## 甘肃省政府集中采购项目

# 招 标 文 件

招标文件编号: JYGZC2025011G

标 包 编 号: 03

项 目 名 称 : 嘉岭关市。国钢三中基础设施提升

改建第 目 - 智慧交易建设频点

采 购 人 : 嘉峪关市洒锅三

集 采 机 构 : 嘉峪关市公共资源森泉市暗政府

采购交易科

2025年05月

## 目录

第一章 投标邀请
第二章 投标人须知
第三章 电子投标文件的格式
第四章 采购项目需求
第五章 评标办法
第六章 合同条款及格式

第七章 政府采购项目投标供应商满意度调查问卷

附件:

- 1. "甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统,投资支持,制工具操作手册
- 2. "甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"技术支持联系方式

## 第一章 投标邀请

嘉峪关市公共资源交易中心政府采购交易科受嘉峪关市酒钢三中委托,对 嘉峪关市酒钢三中基础设施提升改建项目-智慧校园建设项目以公开招标方式进 行采购,欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

1. 招标文件编号: JYGZC2025011G

#### 2. 招标内容:

为贯彻落实甘肃省"强县中"项目工作要求,全面提升学校办学条件与信息化水平,拟实施嘉峪关市酒钢三中基础设施提升改建项目-智慧校园建设项目。本方案围绕教育教学、管理服务、基础设施等领域,构建智能化、数字化校园生态,具体建设内容涵盖六大板块,总投资3169.08万元(含基础设施提升改建项目及其他费用),智慧校园及信息化建设项目资金额为11896006.12元,建设周期为2025年2月至2025年10月,资金来源为省级"强县中"专项资金及市级财政资金。

**3. 项目预算:** 1189.600612万元 标包03采购预算: 189.865112万元 **最高限价: 189.865112万元** 

#### 4. 投标人资格要求

- (1) 营业执照:投标人有效的营业执照,或事业单位法人证书,或自然人身份证明,或其他非企业组织证明独立承担民事责任能力的文件。(原件彩色扫描件)
- (3) 纳税证明:投标人需提供投标截止日前缴纳的6个月内任意一个月的增值税或企业所得税的凭据,依法免税的投标人,应提供相应的证明文件。 (原件彩色扫描件)
- (4) 社保缴纳证明:社会保障资金缴纳记录(投标人逐月缴纳社会保障资金的,须提供投标截止目前6个月内至少一个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证原件彩色扫描件,投标人逐年缴纳社会保障资金的,须提供投标截止目前上年度缴纳社会保障资金的入账票据凭证原件彩色扫描件)
- (5) 无重大违法记录声明: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(原件彩色扫描件)。(截至开标日成立不足3年的供

应商可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明)。

- (6) 法定代表人身份证明或法定代表人授权书:法定代表人身份证明(原件彩色扫描件)或法定代表人授权书(原件彩色扫描件)
- (7)信用记录:供应商未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.go v.cn)记录失信被执行人或重大税收违法失信主体名单;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记录名单中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。投标日当天,由资格审查小组根据以上要求对各供应商信用记录进行查询,有以上行为的视为无效响应。(供应商无需在其资格证明文件中提供信用记录的查询结果)
- (8)备注:注:① 供应商在投标(响应)时,按照采购文件规定的1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定:(1)至(6)项内容提供《嘉峪关市政府采购供应商信用承诺函》(详见附件),无需再提交上述证明材料",其余资料仍需按要求提供。②供应商在中标(成交)后,应按采购文件要求,将上述由信用承诺函替代的证明材料提交采购人核验。③采购人或政府采购代理机构在发布中标(成交)公告时,应将参与政府采购活动的供应商信用承诺函一并公开。

#### 5. 获取招标文件的时间、地点、方式

获取招标文件的时间、地点: 详见招标公告

社会公众可通过嘉峪关公共资源交易网免费下载或查阅招标文件。拟参与嘉峪关公共资源交易活动的潜在投标人需先在嘉峪关公共资源交易网上注册,获取"用户名+密码+验证码",以软认证方式登录。也可以用数字证书(CA)方式登录。这两种方式均可进行"我要投标"等后。工作

#### 6. 信息注册、投标须知

为了规范交易平台的业务流程以及给用户提供方便快捷的服务,凡是拟参与嘉峪关公共资源交易活动的招标人、招标代理机构、投标人需先在嘉峪关公共资源交易网上注册,使用"用户名+密码+验证码"或CA数字认证方式登录办理业务。

社会公众可通过嘉峪关公共资源交易网浏览公告, (嘉峪关公共资源交易网: http://zyjy.jyg.gov.cn)。点击"免费下载招标文件",根据系统提示,保存电子标书文件至本地电脑;投标人浏览电子标书后,确定投标的需登录嘉峪关公共资源交易电子服务系统,在系统首页最新招标项目中查询需要投标的项目或在"招标方案"-"标段(包)"中查询需要投标的标段,选中后点击"我要投标",根据要求填写信息。

本项目的开评标活动通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"(https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login)进行,请投标人在开标时间前登录系统,下载"投标文件编制工具"、"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统使用帮助"和"固化后的招标文件",并按照"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统使用帮助"来编制投标文件,并完成网上投标(上传已编制投标文件的文件哈希值)和开标操作,若在开标截止时间前没有网上投标(上传已编制投标文件的文件哈希值)则视为放弃投标。

#### 7. 投标截止时间、开标时间及地点

提交投标文件截止时间: 详见招标公告。

网上开标时间: 2025年6月18日 9:00 (北京时间)

网上开标地点: 甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统-网上 开评标

#### 8. 公告期限

自本项目招标公告发布之日起5个工作日

#### 9. 开标方式:

本项目通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"进行 远程开标。

#### 10. 项目联系人姓名及电话:

采购人: 嘉峪关市酒钢三中

地址: 嘉峪关市观礼北路1599号

邮编: 735100

联系人: 陈老师

联系电话: 13993782460



集采机构: 嘉峪关市公共资源交易中心政府采购交易科

地址: 嘉峪关市方特大道2026号

邮编: 735100

联系人: 冯先生

联系电话: 0937-6213025

监督单位: 嘉峪关市财政局

联系人: 袁科长

联系电话: 0937-6318581

# 第二章 投标人须知

## 投标人须知前附表

(本表是对投标人须知的具体补充和修改,如有矛盾,以前附表为准)

(/1	(平衣定对仅你八须却的共体怀兀和修议,如有才眉,以削附衣为在)————————————————————————————————————		
条款 号	条款名称	说明和要求	
1.1	项目名称	嘉峪关市酒钢三中基础设施提升改建项目-智慧校园 建设项目	
1. 1	招标文件编号	JYGZC2025011G	
1. 1	采购方式	公开招标	
2.1	采购人	采购人:嘉峪关市酒钢三中 地址:嘉峪关市观礼北路1599号 联系人:陈老师 联系电话:13993782460	
2. 1	资金来源	财政性资金	
2.2	集采机构	集采机构:嘉峪关市公共资源交易,心政府采购交易科地址:嘉峪关市方特大道2526号。 联系人:冯先生 联系电话:0937-6213025	
4. 1	投标人的资格 条件	(1)营业执照:投标人有效的营业执照,或事业单位法人证书,或自然人身份证明,或其他非企业组织证明独立承担民事责任能力的文件。(原件彩色扫描件) (2)财务状况:投标人提供投标截止目前18个月内经第三方审计的财务报告原件彩色扫描件,或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函原件彩色扫描件,或银行出具的资信证明原件彩色扫描件。(以出报告日期为准)	

- (3)纳税证明:投标人需提供投标截止日前缴纳的6个月内任意一个月的增值税或企业所得税的凭据,依法免税的投标人,应提供相应的证明文件。(原件彩色扫描件)
- (4) 社保缴纳证明:社会保障资金缴纳记录 (投标人逐月缴纳社会保障资金的,须提供投标截止 日前6个月内至少一个月的缴纳社会保障资金的入账 票据凭证原件彩色扫描件,投标人逐年缴纳社会保障 资金的,须提供投标截止日前上年度缴纳社会保障资 金的入账票据凭证原件彩色扫描件)
- (5) 无重大违法记录声明: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(原件彩色扫描件)。(截至开标日成立不足3年的供应商可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明)。
- (6) 法定代表人身份证明或法定代表人授权书:法定代表人身份证明(原件彩色扫描件)或法定代表人授权书(原件彩色扫描件)
- (7)信用记录:供应商未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cr)记录失信被执行人或重大税收违法失信主体名户,不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重定法失信行为记录名单中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。投标日当天,由资格审查小组根据以上要求对各供应商信用记录进行查询,有以上行为的视为无效响应。(供应商无需在其资格证明文件中提供信用记录的查询结果)
- (8)备注:注:① 供应商在投标(响应)时,按照采购文件规定的1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定:(1)至(6)项内容提供《嘉峪关市政府采购供应商信用承诺函》(详见附件),无需再提交上述证明材料",其余资料仍需按要求提供。②供应商在中标(成交)后,应按采购文件要求,将上述由信用承诺函替代的证明材料提交采

		购人核验。 ③采购人或政府采购代理机构在发布中标(成交)公告时,应将参与政府采购活动的供应商信用承诺函一并公开。	
5. 1	联合体投标	不接受	
7. 1	分公司投标	接受 要求:分公司投标要有具有法人资格的总公司授权	
9	中小企业扶持政策	1.根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部等部委发布的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业(2011)300号),按照本次采购标的所属行业的划型标准,符合条件的中小微企业应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》。 2.根据财政部、工业和信息化部发布的《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)和财政部《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)规定,对小型和微型企业产品的投标价格给予 10.0%的扣除,用扣除后的价格参与评审。 3.投标人提供的货物由中小企业资源,使用该中小企业商号或者注册商标的,产党中企业技特政策。供应商提供的货物的,不享受取货物、也有大型企业制造的货物的,不享受取货物、被变。4.投标人是联合体的,联合体名方为小型、微型企业制造的货物的,联合体视同为小型、微型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组成联合体或者允许大中型企业的报价给予5%的扣除,用扣除后的价格参加评审。 5.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证明文件(原件	

		彩色扫描件)的,视同为小型和微型企业。 6. 符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件且提供《残疾人福利性单位声明函》的,视同为小型和微型企业。 7. (1) 小型和微型企业价格扣除: 10% (2) 监狱企业价格扣除: 同小型和微型企业。 (3) 残疾人福利性单位价格扣除: 同小型和微型企业。	
9. 2	采购标的对应 的中小企业划 分标准所属行 业	工业类	
11. 1	现场踏勘(标前答疑会)	组织 集合时间:2025-06-10 09:00:00 集合地点:嘉峪关市酒钢三中(观礼北路1599号) 联系人:陈老师 联系电话:13993782460 届时请每家供应商可安排不超过2人出席,并须携带 本人身份证原件及加盖单位公章的介绍信(证明 函)。现场踏勘仅组织一次。被减高量过现场踏勘后 果自负。	
14. 3	招标文件的构成	核心产品,任意一种核心产品为同一品牌时,按照投标人须知第35.4条款执行。	
15. 1	构成招标文件的其他文件		
19. 3	备选投标方案 和报价	不接受备选投标方案和多个报价。	
20.1	投标保证金	不收取	

24. 1	投标有效期	开标后90天	
25. 1	电子投标文件 份数	固化的电子投标文件1份和上传到甘肃省政府采购、 交通工程、水利工程电子交易系统的投标文件对应的 哈希值。 注:固化的电子投标文件应包含资格证明文件和商务 技术文件两部分。	
25. 4	电子投标文件的签署	投标人在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的书面文件中的单位盖章、印章、公章等处均仅指与当事人名称全称相一致的标准公章或具有法定效力的电子签章,不得使用其它形式(如带有"专用章"等字样的印章)。投标人的法定代表人或授权代表签字或盖章等处仅指与法定代表人或者授权代表名称相一致的签名或盖具有法定效力的个人印鉴或签字章或电子章,不符合本条规定的投标将被拒绝。	
26. 1	电子投标文件 提交方式	本项目采用网上电子投标方式,不接受投标人递交的纸质投标文件,投标人将投标文件对应的哈希值和固化的电子投标文件按招标文件要求成功上传提交到"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"。(网址: https://w.k.ph. 56. in gansu. gov. cn:3065/login)	
26. 1	投标截止时间	5/login),对迟于投标截止时间提交的电子投标文件对应的哈希值将不予接受。  开标时间: 2025年6月18日 9:00 (北京时间)	
28. 1	开标时间和地 点		
28. 6	开标		

