | 吊杆吊筋 | | 项 | 1 | | | | | |
| 15 | 运费 | | 项 | 1 | 含二次搬运 | | | | |
| 16 | 其他辅材 | | 项 | 1 | 卡扣 | | | | |

2楼员工餐厅新排风系统技术参数

| 序号 | 新风区域 | 新风系统 | | | | | | 技术参数 | |
|-------------|--------|-------|------|----|-----|-----|-------------------------|---------------------------|------|
| | | 设备名称 | 风量 | 单位 | 数量 | 面积 | 新风量 (m ³ /h) | 新风量计算标准 (m ³) | 单台功率 |
| 1 | 食堂、排练室 | 全热交换器 | 6000 | 台 | 1 | 460 | 6000m ³ /H | 6000 | 5 |
| 2 | 电控盒 | 机组自带 | | 台 | 1 | | | | 0 |
| 新风系统辅材及人工报价 | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 | | | 备注 | |
| 1 | PVC风管 | DN300 | m | 50 | 6mm | | | | |

| | | | | | | | |
|----|-------------|------------|---|-----|-------------|--|--|
| 2 | | DN250 | m | 78 | 5mm | | |
| 3 | | DN200 | m | 111 | 6mm | | |
| 4 | | DN160 | m | 138 | 3mm | | |
| 5 | | DN110 | m | 185 | 3mm | | |
| 6 | 风管链接附件 | | 项 | 1 | 变径、三通、四通 | | |
| 7 | 送风口 | φ 200 | 个 | 18 | 送风口 | | |
| 8 | 回风口 | φ 200 | 个 | 35 | 回风口 | | |
| 9 | 防雨百叶 (含过滤网) | 300*300 | 个 | 2 | 新回风口防雨、防风装置 | | |
| 10 | 软连接 | DN110 (PE) | 项 | 1 | 新风送风回风管道连接 | | |
| 11 | 安装费 | | 项 | 1 | 人工 | | |
| 12 | 五金零料 | | 项 | 1 | 零配件、机组吊杆 | | |
| 13 | 吊杆吊筋 | | 项 | 1 | | | |
| 14 | 运费 | | 项 | 1 | 含二次搬运 | | |
| 15 | 其他辅材 | | 项 | 1 | 卡扣 | | |

2楼员工餐厅新排风系统

| 序号 | 新风区域 | 新风系统 | | | | | | 技术参数 | | |
|-------------|-------------|---------|------|-----|-------------|-----|-------------------------|------|---------------------------|------|
| | | 设备名称 | 风量 | 单位 | 数量 | 面积 | 新风量 (m ³ /h) | 品牌 | 新风量计算标准 (m ³) | 单台功率 |
| 1 | 食堂、排练室 | 全热交换器 | 6000 | 台 | 1 | 460 | 6000m ³ /H | 国标 | 6000 | 5 |
| 2 | 电控盒 | 机组自带 | | 台 | 1 | | | 国标 | | 0 |
| 新风系统辅材及人工报价 | | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 报价内容 | | 品牌 | 产地 | 备注 | |
| 1 | PVC风管 | DN300 | m | 50 | 6mm | | 国标 | | | |
| 2 | | DN250 | m | 78 | 5mm | | 国标 | | | |
| 3 | | DN200 | m | 111 | 6mm | | 国标 | | | |
| 4 | | DN160 | m | 138 | 3mm | | 国标 | | | |
| 5 | | DN110 | m | 185 | 3mm | | 国标 | | | |
| 6 | 风管链接附件 | | 项 | 1 | 变径、三通、四通 | | 国标 | | | |
| 7 | 送风口 | φ 200 | 个 | 18 | 送风口 | | | | | |
| 8 | 回风口 | φ 200 | 个 | 35 | 回风口 | | | | | |
| 9 | 防雨百叶 (含过滤网) | 300*300 | 个 | 1 | 新回风口防雨、防风装置 | | | | | |
| 10 | | 300*300 | 个 | 1 | 新回风口防雨、防 | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------|----------------|---|---|----------------|--|----|
| | | | | | 风装置 | | |
| 11 | 软连接 | DN110 (P E) | 项 | 1 | 新风送风回风管道 连接 | | |
| 12 | 安装费 | | 项 | 1 | 人工 | | 国标 |
| 13 | 五金零料 | | 项 | 1 | 零配件、机组吊杆 | | 国标 |
| 14 | 吊杆吊筋 | | 项 | 1 | | | 国标 |
| 15 | 运费 | | 项 | 1 | 含二次搬运 | | 国标 |
| 16 | 其他辅材 | | 项 | 1 | 卡扣 | | 国标 |