		功能和电话畅通,否则造成的一切后果由投标人自行承担。	
28. 7		评标委员会要求投标人提交的澄清、补正、说明(报价)等材料,投标人必须在规定的时间内在"网上开标厅"页面点击"澄清回复"按钮,进行回复提交,如不能在规定的时间内响应或提交,一切后果由投标人自行承担。	
29. 1	资格审查	开标后,采购人或集采机构应当依法对投标人的资格进行审查。资格审查合格的投标人不足3家的,不得评标。若提供的资格证明文件不全或不实,将导致其投标无效。	
34. 1	评标原则	评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合 性审查投标人的报价,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;投标人不能 证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效 投标处理。	
34. 2	评标办法	综合评分法	
43.1	分包履约	不接受	
47. 1	供应商对招标 文件提出质疑 的时间	供应商应在其获取招标文件之日起7个工作日内对招标文件的内容提出质疑。	
48. 1	采购代理服务 费	集采机构不收取采购代理服务费,请投标人在报价时 充分考虑。	
49. 1	中标通知书领取	中标供应商自行登录网站下载或由采购人发放,因未领取造成的后果由中标人自行承担。	
核心产品	全彩LED显示屏 慧黑板、户外台	、教师机主机、学生机主机、98寸智慧黑板、86寸智 È彩LED屏	

其他 补充 内容

网上投标须知 1. 软硬件设施: (1) 计算机带摄像头、麦克风、推荐使用win10系统; (2) 浏览器要求: 使用360安全浏览器; (3) 开标前扫描二维码参加直播会议(二维码见投标人须知前附表);

(4) 办公软件: WPS或office、PDF阅读器等办公软件; (5) 网络 环境: 网络流畅(建议带宽不低于200M),保证电子投标文件上传的 流畅性。 2. 系统登陆: 1. 已在甘肃省公共资源交易主体共享平台注 册用户: 方式一(用户登录):打开"嘉峪关市公共资源交易中心 官网"(网址: http://zyjy.jyg.gov.cn),点击"甘肃省政府采 购、交通工程、水利工程电子交易系统-网上开评标系统"(网址: h ttp://121.41.35.55:3060/login),点击用户登录,输入账号(手 机号)→输入密码→点击登录即可。方式二(证书登陆):打开"嘉 峪关市公共资源交易中心官网"(网址: http://zy.jy.jyg.gov.c n),点击"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统-网 上开评标系统"(网址: http://121.41.35.55:3060/login),点击 证书登录,插入UKEY(即CA证书),输入密码点击登录。 2.未在甘 肃省公共资源交易主体共享平台注册用户: 登录嘉峪关市公共资源交 易中心官网,用户注册界面, (http://101.37.134.104:1200/Accou nts/Login) 注册手机号→填写企业信息→提交认证, 认证通过后登 陆"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统-网上开评 标系统", 登陆方式同上。 3. 操作流程: 标登记→下载投标文件编制工具→开标前是文 HASH 编码→开标后提 交固化后的投标文件 (1) 投标登记: 登[日末] 政府案 内、交通工 程、水利工程电子交易系统-网上开评标系统的联络对数投标文件编 制工具:登陆甘肃省政府采购、交通工程、水利正程电子交易系统-网上开评标系统→找到对应的项目→点击"进入网上开标厅"→下载 投标文件制作工具。(3)下载固化后的zbsx格式招标文件(使用360 安全浏览器登录下载):登陆网上开评标系统→找到对应的项目→点 击"进入网上开标厅"→下载固化后的zbsx格式招标文件。(4)编 制好的投标文件:安装下载好的投标文件编制工具,导出固化后的tb sx格式投标文件(生成HASH编码与固化后的tbsx格式投标文件)。

(5) 开标前提交HASH编码: 开标前登陆甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统-网上开评标系统→找到对应项目→进入网上开标厅→复制HASH编码→提交。(6) 开标后提交固化后的tbsx格式投标文件: 登陆甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易

系统-网上开评标系统→找到对应项目→进入网上开标厅→开标后提 交固化后的tbsx格式投标文件→系统自动校验(文件与之前提交的HA SH编码匹配对应即校验成功)→等待确认结果→点击确认无异议→开 标结束。(7)如遇操作问题,请致电技术公司技术支持人员: 文锐 技术支持0937-6213009 0931-4267890 4. 各投标人可登录嘉峪关市公 共资源交易电子服务系统一左侧在线质疑投诉功能就已参加的项目向 招标人/代理机构提出质疑申请或向监管部门提出投诉申请。登录网 址:嘉峪关市公共资源交易电子服务系统 http://120.27.242.171: 8091/Accounts/Login 联系申话:0937-6213009 5. 软件正版化要求: 采购单位采购办公设备、软件等网络信息化设备,应落实软件正版化 工作的相关要求。供应商应提供符合采购人需求的正版化软件。

评审 澄

投标人响应澄清答疑、谈判及询标时,将使用"甘肃省政府采购、交 通工程、水利工程电子交易系统的网上开评标系统"的视频会议功 能。各投标人要诚信、守时,及时响应视频会议:因投标人自身原因 未响应视频会议,导致的一切损失自行承担。

投标人具体使用步骤是,投标人首先登陆"甘肃省政府采购、交通工 程、水利工程电子交易系统的网上开评标系统",在"我参与的项 目"中进入网上评标厅,然后通过页面右上角"进入视频会议"按钮 加入视频会议。

该视频会议是由评标委员会在网上开评标系统办法。投标人应确保 在网络环境良好,且使用电脑具有音频和视频功能的情况下参与会 议,以保证沟通效果。专家发起会议后,一通过遗信(投标登记时填 写的联系电话)和交易系统内的系统通知两种为式装置投标人,投标 人收到提醒后,应及时进入评标会议。投标人在操作过程中如遇任何 技术问题,可以通过交易系统的客服获取帮助,也可通过"甘肃省公 共资源交易网"的服务指南中获取该系统的操作手册。

"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的网上开评标 系统"地址: https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login

过程

清、

谈

判、

述标 等视 频会

议操 作

嘉峪关市公共资源交易中心政府采购交易科受嘉峪关市酒钢三中委托,依据《政府采购法》《政府采购法实施条例》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第87号)及《政府采购需求管理办法》(财库(2021)22号)等政策法规及采购人审查通过的采购需求、实施计划编制了此项目的招标文件。

#### 1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次公开招标所叙述的货物、工程或服务项目采购。

#### 2. 有关定义

- 2.1 "采购人"是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次政府采购的采购人名称、地址、电话、联系人及资金来源见投标人须知前附表。
- 2.2 集中采购机构(以下简称集采机构)。集采机构地址、电话、联系人 见投标人须知前附表。
- 2.3 "投标人"是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。
  - 2.4 "招标采购单位"系指"采购人"和 "集采机构"的统称。
- 2.5 "招标文件"是指由集采机构发出的文本、文体,包括全部章节和附件及答疑会议纪要。
- 2.6 "电子投标文件"是指投标人根据本招标文件编纂完成并向集采机构提交的全部文件。
- 2.7 "采购文件"是指包括采购活动记录、采购预算、必称文件、电子投标文件、评标标准、评标报告、定标文件、合同文本、验收证明、质疑答复、投诉处理决定及其他有关文件、资料。
- 2.8 "货物"是指各种形态和种类的物品,包括原材料、燃料、设备、产品等,详见《政府采购品目分类目录》(财库〔2022〕31号)。
- 2.9 "工程"是指建设工程,包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等,详见《政府采购品目分类目录》(财库〔2022〕31号)。
- 2.10 "服务"是指除货物和工程以外的其他政府采购对象,详见《政府采购品目分类目录》(财库〔2022〕31号)。
- 2.11 节能产品是指财政部 国家发展和改革委员会公布现行的《节能产品 政府采购品目清单》(财库〔2019〕19号)中"★"标注的品目产品。

- 2.12 环境标志产品是指财政部、环境保护部发布现行的《环境标志产品政府采购品目清单》(财库(2019)18号)中的品目产品。
- 2.13 "进口产品"是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品,详见《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》(财库〔2007〕119号)。
- 2.14 书面形式是合同书、信件、电报、电传、传真等可以有形地表现所载 内容的形式。以电子数据交换、电子邮件等方式能够有形地表现所载内容,并 可以随时调取查用的数据电文,视为书面形式。

#### 3. 知识产权

- 3.1 投标人应保证在本项目使用的任何产品和服务(包括部分使用)时,不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷,如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷,由投标人承担所有相关责任。
  - 3.2 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。
- 3.3 投标人如欲在项目实施过程中采用自有知识成果,需在电子投标文件中声明,并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后,投标人需提供开发接口和开发手册等技术文档,并承诺提供无限期技术支持,采购人享有永久使用权。
- 3.4 如采用投标人所不拥有的知识产权,则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。
- 3.5 采购人、集采机构和评标专家对投标人提及的电子投标文件及其内容 负有保密义务,未经对方书面同意,不得泄露或提供给第一人。

#### 4. 合格的投标人

- 4.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条投标人参加政府采购活动应当具备的条件及其他有关法律、法规关于投标人的有关规定,有能力提供招标采购货物及服务的投标人。
  - 4.2 符合《投标邀请》中关于投标人资格要求的规定。

#### 5. 关于联合体投标

- 5.1 若《投标邀请》接受联合体投标的:
- (1)两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体,以一个 投标人的身份共同参加政府采购。
- (2) 联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件,根据采购项目的特殊要求规定投标人特定条件的,联合体各方中至少应当

有一方符合《投标邀请》规定的投标人资格条件。并提交联合体各方的资格证明文件。

- (3)联合体各方之间应当签订联合协议并在电子投标文件内提交,明确约定联合体主体及联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订联合协议后,不得再以自己名义单独在同一项目中投标,也不得组成新的联合体参加同一项目投标。
- (4) 在公共资源交易电子服务系统"我要投标"登记时,应以联合协议中确定的主体方名义登记。主体方必须按要求填写其他联合体各方的信息。
- (5)由同一专业的单位组成的联合体,按照同一项资质等级较低的单位确定资质等级。业绩等有关打分内容根据共同投标协议约定的各方承担的工作和相应责任,确定一方打分,不累加打分;评审标准无明确或难以明确对应哪一方的打分内容按主体方打分。
- (6)联合体各方均为小型、微型企业的,联合体视同为小型、微型企业享受相关中小企业扶持优惠政策。小微企业应提供《中小企业声明函》
- (7)联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的,对联合体的报价给予投标须知前附表中规定的比例的扣除,用扣除后的价格参加评审。小微企业应提供《中小企业声明函》。
- (8) 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

#### 6. 关于关联企业投标

除联合体外,法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得同时参加同一项目或例如子项中的投标。如同时参加,则评审时将同时被拒绝。

#### 7. 关于分公司投标

- 7.1 除银行、保险、电力、电信等特殊行业外,本项目不接受非独立法人单位分公司的投标。
- 7.2 分公司作为投标人参与本项目政府采购活动的,应提供具有法人资格的总公司的营业执照副本原件彩色扫描件及法人企业授权书原件彩色扫描件,法人企业授权书须加盖总公司公章。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具法人企业授权书。已由总公司授权的,总公司取得的相关资质证书对分公司有效,法律法规或者行业另有规定的除外。

#### 8. 关于提供前期服务的投标人

为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

#### 9. 关于中小企业扶持政策

- 9.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。中小企业投标应提供《中小企业声明函》。采购标的对应的中小企业划分标准所属行业详见投标邀请和投标人须知前附表。
- 9.2 符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。
- 9.3 投标人提供的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的,享受中小企业扶持政策。提供的货物既有中小企业制造的货物,也有大型企业制造货物的,不享受中小企业扶持政策。
- 9.4 根据《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),监狱企业视同小微企业。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。监狱企业投标时,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,不再提供《中小企业声明函》。
- 9.5 根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促发残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的规定,发生人福利性单位视同为小型、微型企业。
- 9.6 中标投标人为中小企业的,应随中标结果同时允许基本中小企业声明函》。
- 9.7 中标投标人为残疾人福利性单位的,应随中标结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》,接受社会监督。

#### 10.投标费用

10.1 无论招标的结果如何,投标人应自行承担所有与招标采购活动有关的全部费用。

#### 11. 现场踏勘

- 11.1 投标人应按投标人须知前附表中规定对采购项目现场和周围环境的现场踏勘。
- 11.2 踏勘现场的费用由投标人自己承担,踏勘期间所发生的人身伤害及财产损失由投标人自己负责。

11.3 采购人不对投标人据此而做出的推论、理解和结论负责。一旦中标,投标人不得以任何借口,提出额外补偿,或延长合同期限的要求。

#### 12. 采购进口产品

12.1 经财政监管部门审核管理,并经进口论证后方可采购进口产品。

#### 13. 节能产品

13.1 对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。依据品目清单和认证证书,产品属于节能产品政府采购品目清单(财库〔2019〕19号)中"★"标注的品目产品,实施政府强制采购。产品属于环境标志产品政府采购品目清单(财库〔2019〕18号)范围内的品目产品,实施政府优先采购。

### 二、招标文件

#### 14. 招标文件的构成

- 14.1 招标文件用以阐明招标项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本招标文件包括以下内容:
  - (1) 投标邀请;
  - (2) 投标人须知;
  - (3) 电子投标文件格式;
  - (4) 采购项目需求:
  - (5) 评标办法;
  - (6) 合同条款及格式。
- 14.2 除非有特殊要求,招标文件不单独提供资标项的 用地的自然环境、气候条件、公用设施等情况,投标人被视为熟悉上述与原籍和有关的一切情况。
- 14.3 加注"●"号条款为实质性条款,不得出现负偏离,发生负偏离即作无效标处理。加注"▲"号的产品为核心产品,任意一种核心产品为同一品牌时,按照本部分第35.4条款执行。
- 14.4 招标文件中涉及的参照品牌、型号仅起说明作用,并没有任何限制性,投标人在投标中可以选用其他替代品牌或型号,但这些替代要实质上优于或相当于招标要求。
- 14.5 除招标文件另有规定外,招标文件中要求的每一项产品只允许一种产品投标,每一项产品的采购数量不允许变更。
- 14.6 投标人应认真阅读和充分理解招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求。投标人没有对招标文件全面做出实质性响应是投标人的风险。没有按

照招标文件要求做出实质性响应的电子投标文件将被拒绝。

#### 15. 招标文件的澄清和修改

- 15.1 招标采购单位可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响电子投标文件编制的,招标采购单位应当在投标截止时间至少15日前,通知所有获取招标文件的潜在投标人;不足15日的,招标采购单位应当顺延提交电子投标文件的截止时间。同时在甘肃政府采购网、嘉峪关公共资源交易网上发布更正公告,并对其具有约束力。投标人应以信函、传真、电子邮件形式确认已收到修改文件,该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。
- 15.2 任何要求对招标文件进行澄清的投标人,均应以书面形式通知集采机构,集采机构对按要求递交的任何澄清将以书面或网上公告的形式通知所有获取招标文件的投标人,并对其具有约束力。投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后,应立即向集采机构回函确认。未确认情况应当视为对招标文件修改的知晓,也将视为对修改内容接受的默认。对于未在电子投标文件中对修改内容做实质性响应的,对其产生的不利因素由未确认者自行承担。
- 15.3 投标人应在其获取招标文件之日起7个工作日内对招标文件的内容提出质疑,招标采购单位按规定时间答复,超过时间的质疑将不予接受。
- 15.4 更正公告的内容为招标文件的必要组成部分,对所有投标人均具有约束作用。

三、投标文件编制

#### 16. 要求

- 16.1 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容,接起标文件要求编制电子投标文件,以使其投标对招标文件做出实质性响应。否则,其中子投标文件可能被拒绝,投标人须自行承担由此引起的风险和责任。
- 16.2 投标人应根据招标文件的规定编制电子投标文件,保证其真实有效,并承担相应的法律责任。
- 16.3 投标人应对电子投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任, 并无条件接受采购人、集采机构对其中任何资料进行核实(核对原件)的要求。采购人、集采机构核对发现有不一致或投标人无正当理由不按时提供原件的,按有关规定执行。

#### 17. 投标语言及计量单位

17.1 投标人和招标采购单位就投标交换的文件和来往信件,应以中文书写,全部辅助材料及证明材料均应有中文文本,并以中文文本为准。外文资料

必须提供中文译文,并保证与原文内容一致,否则投标人将承担相应法律责任。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外,以中文以外的文字表述的电子投标文件,评标委员会有权拒绝其投标。

17.2 除招标文件中另有规定外,电子投标文件所使用的计量单位均应使用中华人民共和国法定计量单位。

#### 18. 电子投标文件格式

- 18.1 投标人应按招标文件中提供的电子投标文件格式完整填写。因不按要求编制而引起无法查询相关信息时,其后果由投标人自行承担。
- 18.2 投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况,拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的,应当在电子投标文件中载明分包承担主体,分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。
  - 18.3 如投标多个包的,要求按包分别独立制作电子投标文件。

#### 19. 投标报价

- 19.1 开标一览表、报价明细表等各表中的报价,若无特殊说明应采用人民币填报。
- 19.2 投标报价是为完成招标文件规定的一切工作所需的全部费用的最终优惠价格。
- 19.3 除《采购项目需求》中说明并允许外,投标的每一个货物、服务的单项报价以及采购项目的投标总价均只允许有一个报价,任何有选择的报价,招标采购单位均将予以拒绝。

#### 20. 投标保证金

20.1 根据《甘肃省财政厅关于进一步加大政府》则为"中小五业力度的通知》(甘财采〔2022〕16号),本项目不收取投标保证合动其主话

#### 21. 投标人资格证明文件

21.1 投标人必须按照第三章第一部分投标人资格证明文件的要求提交证明 其有资格进行投标和有能力履行合同的文件,提供不全或不符合要求的为无效 投标。

#### 22. 技术响应文件

- 22.1 投标人须提交证明其拟供货物符合招标文件规定的技术响应文件,作为电子投标文件的一部分。
  - 22.2 上述文件可以是文字资料、图纸或数据等资料,并须提供:
  - (1) 货物主要技术性能的详细描述:
- (2)保证货物从采购人开始使用至招标文件规定的保修期内正常和连续运转期间所需要的所有备件和专用工具的详细清单,包括其现行价格和供货来源

资料:

- (3)逐条按招标文件的要求进行评议,并按招标文件所附格式完整地填写《技术响应表》,说明自己所投标的货物和相关服务内容与招标采购单位相应要求的偏离情况。
- 22.3 电子投标文件中设备的性能指标应达到或优于招标文件中所列技术指标。投标人应注意招标文件中所列技术指标仅列出了最低限度。对于招标文件要求投标人提供佐证材料的参数,投标人在佐证材料中必须列出该项参数的具体数值或内容;对于招标文件未要求投标人提供佐证材料的参数,投标人在《技术响应表》的投标应答中必须列出具体数值或内容。如投标人未应答或只注明"符合"、"满足"等类似无具体内容的表述,将被视为不符合招标文件要求,投标人自行承担由此造成的一切后果。

#### 23. 商务响应文件

- 23.1投标人按照招标文件要求提供的有关证明文件及优惠承诺。包括但不限于以下内容:
  - (1) 投标函:
  - (2) 投标人及其投标产品的相关资料和业绩证明材料;
  - (3) 商务响应表;
  - (4) 中小企业有关证明材料:
- (5)投标人承诺给予采购人的各种优惠条件(优惠条件事项不能包括采购项目本身所包括涉及的采购事项。投标人不能以"赠送、赠予"等任何名义提供货物和服务以规避招标文件的约束。否则,投标人提供的电子设标文件将作为无效投标处理,投标人的投标行为将作为以不受当于一样挤其他投标人认定);
  - (6) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。

#### 24. 投标有效期

- 24.1 投标有效期见投标人须知前附表。投标有效期短于此规定期限的投标,将被拒绝。
- 24.2 特殊情况下,采购人可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期,要求与答复均应为书面形式。拒绝延长投标有效期的投标人不得再参与该项目后续采购活动。同意延长投标有效期的投标人不能修改其电子投标文件。

#### 25. 电子投标文件的份数和签署

25.1 投标人应按"投标人须知前附表"要求提供固化的电子投标文件1份,并上传投标文件对应的哈希值,以上所有内容均为电子投标文件的组成部分。

- 25.2 固化的电子投标文件应保证能正常读取,否则造成的一切后果由投标 人自行承担。
- 25.3 电子投标文件的书写应清楚工整,任何行间插字、涂改或增删、字迹潦草、表达不清或可能导致非唯一理解的电子投标文件可能视为无效投标。
- 25.4 投标人在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的书面文件中的单位盖章、印章、公章等处均仅指与当事人名称全称相一致的标准公章或具有法定效力的电子签章,不得使用其它形式(如带有"专用章"等字样的印章)。投标人的法定代表人或授权代表签字或盖章等处仅指与法定代表人或者授权代表名称相一致的签名或盖具有法定效力的个人印鉴或签字章或电子章,不符合本条规定的投标将被拒绝。
- 25.5 电子投标文件应根据招标文件的要求制作,签署、盖章和内容应完整,如有遗漏,将被视为无效投标。
- 25.6 电子投标文件统一在"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"中编制。

#### 26. 电子投标文件的递交

- 26.1 本项目采用网上电子投标方式,不接受投标人递交的纸质投标文件,投标人将固化的电子投标文件和对应的哈希值,按招标文件要求成功上传提交到"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"。对迟于投标截止时间提交的哈希值将不予接受。
  - 26.2 本次招标不接受邮寄的电子投标文件。

#### 27. 电子投标文件的修改和撤回

27.1 投标人在投标截止时间前,可以对所递至的电子及标文件哈希值进行撤回,对投标文件进行补充修改,再次固化后,重新,在全面,以开标前最后一次上传的哈希值为准。

27.2 在投标截止时间之后,投标人不得对其递交的电子投标文件做任何修改或撤回投标。

#### 四、开标和评标

#### 28. 开标

开标本项目采用钉钉直播会议的方式进行,代理机构开标前10分钟通过钉钉软件建立网上开标视频会议群,各投标人提前搜索群号,申请加入参加钉钉视频会议,不按时进群造成未参加网上开标的后果由投标人自行承担。(入群申请备注项目名称)

钉钉群号: 31244273

开标、评标环节如遇不可抗力因素或开评标系统、软硬件及网络等原因导致开标、评标活动不能正常进行的,招标人有权会同交易中心和监管部门确定 是否延时、延期、终止及重新组织招标。

如投标人遇断电、断网、硬件设备损坏等其他突发情况、网络原因造成投标文件上传失败的后果,由投标人自行承担。

- 28.1 集采机构在招标文件规定的时间和地点组织公开开标,投标人须通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"参加。
- 28.2 开标时,采用"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"电子语音方式进行唱标,包括投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要公开的其他内容。投标人不足3家的,不得开标。
  - 28.3 唱标结束后,投标人代表必须对唱标的内容进行确认。
  - 28.4 对不同文字文本电子投标文件的解释发生异议的,以中文文本为准。
- 28.5 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义,以及认为招标采购单位相关工作人员有需要回避的情形的,应及时提出询问或者回避申请。招标采购单位对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。投标人未参加开标的,视同认可开标结果。
- 28.6 各授权代表务必在开标、评标过程中保持"群聊"和电话畅通,否则造成的一切后果由投标人自行承担。
- 28.7 评标委员会要求投标人提交的澄清、补正、说明(报价)等材料,投标人必须在规定的时间内在"网上开标厅"页面点击"澄清量复"按钮,进行回复提交,如不能在规定的时间内响应或提交,一切后来出投标及11行承担。

#### 29. 资格审查

29.1公开招标项目开标结束后,采购人依法技招标文件要求对投标人的资格进行审查。合格投标人不足3家的,不得评标。

#### 30. 评标委员会

- 30.1 评标委员会成员由采购人代表和评标专家组成,成员人数应当为5人以上单数,其中评标专家不得少于成员总数的三分之二。
- 30.2 评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查,以确定其是否满足招标文件的实质性要求。评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准,对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估,综合比较与评价。
- 30.3 评标委员会负责完成全部评标工作,向采购人提出经评标委员会签字的书面评标报告。