1F商业轻型商用中央空调参数

| 序号 | 设备名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
|---------------|---------------------|---|----|-----|----|
| 一、空调设备 | | | | | |
| 1 | 风管机 | KFR-120T2W (7匹) 制冷量： 12Kw, 制冷功率：4.2Kw, 制热量： 13.5+2Kw, 制热功率：4+2Kw ，冷媒管规格：Φ9.52/Φ15.88 ，室外运行 温度范围：制冷15~46℃，制 热-10~24℃，制冷剂；R410a ，室内噪音（高/中/低 ）：45/42/38dB (A), 室外机噪音 ：60 dB (A), APF2.90 | 台 | 5 | |
| 2 | 风管机 | KFR-72T2W (3匹) 制冷量： 7.2(1.6~8.0)Kw, 制冷功率： 2.80(0.55~3.60)Kw, 制热量： 8.0(1.6~9.0)+1.8Kw, 制热功 率：2.50(0.50~3.40)+1.80Kw ，冷媒管规格：Φ6.35/Φ12.7 ，室外运行 温度范围：制冷15~48℃，制 热-15~24℃，制冷剂；R410a ，室内噪音（高/中/低 ）：41/30/29dB (A), 室外机噪音 ：56 dB (A), APF3.10 | 台 | 3 | |
| 二、系统主材 | | | | | |
| 1 | 无油铜管（含橡塑保温 15mm） | φ 19.1 0.75mm | M | 90 | |
| 2 | 无油铜管（含橡塑保温 15mm） | φ 15.9 0.75mm | M | 25 | |
| 3 | 无油铜管（含橡塑保温 15mm） | φ 12.7 0.75mm | M | 90 | |
| 4 | 无油铜管（含橡塑保温 15mm） | φ 9.5 0.75mm | M | 25 | |
| 5 | UPVC冷凝水管 | DN32 | M | 150 | |
| 6 | 静压箱 | | 个 | 5 | |
| 7 | 送风口 | 350*350 | 个 | 20 | |
| 8 | | 1200*200 | 个 | 3 | |
| 9 | 回风口、检修口 | 1600*300 | 个 | 8 | |

| | | | | | |
|------------------|----------|----------|---|---|--|
| 10 | 冷凝水管附件 | 三通、弯头等 | 项 | 1 | |
| 11 | 型钢等支吊架 | 角钢、型钢及吊杆 | 项 | 8 | |
| 三、电控及零星辅材 | | | | | |
| 1 | 内外机控制信号线 | | 项 | 1 | |
| 2 | 遥控器 | | 个 | 8 | |
| 3 | 运输、吊装费 | | 项 | 1 | |

1F商业大厅新排风参数

| 序号 | 新风区域 | 新风系统 | | | | | | 技术参数 | |
|-------------|-------------|------------|------|-----|-------------|-----|-------------------------|---------------------------|------|
| | | 设备名称 | 风量 | 单位 | 数量 | 面积 | 新风量 (m ³ /h) | 新风量计算标准 (m ³) | 单台功率 |
| 1 | 大厅 | 全热交换器 | 8000 | 台 | 1 | 480 | 8000m ³ /H | 8000 | 5 |
| 2 | 电控盒 | 机组自带 | | 台 | 1 | | | | 0 |
| 新风系统辅材及人工报价 | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 报价内容 | | 备注 | | |
| 1 | PVC风管 | DN300 | m | 50 | 6mm | | 2年包修 | | |
| 2 | | DN250 | m | 80 | 5mm | | | | |
| 3 | | DN200 | m | 110 | 6mm | | | | |
| 4 | | DN160 | m | 140 | 3mm | | | | |
| 5 | | DN110 | m | 180 | 3mm | | | | |
| 6 | 风管链接附件 | | 项 | 1 | 变径、三通、四通 | | | | |
| 7 | 送风口 | φ 200 | 个 | 24 | 送风口 | | | | |
| 8 | 回风口 | φ 200 | 个 | 38 | 回风口 | | | | |
| 9 | 防雨百叶 (含过滤网) | 300*300 | 个 | 1 | 新回风口防雨、防风装置 | | | | |
| 10 | | 300*300 | 个 | 1 | 新回风口防雨、防风装置 | | | | |
| 11 | 软连接 | DN110 (PE) | 项 | 1 | 新风送风回风管道连接 | | | | |
| 12 | 安装费 | | 项 | 1 | 人工 | | | | |
| 13 | 五金零料 | | 项 | 1 | 零配件、机组吊杆 | | | | |
| 14 | 吊杆吊筋 | | 项 | 1 | | | | | |
| 15 | 运费 | | 项 | 1 | 含二次搬运 | | | | |
| 16 | 其他辅材 | 施工现场确认 | 项 | 1 | 卡扣 | | | | |