#### 31. 对电子投标文件的审查和响应性的确定

- (1) 电子投标文件的签署、盖章: 是否按招标文件要求签署、盖章
- (2)投标函、商务响应表、技术响应表:是否提供(如有一项不提供视为 无效投标),是否按招标文件要求填写,如未按招标文件要求填写视为无效投 标。
- (3)招标文件规定的实质性条款:加注"●"号条款(除国家相关强制性标准外)是否实质性响应招标文件(注:如果招标文件没有设置加注"●"号的条款,则视为本项目无实质性条款,评标专家对本项不进行评审。)
- (4) 国家相关强制性标准:投标内容是否符合国家相关强制性标准(注:如果本项目所采购标的物没有国家相关强制性标准,评标专家对本项不进行评审。)
- (5) 采购预算或最高限价:报价是否超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价
- (6) 采购人不能接受的附加条件: 电子投标文件是否含有采购人不能接受的附加条件
- (7) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形: 1. 不同投标人的电子投标文件是否由同一单位或者个人编制; 2. 不同投标人是否委托同一单位或者个人办理投标事宜; 3. 不同投标人的电子投标文件载明的项目管理成员或者联系人员是否为同一人; 4. 不同投标人的电子投标文件是否异常一致或者投标报价是否呈规律性差异; 5. 不同投标人的电子投标文件是否相互混装; 6. 其它无效情形。
- (8)报价不一致的情形:看现场唱标形成的报价和投标文件中开标一览表 (报价表)是否一致,如有出入以现场唱标形成的格价为
- (9) 未按照要求澄清、说明、补正: 投标人民产按照评标委员会要求对投标文件进行澄清、说明或者补正。
- 31.2 投标截止时间后,除评标委员会要求提供外,不接受投标人及与投标人有关的任何一方递交的材料。
- 31.3 实质上没有响应招标文件要求的电子投标文件,将被拒绝。投标人不得通过修改或撤回不符合要求的内容而使其投标成为响应性的投标。
- 31.4 评标委员会对确定为实质上响应的投标进行审核,电子投标文件报价出现前后不一致的,修改错误的原则如下:
  - (1) 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准:
- (2)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;
  - (3) 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:

- (4) 同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力,投标人不确认的,其投标无效。
- 31.5 评标委员会将要求投标人按上述修改错误的方法调整投标报价,投标人同意后,调整后的报价对投标人起约束作用。如果投标人不接受修改后的报价,其投标将被拒绝。
- 31.6 评标委员会对确定为实质上响应的投标进行政策功能评价,如涉及以下内容,具体标准为:
- (1) 评标委员会对于节能、环保产品或小型、微型企业或监狱企业的价格 扣除, 审核投标人填写的相关证明材料。
- (2)对于非专门面向中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位采购的项目,依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》的规定,凡符合要求的有效投标人,按照投标人须知前附表规定的扣除比例,给予相应的价格扣除。

评标价=总投标报价-小型和微型企业的总投标报价x投标须知前附表规定的扣除比例

上述评标价仅用于计算价格评分,中标金额以实际投标价为准。

#### 32. 电子投标文件的澄清

- 32.1 澄清有关问题。评标委员会应当要求投标人对电子投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作出必要的澄清、说明或者补正。投标人有义务按照评标委员会通知的时间、方式指派授权代表就相关问题进行澄清。
- 32.3 澄清(说明或者补正)文件将作为电子投标文件的表情的,与电子投标文件具有同等的法律效力。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或授权代表签字或盖章。

#### 33. 投标的比较和评价

33.1 评标委员会将按照招标文件规定的评标方法和标准,对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估,综合比较与评价。

#### 34. 评标原则和评标方法

#### 34.1 评标原则

- (1) 评标委员会应当按照公正、客观、审慎的原则,根据招标文件规定的 评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。
- (2)评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行,或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的,应当停止评标工作,与招

标采购单位沟通并作书面记录。招标采购单位确认后,应当修改招标文件,重新组织采购活动。

- (3)对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方,但不影响项目评审的,评标委员会有权进行评判,但对同一条款的评判应适用于每个投标人。
- (4) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,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;投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。
  - 34.2 评标方法
  - 34.2.1 综合评分法
- (1) "综合评分法"的评标方法,具体评审因素详见《采购项目需求》。 评标采用百分制,各评委独立分别对实质上响应招标文件的投标进行逐项打 分,对评标委员会各成员每一因素的打分汇总后取算术平均分,该平均分为投 标人的得分。
- (2)根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《关于进一步规范政府采购评审工作有关问题的通知》(财库〔2012〕69号)的规定,评标委员会成员要依法独立评审,并对评审意见承担个人责任。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的,按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见并说明理由,否则视为同意。
- (3) 评标委员会审查产品资质或检测报告等相关文件符合性时,应综合考虑行业特点、交易习惯、采购需求最本质原义等情况。而不应以电子投标文件中产品名称与招标文件产品名称是否一致作为审查的标准。
- (4) 中标候选人产生办法: 评标结果按评审广得分布高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且技标报价相同的并列。电子投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

#### 34.2.2 最低评标价法

- (1)最低评标价法,是指电子投标文件满足招标文件全部实质性要求,且 投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。采用最低评标价法评标时, 除了算术修正和落实中小企业有关政策需进行的价格扣除外,不能对投标人的 投标价格进行任何调整。
- (2) 中标候选人产生办法: 评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。电子投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

#### 35. 其他注意事项

- 35.1 在开标、评标期间,投标人不得向评标委员会成员或集采机构询问评标情况、施加任何影响,不得进行旨在影响评标结果的活动。
- 35.2 为保证定标的公正性,在评标过程中,评标委员会成员不得与投标人私下交换意见。在开、评标期间及招标工作结束后,凡与评标情况有接触的任何人不得透露审查、澄清、评价和比较等投标的有关资料以及授标建议等评标情况。
  - 35.3 本项目不接受赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。
- 35.4 不同投标人所投产品均为同一品牌或任一核心产品为同一品牌时,按以下原则处理:
- (1) 采用最低评标价法的采购项目,提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的,以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标;报价相同的,由采购人自行确定一个投标人参加评标,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他投标无效。
- (2)使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的,由采购人自行确定一个投标人获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌投标人不作为中标候选人。

五、废标和串通投标

- 36. 废标的情形
- 36.1 招标采购中,出现下列情形之一的,予以废
- (1)符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的:
  - (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的:
  - (3) 投标人的报价均超过了采购预算,采购人不能支付的;
  - (4) 因重大变故,采购任务取消的。
- 36.2 废标后,采购人应在甘肃政府采购网、嘉峪关公共资源交易网上公告,并公告废标的详细理由。
  - 37. 有下列情形之一的, 视为投标人串通投标, 其投标无效:
  - (一) 不同投标人的电子投标文件由同一单位或者个人编制:
  - (二)不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

- (三)不同投标人的电子投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
  - (四)不同投标人的电子投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
  - (五)不同投标人的电子投标文件相互混装。
- 38. 根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第87号)第43条规定,如评审现场经财政部门批准本项目转为其他采购方式的,按相应采购方式程序执行。

#### 六、中标

#### 39. 中标人的确定

- 39.1 集采机构应当在评标结束之日后2个工作日内将评标报告送采购人。
- 39.2 采购人可以事先授权评标委员会直接确定中标人。
- 39.3 采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内,在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的,由采购人确定中标人。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中标候选人顺序确定中标人,又不能说明合法理由的,视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。
- 39.4 采购人或者集采机构应当自中标人确定之日起2个工作日内,在甘肃政府采购网、嘉峪关公共资源交易网上公告中标结果。 中标公告期限为1个工作日。

#### 40. 中标通知书

- 40.1 中标通知书为签订政府采购合同的依据, 全合同 有效工成部分。
- 40.2 中标通知书对采购人和中标人均具有法律效如 拥护如书发出后, 采购人不得违法改变中标结果,中标人无正当理由不得放弃中标。

### 七、合同签订及履行

#### 42. 签订合同

- 42.1 中标人在收到集采机构发出的《中标通知书》后,应在招标文件规定的时间内与采购人签订采购合同。由于中标人的原因拒绝与采购人签订采购合同的,将视为放弃中标,取消其中标资格并将按相关规定追究其法律责任。采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序,确定下一候选人为中标人,也可以重新开展政府采购活动。
- 42.2 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求,作为签订合同的条件, 不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的任何协议,所签订的合同不得对

招标文件和中标人电子投标文件作实质性修改。

42.3采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内,将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

#### 43. 合同分包

- 43.1 未经采购人同意,中标人不得分包合同。
- 43.2 政府采购合同分包履行的,中标人就采购项目和分包项目向采购人负责,分包投标人就分包项目承担责任。

#### 44. 履约保证金

- 44.1 若《采购项目需求》规定须提交履约保证金的,合同签订前,中标人须按照规定要求提交履约保证金。
- 44.2 如果中标人在规定的合同签订时间内,没有按照招标文件的规定交纳履约保证金,且又无正当理由的,将视为放弃中标。

#### 45. 合同验收

45.1 采购人按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对投标人履约情况进行验收,并出具验收书。采购人应当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人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

### 八、询问和质疑

#### 46. 询问

- 46.1 投标人对政府采购活动事项和采购文件 采购级 有疑问的,可按第一章投标邀请中载明的联系方式、地址,以口头或书面形式 原来机构、采购人提出询问,集采机构、采购人将依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十二条的规定时限做出处理和答复。
- 46.2 询问的内容不属于采购人委托集采机构事项的,集采机构将依法告知投标人向采购人提出询问。

#### 47. 质疑

47.1投标人认为采购文件、评标过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的,可以根据《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号)第十条的规定,在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以书面形式提出质疑。

采购文件可以要求供应商在法定质疑期限内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

- 47.2 投标人提出的质疑必须符合《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号)第十二条的规定,应当提交质疑函和必要的证明材料及法人授权委托书(原件)、营业执照(复印件)、法定代表人和授权代表身份证复印件,否则不予受理。质疑函应当包括下列内容(质疑函范本请登录中国政府采购网自行下载):
  - (1) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
  - (2) 质疑项目的名称、编号;
  - (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
  - (4) 事实依据;
  - (5) 必要的法律依据:
  - (6) 提出质疑的日期。

投标人为自然人的,应当由本人签字或盖章;投标人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

- 47.3 对采购需求、中标结果的质疑,投标人直接向采购人提出,由采购人负责答复。
- 47.4 根据《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号)第十条,投标人对采购文件、采购过程、中标结果的质疑必须在法定的质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑,不接受二次质疑。
- 47.5 质疑的内容不属于采购人委托集采机构事项的 集采机构将依法告知 投标人向采购人提出质疑。
  - 47.6 有下列情形之一的,属于无效质疑,采忆实或集影机构和予受理:
  - (1) 未在有效期限内提出质疑的:
  - (2) 质疑未以书面形式提出,或质疑书内容不符合本须知要求的;
- (3) 质疑书没有法定代表人本人签章,或未提供法定代表人签章的特别授权,或未加盖单位公章的:
- (4)未在法定的质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑,进行 二次或多次质疑的;
  - (5) 质疑事项已经进入投诉或者诉讼程序的:
  - (6) 其它不符合受理条件的情形。

质疑文件提交地址:投标人可登录嘉峪关市公共资源交易电子服务系统一左侧在线质疑投诉功能就已参加的项目向招标人/代理机构提出质疑申请或向监管部门提出投诉申请。登录网址:嘉峪关市公共资源交易电子服务系统http://120.27.242.171:8091/Accounts/Login 联系申话:0937-6213009

### 九、其他规定

- 48. 采购代理服务费
- 48.1 集采机构不收取采购代理服务费,请投标人在报价时充分考虑。
- 49. 中标通知书
- 49.1 中标供应商自行登录网站下载或由采购人发放,因未领取造成的后果由中标人自行承担。
- 50. 投标人向集采机构咨询的有关项目事项,一切以法律法规的规定和集采机构书面答复为准,其他一切形式均为个人意见,不代表本单位的意见。



# 第三章 电子投标文件格式

(电子投标文件须包含资格证明文件和商务技术文件两部分,招标文件中所要求提交的证书、证明材料等相关资料均要求在电子投标文件中以原件彩色扫描件形式递交。不接受纸质投标文件)



# (项目名称)项目

招标文件编号:
包号:
采购人:
集中采购机构:
投标人名称 (加盖公章):
投标人详细地址:
投标人联系电话:
投标人统一社会信用代码:

# 景目

### 第一部分 资格证明文件

<b>—,</b>	
Ξ,	
三、	
四、	
H١	
	第二部分 商务技术文件
<b>—,</b>	
Ξ,	
三、	
四、	
五、	
·	
	<b>为心共员演开</b>
	<b>金</b> サ

## 第一部分 资格证明文件

- 1. 营业执照:投标人有效的营业执照,或事业单位法人证书,或自然人身份证明,或其他非企业组织证明独立承担民事责任能力的文件。(原件彩色扫描件)
- 2. 财务状况:投标人提供投标截止日前18个月内经第三方审计的财务报告原件彩色扫描件,或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函原件彩色扫描件,或银行出具的资信证明原件彩色扫描件。(以出报告日期为准)
- 3. 纳税证明:投标人需提供投标截止日前缴纳的6个月内任意一个月的增值税或企业所得税的凭据,依法免税的投标人,应提供相应的证明文件。(原件彩色扫描件)
- 4. 社保缴纳证明:社会保障资金缴纳记录(投标人逐月缴纳社会保障资金的,须提供投标截止日前6个月内至少一个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证原件彩色扫描件,投标人逐年缴纳社会保障资金的,须提供投标截止日前上年度缴纳社会保障资金的入账票据凭证原件彩色扫描件)
- 5. 无重大违法记录声明: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(原件彩色扫描件)。(截至开标日成立不足3年的供应商可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明)。

	无违法记录声明(格式	( ) ( )
采购人名称:		
本投标人现参与		工工(招标文件编号:
	) 的采购活动,	在多项体的取前采购活动前
三年内,在经营活动中没	没有重大违法记录。	6013252
如上述声明不真实,	愿意按照政府采购有关法	建法规的规定接受处罚。
特此声明。		

投标人(盖章):

法定代表人或授权代表(签字或签章):

年 月 日

6. 法定代表人身份证明或法定代表人授权书: 法定代表人身份证明(原件彩色扫描件)或法定代表人授权书(原件彩色扫描件)

法定代表人身份证明(法定代表人参加投标)

投标人名称: 注册号: 注册地址: 成立时间: 年 月 日 经营期限: 经营范围:
投标人(公章) <b>:</b>
法定代表人(签字或盖章):
日期: 年月日
H /93• I /3 H
法定代表人授权书(授权代表参加投标)
(采购人名称):
本授权声明:(投标人名称)(法定代表人姓名、职
务)授权(被授权人姓名、职务)为我方""项目
(招标文件编号:) 投标活动的合法代表,以我方名义全权处理该项
目有关投标、签订合同以及执行合同等一切事宜。
特此声明。
附: 法定代表人身份证和授权代表身份证原件(下午)
66013201
投标人(公章):
法定代表人(签字或盖章):
授权代表(签字或盖章):
日期: 年月日
7. 信用记录:供应商未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.

7. 信用记录:供应商未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.c n)记录失信被执行人或重大税收违法失信主体名单;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记录名单中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。投标日当天,由资格审查小组根据以上要求对各供应商信用记录进行查询,有以上行为的视为无效响应。(供应商无需在其资格证明文件中提供信用记录的查询结果)

8. 备注:注: ① 供应商在投标(响应)时,按照采购文件规定的1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定: (1)至(6)项内容提供《嘉峪关市政府采购供应商信用承诺函》(详见附件),无需再提交上述证明材料",其余资料仍需按要求提供。②供应商在中标(成交)后,应按采购文件要求,将上述由信用承诺函替代的证明材料提交采购人核验。③采购人或政府采购代理机构在发布中标(成交)公告时,应将参与政府采购活动的供应商信用承诺函一并公开。

# 嘉峪关市政府采购供应商信用承诺函

致: (采购单位或代理机构)	
单位名称:	
统一社会信用代码:	
法定代表人:	
联系人:	
联系地址:	
联系电话:	

我单位自愿参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规,坚持公开、公平、公正和诚实守信的原则,依法诚信经营,坚决遵守本次政府采购活动的各项规定。我们郑重承资本本单位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的部分条件,包括:

- (一) 具有独立承担民事责任的能力:
- (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制 魔术 以
- (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力:
- (四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录:
- (五)参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;
- (六) 法律、行政法规规定的其他条件。

我单位如有弄虚作假或其他违法违规行为,愿承担一切法律责任,接受政府采购监管部门和有关机关的审查和处罚。

#### 承诺单位(盖章):

法定代表人或授权代表(签名或盖章):

日期: 年 月 日

以上所有资格全部为招标文件的实质性要求,有一项不符合即为无效投标。

注:

- 1. 所要求提供的资格证明文件必须在每一项资料的原件彩色扫描件首页或逐页加盖投标人公章。
- 2. 提供的原件扫描件不清晰、无法辨认或内容不符合规定,该项内容将视为无效。
- 3. 资格审查的内容若有一项未提供或达不到检查标准,将导致其不具备投标资格,且不允许在开标后补正。投标人为国家机关、事业单位、团体组织或个人的,不提供资格证明文件中的第二、三、四项内容。
- 4. 依法免税或不需要缴纳社会保障金的投标人,应提供相应的文件证明, 复印件或原件清晰、真实、有效。
  - 5. "投标截止日"是指投标人递交投标文件的截止日期。



# 第二部分 商务技术文件

## (一)投标函

#### 投标函

	(采购人名称):
	我方全面研究了 <u>(项目名称)</u> 的招标文件( <u>招标文件编号</u> ),决定参加贵单位组织的本项目投标。我方授权 <u>(好</u>
名、	<u>职务)</u> 代表我方 <u>(投标人的名称)</u> 全权处理本项目投标的有关事宜。
	1. 我方自愿按照招标文件规定的各项要求向采购人提供所需货物/服务,总投标价为人民币万元(大
写:	) 。
	2. 一旦我方中标,我方将严格履行合同规定的责任和义务,保证于合同签字生效后日内完成所采购标的物的
安装	<b>支、调试,并交付采购人验收、使用。</b>
	3. 我方承诺严格遵守《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》,不会发生《政府
平川	如注》第七十七条所列情形和《政府采购注实施条例》第七十二条所列情形,不会在投标有效期。 日内拗回投标文

- 4. 我方承诺未列入"信用中国"网站(www. creditchina. gov. cn)、"信用甘肃"失信被执行人、重大税收违法失信主体名单,也未列入中国政府采购网(www. ccgp. gov. cn)政府采购严重违法失信行为记录名单,符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的各项条件,投标截止日前3年在经营活动中没有重大违法记录。
  - 5. 我方若中标,本承诺将成为合同不可分割的一部分,与合同具有同等的法律效力。
- 6. 如违反上述承诺,我方投标无效且接受相关部门依法做出的处罚,并承担通过"甘肃政府采购网"等相关媒体予以公布的任何风险和责任。
  - 7. 我方为本项目提交固化的电子投标文件(含开标一览表)1份和投标文件对应的哈希值。
- 8. 我方愿意提供贵单位可能另外要求的,与投标有关的文件资料,并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。
  - 9. 我方完全理解采购人不一定将合同授予最低报价的投标人的行为。



注: 不提供此函视为无效投标。

#### (二)中小企业有关证明材料

以下声明函为加盖投标人单位公章的原件彩色扫描件,否则不予认可。

#### 中小企业声明函

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,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

- 1. (标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员\_\_\_人,营业收入为 万元,资产总额为 万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);
- 2. (标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为(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(公章): 日期:年月日

#### 注意事项:

- 1、在政府采购项目中,供应商提供的货物、工程或服务有大型企业制造、承建或承接的,或货物制造商、工程承建商或服务承接商与大型企业的负责人为同一人、与大型企业存在直接控股、管理关系的,不享受中小企业扶持政策,供应商无需在投标(响应)文件中提供《中小企业声明函》。
  - 2、在混合采购项目中,按照下列情况处理:
- (1) 若采购人确定采购项目属性为货物,供应商提供的货物有大型企业制造的,或货物制造商与大型企业的负责 人为同一人、与大型企业存在直接控股、管理关系的,不享受中小企业扶持政策,供应商无需在投标(响应)文件中提 供《中小企业声明函》。
- (2) 若采购人确定采购项目属性为工程,供应商提供的工程有大型企业承建的,或工程承建商与大型企业的负责人为同一人、与大型企业存在直接控股、管理关系的,不享受中小企业扶持政策,供应商无需在投标(响应)文件中提供《中小企业声明函》。
- (3) 若采购人确定采购项目属性为服务,供应商提供的服务有大型企业大块的。或服务争谈高与大型企业的负责人为同一人、与大型企业存在直接控股、管理关系的,不享受中小企业扶持贷款,供应资无需在资格(响应)文件中提供《中小企业声明函》。
  - 3、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度年末数据,无上一年人年末数据的新成立企业了不填报。
- 4、若供应商在投标(响应)文件中未提供《中小企业声明函》,则不享**又**,不是发表,但不应认定供应商投标(响应)无效。

#### 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\_\_\_\_\_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。

企业名称(公章): 日期:年月日

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证明文件(原件彩色扫描件)(格式自拟)

## (三)"节能产品"、"环境标志产品"证明材料

- 1. 节能产品是指财政部和国家发展和改革委员会公布现行的《节能产品政府采购品目清单》(财库(2019)19号)中 "★"标注的品目产品,节能产品须提供证明材料: 国家确定的认证机构(财库(2019)16号)出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书。
- 2. 环境标志产品是指财政部、环境保护部发布现行的《环境标志产品政府采购品目清单》(财库〔2019〕18号)中的品目产品, 环境标志产品须提供证明材料: 国家确定的认证机构(财库〔2019〕16号)出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书。
  - 3. 请提供《清单》中相关内容页(并对相关内容作圈记)。
  - 4. 未按上述要求提供、填写的,评审时不予以考虑。



## (四)联合协议(如有)

致	(采购人名称):
±.∧	(→←    ∆  / (→ 7√i ) •

经研究,我们决定自愿组成联合体共同申请参加<u>(项目名称)</u>项目<u>(招标文件编号)</u>的公开招标活动。现就联合体 事宜订立如下协议:

- 一、联合体基本信息: (各方公司名称、地址、营业执照、法定代表人姓名)。
- 二、(某成员单位名称)为(联合体名称)牵头人。
- 三、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目电子投标文件编制活动,代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与投标和成交有关的一切事务;联合体成交后,联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 四、联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交电子投标文件,参加投标,履行中标义务和中标后的合同,并向采购人承担连带责任。

五、联合体各成员单位内部的职责分工如下:。
按照本条上述分工,联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下:。
六、本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。
七、本协议书一式 份,联合体成员和采购人务执一份。

牵头人名称(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

成员二名称(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

年月日

注: 本协议书由授权代表签字或盖章的,应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。



## (五)开标一览表

投标人名称:

项目名称: 嘉峪关市酒钢三中基础设施提升改建项目-智慧校园建设项目招标文件编号: JYGZC2025011G

包号: 03

投标人名称	总价(万元)

投标人(公章): 法定代表人或授权代表(签字或盖章): 日期: 年月日

注:

- 1. 报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格 为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
  - 2. "开标一览表"必须签字或盖章,否则为无效投标,可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
  - 3. "开标一览表"按包分别填写。



# (六)报价明细表

项目名称:嘉峪关市酒钢三中基础设施提升改建项目-智慧校园建设项目招标文件编号:JYGZC2025011G

包号: 03

单位: 万元

货物名称	品牌	规格型号	单价 (万元)	采购数量	计量单位	总价 (万元)	制造商	产地	交货期

注:

1. 报价明细表中应列明开标一览表中每个分项内容。

投标人(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):



## (七)技术响应表

#### 技术响应表

项目名称: 招标文件编号:

包 号:

项目需求书所有条款的应答				
条款号	招标要求	投标应答	偏离说明	

#### 注:

- 1. 不如实填写偏离情况的电子投标文件将视为虚假材料。
- 2. 条款号指项目需求书中的序号或者编号,项目需求书中标注"●"的条款,也必须在"条款号"中标注"●"。
- 3. 偏离说明指招标要求与投标应答之间的不同之处,如:正偏离、负偏离、无偏离。
- 4. 对于招标文件要求投标人提供佐证材料的参数,投标人在佐证材料中必须列出该项参数的具体数值或内容;对于招标文件未要求投标人提供佐证材料的参数,投标人在《技术响应表》的投标应答中必须列出具体数值或内容。如投标人未应答或只注明"符合"、"满足"等类似无具体内容的表述,将被视为不符合招标文件要求,投标人自行承担由此造成的一切后果。
  - 5. 技术响应表的投标应答内容应提供技术支撑材料。

投标人(公章): 法定代表人或授权代表(签字或盖章):



# (八)投标产品详细配置

## 投标产品详细配置

项目名称:

招标文件编号:

包 号:

序号	货物名称	规格型号	详细配置及技术标准
1			
2			
3			

注:

可采用表格或文字描述,格式由投标人自定。

投标人(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):



## (九)投标人类似项目业绩一览表

投标人类似项目业绩一览表

序号	用户单位名称	项目内容	实施地点	用户联系人及 联系方式	项目起止时间	合同金额

注:

若招标文件评分因素及评标标准中要求提供业绩的,投标人所列业绩应按其要求将证明材料按顺序附后。

投标人(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):



## (十)商务响应表

#### 商务响应表

项目名称: 招标文件编号:

包 号:

٠,٠				
序号	采购要求	应答	偏离说明	备注
(一) 报价要	是求			
(二) 服务要	是求			
(三) 交货要	是求			
(四)付款方	方式			
(五) 履约仍	· R证金			
(六) 验收方	方法及标准			
	I.	L		L

#### 注:

- 1. 不提供此表视为无效响应。
- 2. 不如实填写偏离情况的视为虚假材料。
- 3. 条款号指项目需求书中的序号或者编号,项目需求书中标注"●"的条款,也必须在"条款号"中标注"●"。
- 4. 偏离说明指招标要求与投标应答之间的不同之处,如:正偏离、负偏离、无偏离。
- 5. 投标人在《商务响应表》的投标应答中必须列出具体数值或内容。如投资人与应答或《注》、"符合"、"满足"等类似无具体内容的表述,将被视为不符合招标文件要求。投标人自行承担诉法或的意切后果实

**政府采集交易表现章**: 法定代表人或授权人表《签序或差章): 日期: 年月日

# (十一)售后服务承诺

## 售后服务承诺

序号	项目	承诺内容
1	保修期内	
2	保修期后	
3	培训方案	
4	其他内容	

注:

供应商可参照以上格式和内容或由供应商自拟格式。

供应商(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):



## (十二)嘉峪关市政府采购供应商信用承诺函

# 嘉峪关市政府采购供应商信用承诺函

致: (采购单位或代理机构)	<u> </u>
单位名称:	
(A) A C 田 (D 石)	
法定代表人:	
联系人:	
联系地址:	
联系电话:	

我单位自愿参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规,坚持公开、公平、公正和诚实守信的原则,依法诚信经营,坚决遵守本次政府采购活动的各项规定。我们郑重承诺,本单位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的部分条件,包括:

- (一) 具有独立承担民事责任的能力;
- (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (五)参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;
- (六) 法律、行政法规规定的其他条件。

我单位如有弄虚作假或其他违法违规行为,愿承担一切法律责任,接受政府采购监管部门和有关机关的审查和处罚。

#### 承诺单位(盖章):

#### 法定代表人或授权代表(签名或盖章):

日期: 年 月 日



#### (十三)质疑函范本

#### 质疑函范本

一、质疑供应商基本信息					
质疑供应商:					
地 址 :					_曲
编:					
联 系 人 :				系	电
话:		<u>_</u>			
授权代表:					
联系电话:					
地 址 :					_曲
编:				_	
二、质疑项目基本情况					
质疑项目的名称:			<u>.</u>		
质疑项目的编号:	标段号:				
采购人名称:			_		
采购文件获取日期:					_
三、质疑事项具体内容					
质疑事项1:			_		
事实依据:			<u>—</u>		
法律依据:					
质疑事项2					
四、与质疑事项相关的质疑请求和主张					
请求:				_	
签字(签章):	公章:	水心共產黨			
口邯.		メレハス様子			

注: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,权代表签字或者盖章,并加盖公章。

#### 质疑函制作说明:

- 1. 供应商提出质疑时,应提交质疑函和必要的证明材料。
- 2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的,质疑函应按要求列明"授权代表"的有关内容,并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应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。
  - 3. 质疑供应商若对项目的某一个标段进行质疑,质疑函中应列明具体标段号。
  - 4. 质疑函的质疑事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。
  - 5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
  - 6. 质疑函必须是一次性递交,不接受反复递交。
- 7. 质疑函和递交应当采取书面递交的方式。由法定代表人递交质疑函时,提供法定代表人身份证复印件;由授权投标人递交质疑函时,还须提供法人投标授权函和质疑授权函(均为原件)及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效,并要求由该身份证持有人在复印件正反面非空白位置注明"该复印件用于XXX项目质疑使用"字样,并由身份证持有人签字确认。上述资料均须加盖公章。
  - 8. 采购人或采购代理机构收到质疑函后,应当向质疑供应商签收回执。



# (十四)其他资料

## 其他资料

- 1. 投标人服务承诺(如有)
- 2. 投标人认为有必要提供的其他资料(如有)
- 3. 采购方要求提供的其他证明材料(如有)

## 备注:

由投标人自拟格式

投标人(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

日期: 年 月 日



# 第四章 采购项目需求

# 第一部分 商务要求

## 一、报价要求

- 1. 投标报价以人民币填列。
- 2. 投标人的报价应包括:设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
  - 3. 验收及相关费用由投标人负责。

#### 二、服务要求

- 1. 提供所投产品1年的免费上门保修,终身维修。保修期内免费更换零配件,免费线上线下技术支持服务,在接到正式通知后2小时内响应,48小时内到达现场进行检修,解决问题时间不超过72小时。保修期自验收合格之日起计算。
- 2. 提供所投产品制造商服务机构情况,包括地址、联系方式及技术人员数量等。
- 3. 提供原厂标准的易耗品、消耗材料价格清单及折扣率,保修期后设备维修的价格清单及折扣率。
- 4. 免费提供2天以上,最终用户3人次专业技术人员的培训,直至对方专业技术人员能够独立操作。

## 三、交货要求

- 1. 交货期: 按甲方要求进行供货
- 2. 交货地点: 嘉峪关市酒钢三中(观礼北路150年)
- 3. 提供制造商完整的随机资料,包括完整的使用和维修手册等。
- 4. 特别要求:交货时要求投标人就所投产品提供产品说明书,同时采购人有权要求投标人对产品的合法供货渠道进行说明,经核实如投标人提供非法渠道的商品,视为欺诈,为维护采购人合法权益,投标人要承担商品价值双倍的赔偿;同时,依据现行的国家法律法规追究其他责任,并连带追究所投产品制造商的责任。

#### 四、 付款方式

根据一般性采购项目进行分期付款,合同签订支付30%左右的预付款。调试 完成支付合同额的30%,运行一段时间没有问题完成最终验收支付合同额的 40%,第三次付款前,乙方需提供不低于合同金额3%且担保期限不少于1年的银行保函。

## 五、 履约保证金

是否收取:不收取。

## 六、验收方法及标准

按照采购合同的约定和现行国家标准、行业标准以及企业标准对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。采购人有权根据需要设置出厂检验、到货检验、安装调试检验、配套服务检验等多重验收环节。必要时,采购人有权邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。验收结束后,应当出具验收书,列明各项标准的验收情况及项目总体评价,由验收双方共同签署。



# 第二部分 技术要求

包3: 信息化建设

号   称   名称   名称	数量	单位
1.★像素问距: ≤1.25mm。 2.像素密度: ≥640000 点/m°。 3.反光率: ≤3%。 4.光衰率: 工作三年后光衰率<15%。 5.像素点中心相对偏差: ≤2%。 6.像素点中心相对偏差: ≤2%。 7.亮度均匀性: 校正前≥97%; 校正后≥99%。 8.色度均匀性: ±0.0001 (C×, Cy)。 9.白平衡亮度: ≥600cd/m°。 10.像素失控率: ≤1ppm, 无连续失控点,出厂时为 0。 11.刷新频率: ≥3840lz, 无屏闪、无抖动现象。 12.换帧频率: 50&60HZ, 支持 120&240Hz 主动被动立体 3D。 13. 灰度等级: ≥18bit, 最高支持 22bit。 14. 完度调节: 屏幕亮度 0-800cd/m°无级可调,支持手动 14. 完度调节: 屏幕亮度 0-800cd/m°无级可调,支持手动 15. 色温调节范围: 600K-25000K 范围可调。 16. 色温误差: 色温为 6500K 时,100%, 75%, 50%, 25%, 12。电平线频率色温误差≤100K。 17. 可视角: 水平视角: ≥175°,垂直视角: ≥175 ************************************	, ,	平方

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				度设置; 亮度 100%灰度等级 18bit; 亮度 80%灰度等级 18bit; 亮度 60%灰度等级 18bit; 亮度 20%灰度等级 15bit; 彩色信号处理深度≥18bit。 24. 模组机械强度; 模组机械强度: ≥5MPa。 25. ★锤击:显示屏应符合锤击标准: 能效≥1.4J、等效质量≥0.5Kg、跌落高度≥280mm。 26. ★IK10 机械碰撞防护等级;在 20J 冲击能量情况下,通过 IK10 测试,试验后样品外观结构和功能均正常。 27. 高温、高湿工作:将受试样品放入 70°C,相对湿度为 90%环境中,通电工作 8H,再恢复到常温,试验中,试验后受试样品外观结构和功能均应正常。 以上条款提供中国计量认证、国际实验室认可使用组织认可、国家认可委员会认可的认可标志的权威检测报告复印件加盖厂家公章。		
		接收卡		带载 512x512;输出:12xHUB75;支持固件程序版本回读、支持画面 90°倍数旋转	42	张
		电源		1. 输出功率: 200W Max。 2. 泄漏电流: 〈1mA (Vin:230) 。 3. 工作温度: -30℃~60℃。 4. 散热方式: 自冷。 5. 储存温度: -40~80℃。 6. 输入电压: 200-240Vac, 47-63Hz。 7. 绝缘电压: I/P-0/P:3. 0KVac; I/P-FG:1. 5KVac; 0/P-100. 5kl	40	<b>↑</b>
		视频 控制 器		五画面, 带载 1040 万、横向最大 16384、纵向最大 8192, 输入: 4xbv1, 1xHDM12. 0, 1x3GSDI, 输出: 16x 网口, 4x10G 光纤, 1xHDMI 预监, 支持 HDR10 高画质显示。	1	台
		钢结 构及 装饰		1. 钢架结构,包边材料与原装修融为一体,整屏与屏体框架采用无焊接拼装,屏体支撑架 采用 Q235B 国际镀锌材质制作。	12. 19	平米
		配电 箱		1. 输入: 三相五线制供电。 2. 20KW 智能配电柜,具有短路、过流、过压、欠压保护。	1	台

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
		屏体 内部 用线		电源与电源之间的串线,成品网线。控制卡 5V 线。	12. 19	平米
		主网线		控制室到屏体主网线。	1	箱
		分路 电源 线		屏体到屏体配电柜分路电源线,预计2路,每路预计20米。	40	米
		主电源线		主配电箱到屏体配电柜主电源线。	0	米
		运及装 试		运输及设备的安装、调试、售后。	12. 19	平米
		备品		同批次备品备件。	4	张
		地面		1. 硫酸钙防静电地板。 2. 规格:不小于 600*600*30 (mm)。 3. 贴面: PVC 或 HPL 或陶瓷贴面。 4. 承载性能:集中承载: 450kg-550kg,均布承载: 230kg; 200kg; 500kg; 500	100	平方
		造面 基层 处理		木龙骨石膏板原墙面找平。	130	平方
		墙面 饰面		1. 彩钢板表面≥0.6mm 防锈铝镀锌烤漆钢板,内衬≥12mm 厚防火石膏板。 2. 表面平滑美观,隔音率可达 48dB 安静无声。	160	平方