监控系统技术参数

| 序号 | 设备名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
|---------------|------|---------|----|----|----|
| 一、监控设备 | | | | | |
| 1 | 摄像头 | 半球2.8mm | 台 | 5 | |

| | | | | | |
|---------------|------------------|----------|---|------|--|
| 2 | 摄像头 | 半球4mm | 台 | 14 | |
| 3 | 硬盘录像机 | 24路 | 台 | 1 | |
| 4 | 固态硬盘 | 8TB | 台 | 2 | |
| | 交换机 | 12口千兆POE | 台 | 3 | |
| 二、系统主材 | | | | | |
| 1 | 超5类网线 | 无氧铜 | M | 1200 | |
| 3 | 穿线管 | PVC20 | M | 600 | |
| 4 | 辅材 | 施工现场确认 | 批 | 1 | |
| 5 | 运输、布线、 安装、调试费 | | 项 | 1 | |

网络系统技术参数

| 序号 | 设备名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
|---------------|--------------|-------------|----|------|----|
| 一、监控设备 | | | | | |
| 1 | 网络插座 | 86型 | 个 | 15 | |
| 2 | 无线AP | 1500M千兆 | 台 | 6 | |
| 3 | 32U网络机柜 | 1.6*0.6*0.6 | 台 | 1 | |
| 4 | PDU机柜插座 | 10A8插位 | 台 | 2 | |
| 5 | 交换机 | 24口千兆POE | 台 | 3 | |
| 二、系统主材 | | | | | |
| 1 | 超5类网线 | 无氧铜 | M | 1400 | |
| 2 | 水晶头 | 无氧铜 | 颗 | 100 | |
| 3 | 穿线管 | PVC20 | M | 600 | |
| 4 | 辅材 | | 批 | 1 | |
| 5 | 运输、布线、安装、调试费 | | 项 | 1 | |

厨房设备系统参数

| 序号 | 设备名称 | 参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|-------|----|----|----|----|
| 1 | 四门雪柜 | 定制 | 台 | 1 | |
| 2 | 保洁碗柜 | 定制 | 台 | 1 | |
| 3 | 双星水池 | 定制 | 台 | 4 | |
| 4 | 四层货架 | 定制 | 台 | 3 | |
| 5 | 卧式冷冻柜 | 定制 | 台 | 1 | |
| 6 | 双通工作台 | 定制 | 台 | 4 | |
| 7 | 单星水池 | 定制 | 台 | 2 | |
| 8 | 单头矮灶 | 定制 | 台 | 1 | |
| 9 | 双炒灶 | 定制 | 台 | 1 | |
| 10 | 炉拼台 | 定制 | 台 | 2 | |
| 11 | 单炒灶 | 定制 | 台 | 1 | |

| | | | | | |
|----|---------|----|---|---|--|
| 12 | 双层工作台 | 定制 | 台 | 1 | |
| 13 | 双层工作台立架 | 定制 | 台 | 1 | |
| 14 | 带背大面板 | 定制 | 台 | 1 | |
| 15 | 保鲜工作台 | 定制 | 台 | 1 | |
| 16 | 异形柜 | 定制 | 台 | 1 | |
| 17 | 灭蝇灯 | 定制 | 台 | 2 | |
| 18 | 软管角阀 | 定制 | 项 | 1 | |
| 19 | 烟罩 | 定制 | 米 | 6 | |
| 20 | 烟箱 | 定制 | 米 | 6 | |
| 21 | 烟管 | 定制 | 米 | 7 | |
| 22 | 弯头 | 定制 | 个 | 1 | |
| 23 | 异形变径 | 定制 | 个 | 2 | |
| 24 | 净化器 | 定制 | 个 | 1 | |
| 25 | 风机变径 | 定制 | 个 | 1 | |
| 26 | 软接头 | 定制 | 个 | 1 | |
| 27 | 风柜 | 定制 | 台 | 1 | |
| 28 | 运输、安装 | | 项 | 1 | |