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				3. 满足机房防火、防尘、抗震、抗侧撞击要求,可长期使用,大方美观。 4. 规格: W1200mm *H 2800mm,可根据现场定制。		
		顶面		1. 安装直径不小于 8mm 吊杆。 2. 安装 U 型轻钢龙骨。 3. 吊顶面安装不小于 1. 0mm 厚 600*600mm 金属铝方板。	100	平方
		隔墙		1. 天花、地坪上下固定 U 型轻钢龙骨。 2. 安装 C 型龙骨。 3. 安装不小于 9mm 厚纸面石膏板。	35	平方
		灯具 开关		LED 平板灯、LED 灯带、开关、插座等	1	项
		门禁 机一 体机		1. 屏幕尺寸不小于 4. 3 英寸。 2. 开门方式: 人脸、刷卡、指纹等多种方式。	2	台
		単门 电磁 锁		最大拉力不小于 280KG。	2	个
		门禁 开关		自复位功能,配套门禁系统使用。	2	个
		4 工 位控 制作台		1.整体尺寸不小于(长*深*高)4000*900*750(mm),植体深本为于600(mm)。 2.全钢框架,承重支架≥ 2.0mm,其余厚≥1.2mm 冷轧钢板喷塑 3.控制台台面厚度≥25mm 密度板贴防火面,前端防撞鸭嘴胶条封边,台面表面覆盖层具有耐热、耐烟灼、耐撞击、耐潮湿、防水、耐腐蚀的高强度高压耐磨板。	1	张
		会议桌		<ol> <li>尺寸不小于 W4800*D1800*H760 (mm)。</li> <li>采用桌面厚度≥17mm 实木板,优质无苯聚酯 PU 环保漆。</li> <li>烤漆钢架,厚度≥1.5mm 方管;可调节螺丝脚垫。</li> <li>桌面含2个嵌入式插座。</li> </ol>	1	张
		会议		1. 面料: 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理的皮面或柔软舒适, 耐脏耐用布面。	34	把

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
		椅		<ul> <li>2. 高回弹海绵,进口涤纶丝面料。</li> <li>3. Φ25 管 2. 0 厚电镀弓形架精抛 (镀镍)。</li> <li>4. 尺寸:座宽≥45cm、座长≥45cm、背高≥50cm、座距地面≥45cm、椅总高≥90cm。</li> <li>5. 弓形脚转弯区夹芯管双层钢管设计,环保 PP 料或布料。</li> </ul>		
		条桌		1. 尺寸不小于 1200*400 (mm)。 2. 钢木结构。	10	张
		服务 器机 柜		1. 规格:不小于 42U 机柜。 2. 材质:优质冷轧钢板制作;脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗静电喷塑。	2	台
		桥架		全封闭型电缆槽式桥架, 槽体厚度≥1.2mm, 盖板厚度≥1.0mm, 抗腐蚀, 含配件与辅材。	30	米
		施工费		强弱电布线、装修施工。	1	项
2	平板教室	学生端		1、平板电脑处理器:国产处理器。 2、内存:8GB及以上。 3、存储容量:256GB及以上。 4、操作系统:国产操作系统。 5、屏幕尺寸:11.5寸。 6、屏幕分辨率:2800*1840。 7、屏幕比例:3:2。 8、屏幕刷新率:144Hz,支持自适应调节。 9、摄像头:前置800万像素、后置1300万像素。 10、电池容量:不小于8800mAh。 11、传输功能:支持同品牌不同设备间数据无线互传以及快速协同。 12、售后:产品所属品牌需在当地有专门售后服务网点,必要时需满足4小时内有专人到达现场处理问题。	180	台
		教师端		1 运行内存: ≥8GB 2. 存储空间: ≥256GB 3. 机身重量: ≤510g(含电池) 4. 屏幕尺寸: ≥11.5 英寸 5. 屏幕材质: LCD	30	台

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
				<ul> <li>6. 屏幕刷新率: ≥144Hz</li> <li>7. 分辨率: ≥2800*1840</li> <li>8. 处理器: 国产系列芯片</li> <li>9. 摄像头: 后置≥1300 万像素、前置≥800 万像素</li> <li>10. 电池容量: ≥8800mAh</li> <li>11. 操作系统: 国产操作系统</li> <li>12. 安全功能: 达到工信部信息安全一级(CC EAL5+)</li> <li>13. 特色功能: 支持定制开机桌面、APN 管控、设置应用黑白名单、禁用部分功能(如无线连接以及相机、USB 口)、设置网络黑白名单</li> </ul>		
3	 计算机教室 3 个投影 3 块幕布 3 2	▲柳主教机机		【主机】 1. CPU: Intel 十二代 Core i7 处理器或以上,主频≥2.1GHz 、≥12 核处理器 20 线程,三级缓存≥25MB。 2. 显卡:集成显卡。 3. 主板: Intel B760 系列芯片组或以上。 4. 内存: 16GB DDR4 3200MT/s 内存或以上,最大可支持拓展 64GB。 5. 硬盘: ≥512GB M. 2 NVMe SSD 硬盘,支持机械硬盘拓展。 6. 支持拓展 9. 5mm 标准光驱。 7. 集成 10/100/1000Mbps 自适应网卡,网口支持 wake 8. 集成标准声卡。 9. 配置 USB 有线键盘、鼠标。 10. 前置面板: USB3. 0≥6 个(其中两个支持 USB 3. 2 Gm. 四支持 3. 2 Gml); TypeC ≥1 个(支持 USB 3. 2 Gml); 麦克风输入≥1 个, 金加工 1. ≥2 前置 USB 端口支持在关机状态下对外供电。 12. 前置面板音频输出接口采用四段式接口,兼容单耳机输出和印刷。麦克风二合一。支持欧/美标自动切换。 13. 后置面板: USB2. 0≥4 个; HDMI 输出≥1; VGA 输出≥1; DP 输出≥1; 音频输入≥2; 音频输出≥1; RJ45≥1; 串口≥1。 14. 串口支持在 S5(关机)状态下唤醒设备。 15. 内部插槽: PCIEX16≥1(支持拓展独立显卡); PCIEX1≥2; PCI≥1; M. 2≥2; SATA≥3。 16. 机箱体积: ≤15L。 17. 电源功率:≤300W。 18. 可通过物理按键实现系统一键还原。 【教师电脑管理软件】	1	台

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				1. 登录方式多样性:支持账号/密码和手机微信扫码两种登录方式。 2. 终端关联设备:支持通过微信扫码进行设备与学校的绑定,设置当前设备类型与归属用		
				户。		
				3. 支持查看当前设备的硬件信息(包括 CPU、主板、显卡、硬盘、显示器、网卡、声卡),   系统信息(包括操作系统、系统激活状态、连接 ID、SN 、MAC 地址、内外网 IP)及设备		
				的内存、CPU、硬盘、系统盘、网速的实时占用状态等信息。 4.★支持电脑使用终端应用软件发送文件至班班通设备的接收端。		
				5. 支持一次发送多个文件;支持发送图片、视频、文档等类型的文件。		
				6. 支持拖动文件至助手栏的快传进行文件发送; 7. 支持从不同的文件夹拖动或选择文件至发送区;支持查看待发送的文件列表,文件选择		
				错误时支持移除。		
				8. 支持一次发送文件给多个接收端设备;接收端设备离线时文件支 持暂存云端,等接收端   设备在线后进行自动下载。		
				9. 支持在接收端设备上创建自己独立的文件接收夹,可个性化定义文件的名称与图标颜色;接收到新文件时,有提示新文件。		
				10. 支持接收端设备在线状态下自动接收终端应用软件发送的文件,自动清理超过14天的		
				文件。   11. 支持用户选择文件存储的路径在任意盘符,修改盘符的过程。		
				进行迁移还是删除。 12.★支持用户在资料夹中把多个文件发送至班班通设备中,发送的文件不限格式,接收端		
				自动下载该文件。		
				13. ★支持助手栏呈现用户添加的应用、网站和组件,长击后即可通过终端应用软件快速打 开;支持在应用内打开备课、课件库、校本资源、集体多块、种业大等;支持在终端应用		
				软件内切换、关闭标签; 支持对窗口进行最小化、最大化 <del>、                                    </del>		
				14. ★支持助手栏展示最近使用的前3条课件,点击课件支持在终端应用软件内打开和编辑   15. 支持用户自定义助手栏展示的内容,可根据自己的需求对内容进行移除、添加、移动位		
				置,变更后数据会跟随当前登陆的账号,登录另一台电脑时会同步当前编辑的结果。   16. 支持用户主动添加网址, 添加的网站会呈现在助手栏中, 点击即可在终端应用软件打开。		
				17. 支持用户拖动助手栏到屏幕的任意位置, 当用户拖动助手栏靠近屏幕边缘时会自动收到		
				侧边;支持鼠标悬浮在侧边的时候,会弹出该助手栏,再次拖动助手栏会取消收起。   18. ★支持学校管理员手机扫描班班通设备上二维码,选择学校并输入设备的名称,班班通		
				设备即可完成关联学校;支持学校管理员对已关联的设备进行修改设备名称。普通老师加		
				入该学校后可在终端应用软件中看到该设备并可远程创建接收夹。		

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
		教师 器		1. ≥23.8 英寸显示屏幕,分辨率≥1920*1080,屏幕亮度≥300cd/m2,屏占比≥92%,支持VGA≥1,HDMI≥1。 2. 显示屏幕色域覆盖率≥90%(DCI-P3 CIE1976),≥99%(sRGB CIE1976)。 3. 对比度≥1000:1,屏幕刷新率≥100Hz,灰阶响应时间≤7ms。 4. 显示屏分别提供标准模式、炫彩模式、护眼模式、阅读模式选项。 5. 蓝光危害级别为 RG0(Exempt,豁免级),蓝光加权辐射亮度比 BR≤0.0010W • cd-1 • sr-1)。6. 具备自动重置功能,长按特定实体按键 3s 可自动重置显示参数。) 7. 具备信号自动识别功能,可根据接入的 HDMI/VGA 接口自动识别信号输入,无需手动调节输入通道。 8. 具备信号自动调整功能,在 OSD 菜单手动调节输入信号类型后,若检测到无信号,显示器可自动切换至切换至有信号的输入通道。 9. 为保护教师、学生视力健康,硬件具备硬件低蓝光、无频闪,获得 TUV 硬件低蓝光认证、TUV 无频闪认证。 10. 为保证兼容性,显示器与教学主机保持同一品牌。	1	台
		▲生主		1. CPU: Intel 十二代 Core i5 处理器或以上,主频≥2. 5GHz 、≥6 核处理器 12 线程,三级缓存≥18MB。 2. 显卡:集成显卡。 3. 主板: Intel B760 系列芯片组或以上。 4. 内存: 16GB DDR4 3200MT/s 内存或以上,最大可支接操展 64GB。 5. 硬盘: ≥512GB M. 2 NVMe SSD 硬盘,支持机械硬盘损费。 6. 支持拓展 9. 5mm 标准光驱。 7. 集成 10/100/1000Mbps 自适应网卡,网口支持 wake 8. 集成标准声卡。 9. 配置 USB 有线键盘、鼠标。 10. 前置面板: USB3. 0≥6 个(其中两个支持 USB 3. 2 Gen2,四个支持 USB 3. 2 Gen1); TypeC ≥1 个(支持 USB 3. 2 Gen1); 麦克风输入≥1 个,音频输出≥1 个。 11. ★≥2 前置 USB 端口支持在关机状态下对外供电。 12. ★前置面板音频输出接口采用四段式接口,兼容单耳机输出和耳机、麦克风二合一。支持欧/美标自动切换。 13. 后置面板: USB2. 0≥4 个;HDMI 输出≥1; VGA 输出≥1; DP 输出≥1; 音频输入≥2; 音频输出≥1; RJ45≥1; 串口≥1。 14. ★串口支持在 S5(关机)状态下唤醒设备。 15. 内部插槽: PCIEX16≥1(支持拓展独立显卡); PCIEX1≥2; PCI≥1; M. 2≥2; SATA≥3。	60	台