广播、影音系统技术参数

| 序号 | 设备名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
|-----------------|--------------|-----------|----|------|----|
| 一、广播影音设备 | | | | | |
| 1 | LED彩屏 | P2.5 | 平米 | 14.8 | |
| 2 | LED单色屏 | P4.75 | 米 | 13 | |
| 3 | 视频处理器 | 4口 | 台 | 1 | |
| 4 | 控制卡接收系统 | 75E | 台 | 2 | |
| 5 | 电源 | LH-200-5V | 台 | 3 | |
| 6 | 售票窗口对讲系统 | 内外1980 | 套 | 4 | |
| 7 | 吸顶音响 | 6-DX | 台 | 21 | |
| 8 | 网络功放 | WG-360 | 台 | 2 | |
| 9 | IP网络话筒 | WH-66 | 台 | 1 | |
| 10 | 网络广播软件系统 | WW-3 | 套 | 1 | |
| 二、系统主材 | | | | | |
| 1 | 超5类网线 | 无氧铜 | M | 300 | |
| 2 | BV6线缆 | 纯铜 | M | 800 | |
| 3 | 1.5*2音频线 | 纯铜 | M | 6.8 | |
| 4 | 穿线管 | PVC20 | M | 1100 | |
| 5 | 外框及钢结构 | 定制 | 项 | 1 | |
| 6 | 辅材 | | 批 | 1 | |
| 7 | 运输、布线、安装、调试费 | | 项 | 1 | |

办公家具报价表

| 包间(2间) | 规格 | 数量 | 单位 | 备注 |
|--------|----|----|----|----|
|--------|----|----|----|----|

| | | | | | |
|----|-----------|----------------------------|-----|---|--|
| 1 | 12人圆桌(火锅) | ∅2000 | 1 | 张 | 电动功能；台面和转盘采用广东足厚12mm岩板，落地静音机芯结构；不锈钢拉丝防指纹桌边和桌脚边装饰；锅是三层不锈钢材质 |
| 2 | 锅 | ∅160 | 10 | 张 | |
| 3 | 10人圆桌 | ∅2000 | 1 | 张 | |
| 4 | 椅 | 标准 | 22 | 把 | 材质：内部高密度海绵，表面环保皮革饰面，金属脚装饰； |
| 5 | 餐边消毒柜 | 1200*470*840 | 2 | 个 | 材质：不锈钢框架；中温消毒，定时消毒，臭氧杀菌； |
| 6 | 1+1+3人沙发 | 三人沙发： 2230*880*740 ； | 1 | 张 | 材质：沙发采用橡木实木内架；内置高密度海绵，绒布饰面；餐椅：白蜡木实木框架，内置高密度海绵，马鞍皮后背，坐垫采用麻 |
| 7 | 3人沙发 | 2230*880*740 | 1 | 张 | 布饰材质：沙发采用橡木实木内架；内置高密度海绵，绒布饰面； |
| 8 | 茶几 | 1200*600 | 1 | 张 | 材质：木作+石材 |
| 9 | 8人方桌 | 1200*1200*750 | 6 | 张 | 材质：木作+岩板+环保油漆，配2套桌布； |
| 10 | 椅子 | 标准 | 48 | 张 | 餐椅：橡木实木框架，内置高密度海绵，马鞍皮后背，坐垫采用麻布饰面； |
| 11 | 10人圆桌 | ∅1800 | 12 | 张 | 玻璃转盘1.2米；加厚金属脚架+防油桌布两张ml |
| 12 | 椅子 | 标准 | 120 | 张 | 材质：内部高密度海绵，表面环保皮革饰面，金属脚装饰； |
| 13 | 4人条桌 | 1200*600*750 | 40 | 张 | 材质：岩板台面+实木底板+碳素钢脚架； |
| 14 | 椅子 | 标准 | 160 | 张 | 材质：加厚PP材质； |
| 15 | 4人圆桌 | ∅700 | 4 | 张 | 材质：人造大理石台面+金属脚架； |
| 16 | 椅子 | 标准 | 16 | 张 | 材质：内部高密度海绵，表面环保皮革饰面，橡木实木框架； |
| 17 | 卡座 | 1200*600*1000 | 8 | 张 | 材质：内部高密度海绵，表面环保皮革饰面，橡木实木框架； |
| 18 | 3人位 | 三人位 | 60 | 组 | 材质：加厚钢架+环保PP材质 |
| 19 | 售票办公桌 | 1200*600*750 | 4 | 张 | 材质：免漆实木框架+金属脚架+优质五金； |
| 20 | 椅子 | 标准 | 4 | 张 | 材质：环保PP+网格座包+静音配件； |
| 21 | 贵宾沙发 | 1020*800*820 | 14 | 张 | 材质：内部高密度海绵，表面绒布饰面，橡木实木框架； |

| | | | | | |
|----|------|--------------|----|---|------------------------------------|
| 22 | 小茶几 | 680*480*650 | 7 | 张 | 材质：环保油漆饰面，橡木实木框架； |
| 23 | 餐边柜 | 1200*420*860 | 1 | 个 | 材质：环保油漆饰面，橡木实木框架； |
| 24 | 办公桌 | 1200*600*750 | 16 | 张 | 材质：免漆实木框架+金属脚架+优质五金； |
| 25 | 椅 | 标准 | 16 | 张 | 材质：环保PP+网格座包+静音配件 |
| 26 | 圆桌 | φ700 | 1 | 张 | 材质：人造大理石台面+金属脚架； |
| 27 | 椅 | 标准 | 2 | 把 | 餐椅：白蜡木实木框架，内置高密度海绵，马鞍皮后背，坐垫采用麻布饰面； |
| 28 | 沙发 | 1800*800*780 | 18 | 个 | 木作+高密度海绵+优选麻布 |
| 29 | 茶几 | 1400*700*550 | 9 | 个 | 木作+岩板+环保油漆 |
| 30 | 防油桌布 | φ3000 | 24 | 个 | 米色和灰色各一半，防油桌布； |
| 31 | 防油桌布 | 2200*2200 | 12 | 个 | 米色和灰色各一半，防油桌布； |

五、附件格式

1. 法定代表人身份证明书

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

姓名：_____，性别：_____，年龄：_____，职务：_____

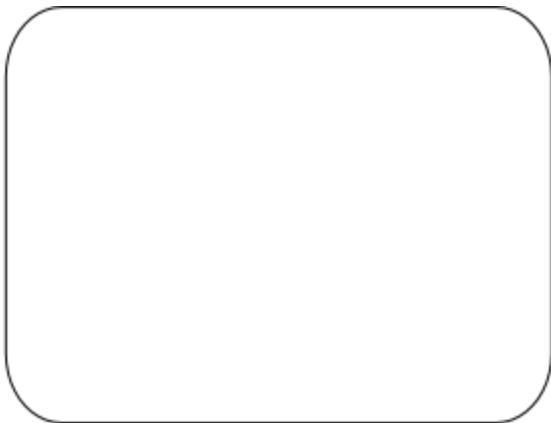
系_____（投标人名称）_____的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

法定代表人身份证复印件（正反面）：



2. 法定代表人授权委托书

本授权书声明：注册于____（国家或地区的名称）____的____（公司名称）____的在下面签字的法定代表人____（职务、姓名）____代表本公司授权____（公司名称）____的在下面签字的被授权人____（职务、姓名）____为本公司的合法代理人，就____（项目名称）____的投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

被授权人无转授权。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效， 特此声明。

法定代表人签字：_____

被授权人签字：_____

投标人名称（加盖公章）：_____

被授权人身份证复印件（正反面）：



3. 无重大违法记录声明

致：_____（采购人名称）

我公司在参加本次政府采购活动前，做出以下郑重声明：

一、参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

二、在本次政府采购活动前三年内，我公司在甘肃政府采购网等政府采购信息发布平台及当地工商局企业信用查询系统中，无任何重大违法记录。

若发现我方上述声明与事实不符，愿按照政府采购相关规定接受相关处罚。

特此声明。

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：_____

日 期：

4. 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的承诺函

致：_____（采购人名称）_____。

我公司仔细阅读了贵方关于_____项目（交易编号：_____）的竞价文件，在完全理解本项目采购的要求、商务条款及其他内容后，决定参与该项目的投标活动。并承诺，我公司具有履行合同所必须的设备和专业技术能力。如我方中标，我公司将提供足够的设备和专业技术能力保证本合同履行。

本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假，我公司同意按我方合同约定处理，并依法承担相应法律责任。

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：_____

日期：

5. 非联合体投标的声明

致：_____（采购人名称）

我公司郑重声明：参加本次政府采购活动不是联合体投标。

若发现我方上述声明与事实不符，愿按照政府采购相关规定接受 相关处罚。

特此声明。

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权代表人（签字）：_____

日 期：_____

6. 声明

致：_____（采购人名称）

我公司郑重声明：我方与参加本次政府采购活动的其他投标人的单位负责人不是同一人、不存在直接控股或者管理关系。

| 股东姓名 | 身份证号或 统一社会信用代码 | 持股比例 | 职位/职务 |
|-------|-------------------|------|-------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

若发现我方上述声明与事实不符，愿按照政府采购相关规定接受相关处罚。

特此声明。

供投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权代表人（签字）：_____

日 期：_____