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
				16. 机箱体积: ≤15L。 17. 电源功率: ≤300W。 18. ★可通过物理按键实现系统一键还原。		
		学生示器		1. ≥23.8 英寸显示屏幕,分辨率≥1920*1080,屏幕亮度≥300cd/m2,屏占比≥92%,支持VGA≥1,HDMI≥1。 2. ★显示屏幕色域覆盖率≥90%(DCI-P3 CIE1976),≥99%(sRGB CIE1976)。 3. 对比度≥1000:1,屏幕刷新率≥100Hz,灰阶响应时间≤7ms。 4. ★显示屏分别提供标准模式、炫彩模式、护眼模式、阅读模式选项。 5. 蓝光危害级别为 RG0(Exempt,豁免级),蓝光加权辐射亮度比 BR≤0.0010W・cd-1・sr-1)。6. ★具备自动重置功能,长按特定实体按键 3s 可自动重置显示参数。) 7. 具备信号自动识别功能,可根据接入的 HDMI/VGA 接口自动识别信号输入,无需手动调节输入通道。 8. 具备信号自动调整功能,在 OSD 菜单手动调节输入信号类型后,若检测到无信号,显示器可自动切换至切换至有信号的输入通道。 9. 为保护教师、学生视力健康,硬件具备硬件低蓝光、无频闪,获得 TUV 硬件低蓝光认证、TUV 无频闪认证。 10. 为保证兼容性,显示器与教学主机保持同一品牌。	60	台
		云面端统桌终系		1.★终端支持裸机部署模式,支持多硬盘管理,终端设备在数据定系统安装位置,可灵活支持 U 盘、网络、本机硬盘等多种部署方式2.出厂自带网络同传,独立界面操作同传3.支持任意终端作为主机对整个机房的维护,同传时,每同个面虚双的显示传输状况,便于网络传输故障点定位;4.支持增量同传,教学环境更新仅传输增量部分,大幅减少网络传输中的重复数据,提高传输效率。5.支持 P2P 同传,同传的设备可互相分享数据,大幅减少网络传输中的重复数据,提高传输效率。6.支持硬盘保护,支持常见硬盘,SSD 硬盘、M. 2 硬盘,不受病毒影响,重启即可还原。7.支持使用 U 盘/移动硬盘在脱机的情况下(完全没有网络)脱机恢复桌面;8.★支持在云桌面镜像系统无法启动、系统异常时,可通过键盘进行系统恢复至出厂默认状态正常启动云桌面镜像系统,无需连接网络、无需连接管理平台、无需额外工具辅助。9.支持云桌面系统恢复后,公共数据分区(D 盘)的数据得到保留,不受还原影响10.支持脱网运行,终端可在没有网络连接的情况下可离线运行与在线状态下一致的操作系统及软件,并保证同一桌面环境在线与离线数据一致;	60	点

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
-				11.★支持桌面高可用,即终端设备在运行桌面时网络中断或管理平台连接中断时,正在操		
				作的教学业务不受影响,依然可使用当前云桌面镜像继续开展业务,打开的程序也不会中		
				断,保障业务连续性。		
				12. 支持诊断网络, 支持检测与管理平台的通讯状态, 服务状态、支持 TCP 延迟、ICMP 延迟、		
				内外网上传下载速度检测,支持导出诊断结果 13. 支持系统启动模式配置,可配置成开机自动启动云桌面镜像或进入云桌面系统		
				13. 文持系统后幼侯又配直,可配直成开机自幼后幼云栗面说像或近八云栗面系统 13. 文持在配置成开机自动进入云桌面镜像系统时,可以通过程序重启进入云桌面系统进行		
				云桌面镜像切换或终端设置		
				15.★支持云桌面镜像与终端设备绑定,桌面运行数据都与设备进行关联,禁止跨设备访问		
				16. ★支持终端设备运行时无需运行独立的虚拟化系统,终端设备配置的 IP 与进入云桌面		
				镜像后的 IP 能够保持一致,同一个终端无需使用多个 IP,简化运维管理与网络规划复杂度		
				17. 单个终端可部署多个操作系统,支持设置终端共享数据盘		
				18. ★支持终端云桌面系统 OTA 升级,未配置管理平台或服务器宕机离线的情况下,仅需连		
				接互联网即可进行升级。   19. ★支持标准镜像格式 QCOW2,可基于标准格式镜像创建和更新用于云桌面的镜像,实现		
				19. ★文持你性说像俗式 QCUW2, 可鉴了你性俗式说像的连和更新用了公桌面的说像, 实现 多种不同桌面架构下的镜像统一管理;		
				20.★支持在未连接管理平台与服务器时,任意终端能对教学环境进行镜像导入导出到 U 盘、		
				查看信息、设置默认启动、设置还原、同传镜像、导入镜像北景光镜像、删除镜像、更新		
				镜像等运维操作		
				21. 在未配置管理平台与服务器使用终端设备时,支持管理员设置指式云桌面镜像默认启		
				动,终端设备每次开机、重启时自动讲入设置的云桌面靠像 🎉 🔼 👢		
				22. 在未配置管理平台与服务器使用终端设备时,支持管理员设置临定云桌面镜像启动还		
				原,设置还原的云桌面镜像的使用记录与数据将不被保护。		
				23. 在未配置和配置管理平台与服务器使用终端设备时,均支护管理员从 USB 移动存储设备中导入云桌面镜像系统镜像,支持编辑云桌面镜像的名称,支持自动识别操作系统类型,		
				中寺八石杲面視隊系统現像,又持姍挕石杲面現隊的名称,又持日幼以加採作系统矢望,   支持导入过程中查看进度、传输速度等信息		'
				24. 终端设备配置和不配置管理平台与服务器,均支持管理员导出指定云桌面镜像系统镜像		'
				至 USB 移动存储设备,支持导出过程中查看进度、传输速度等信息		'
				25. 终端设备配置和不配置管理平台与服务器,均支持更新镜像,支持将差分盘数据更新至		
				原镜像,也可以另存为新镜像,支持更新过程中查看进度、传输速度等信息		'
				26.★终端设备配置和不配置管理平台与服务器,均支持同传镜像,支持单个或多个镜像同		
				传给局域网内其他终端设备,支持辨别其他终端的设备型号、IP 地址、MAC 地址、剩余磁		<u> </u>

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
				盘容量等信息,支持同传过程中查看进度、传输速度等信息 27. 支持镜像分层差分盘技术,用于存储用户系统盘产生的数据 28.★在 Windows、统信 UOS、麒麟等云桌面镜像系统中查看设备的 CPU 型号、GPU 型号、系统型号、BIOS 版本等系统信息显示与终端物理设备一致 29.★支持在包括但不限于 Windows、统信桌面操作系统、麒麟桌面操作系统等不同的云桌面中使用相同品牌的教学应用工具,包括但不限于教学白板软件、学生行为评价软件、视频展台软件、录屏软件等教学应用工具。 30. 支持在包括但不限于 X86、ARM、国产化终端等不同的终端中脱网启动桌面操作系统,使用相同品牌的教学应用工具。包括但不限于教学白板软件、学生行为评价软件、视频展台软件、录屏软件教学应用工具。 31.★支持高清显示,Windows、统信桌面操作系统、麒麟桌面操作系统等不同的云桌面中均支持不低于 4K 分辨率,不低于 29 帧,不低于 50M 码率的高清视频流畅解码播放 32.★为满足操作系统、安卓编程等课程的使用需求,支持在云桌面中可以正常使用 VMware、android studio 等需要运行虚拟机的软件。 33.★为满足操作系统、应用软件的使用需求,支持在 Windows10 云桌面中使用 DirectX 诊断工具,DirectDraw 加速、Direct3D 加速、AGP 纹理加速均已启用: 34.★在云桌面中支持操作系统原生有线、无线网络连接设置具工产改变左下角托盘使用方式,无需安装第三方网络连接工具,同时支持连接无线网络连接设置。各发现配置。35.★终端设备配置管理平台后,支持多种身份识别方式、支持通过微号登录、手机扫码登录、无账号访客登录 36.★终端设备配置管理平台后,支持统一互通的用户上分试。服务全观号登录进入云桌面镜像后,打开教学白板软件、学生行为评价软件的教业设置,是是是是一个专员表示。		
		机房教学软件		1. 支持账号/密码和手机微信扫码两种登录方式。 2. 可实现实时监控学生机画面、以及进行统一的教学管理,文件共享和回收。 3. 学校超级管理员可以添加教师和管理员的角色,添加之后管理员能够绑定设备和进行正常的授课工作,教师只能在终端应用软件进行授课操作。 4. 不需要借助任何外接设备,支持将教师机的画面以及声音广播给全班学生。 5. 支持老师将指定学生的屏幕画面广播给其他所有学生,同时老师也能看到该指定学生的	60	点

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				屏幕图像。 6.★在开启授课时支持教师发起不低于4种课堂活动,支持学生拖动答案进行作答,系统将自动判断是否正确。该功能为保证兼容性,通过一套应用实现,非多个软件组合实现。7.支持学生在完成教师下发的课堂活动时,查看自己的排名、耗时以及答题情况。 8.★支持在管理后台录入学生名单后,教师选择授课班级,学生在开课后输入个人姓名即可完成班级点名签到,当未签到人数低于6人时会自动显示未进入课堂的学生名单。 9.★当课堂通知大于或等于2条时,支持用户手动切换查看。 10.支持同步教学白板软件的课件内容,支持按照大小、更新时间进行排序,可按照按照文件类型进行筛选。 11.支持上传"本地文件"到终端应用软件的教师云空间。 12.★支持教师把云空间的文件批量共享给指定的多个授课班级,资料被删除后文件仍可重新下载。支持教师把己共享的资料进行取消共享。 13.当作业空间存在多个班级的时候,支持显示当前正在授课班级。 14.★当开启需输入姓名进入课堂功能时,系统支持按照班级学生的姓名归档查看学生提交的作业文件。 15.★显示上传和下载的文件历史记录。 16.支持教师直接把"我的文件历史记录。 16.支持教师直接把"我的文件历史记录。 16.支持教师直接把"我的文件"内容导入共享给班级学生。 17.教师可以选定学生执行黑屏操作,也可以统一配置授课是无证。高线黑屏。 18.★开始授课后,若学生设备离线,支持自动在教师遗嘱、高线智行各总量以及对应离线的设备 IP。 19.教师机可以监视全体、单一学生机的实时画面。 20.支持在管理后台导入、增加、删除、更改、查询班域等生发展,其时的步到终端应用教学软件中。 21.支持在管理后台导入、增加、删除、更改、查询教师名单。13.		
		交换 机		≥48 个 10/100/1000M 自适应 RJ45 端口	2	套
		网络 机柜		1.2 米 22U 网络机柜,采用优质冷轧钢板;	1	套
		教师桌椅		1.台面基材:采用 25mm 厚 E1 级实木颗粒板,符合标准要求。桌面开过线圆孔,配线盒盖,便于走线。  2.饰面:采用三聚氰胺浸渍纸,双饰面。  3.封边条:采用 PVC 封边条,同色封边,易清洁、耐磨、耐烟酌、抗污染,经久耐用,造型美观。	1	套

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				4. 桌脚钢架:"口"字造型桌脚,桌脚管采用≥50*15*1. 0mm 扁管一次弯管成型,桌脚底部含4个水平调整脚。管材无裂缝、叠缝,外露管口端面封闭;金属件喷涂层:涂层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,涂层光滑均匀、色泽一致,无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。5. 桌架:前框组件四周采用≥25*25*1. 1mm 方管焊接加强,前框中间用≥20*20*1. 0mm 方管。6. 背板、门板采用≥0. 6mm,侧板采用≥0. 8mm 厚冷轧钢板折弯成型。侧板、背板冲长条状散热孔,门板上冲圆形桩散热孔。7. 桌面尺寸:不小于 1200*600*750。		
		学生脑桌		1. 台面基材:采用 25mm 厚 E1 级实木颗粒板,符合标准要求。桌面开过线圆孔,配线盒盖,便于走线。 2. 饰面:采用三聚氰胺浸渍纸,双饰面。 3. 封边条:采用 PVC 封边条,同色封边,易清洁、耐磨、耐烟酌、抗污染,经久耐用,造型美观。 4. 桌脚钢架:"口"字造型桌脚,桌脚管采用≥50*15*1.0mm 扁管一次弯管成型,桌脚底部含4个水平调整脚。管材无裂缝、叠缝,外露管口端面封闭;金属件喷涂层:涂层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,涂层光滑均匀、色泽一致,无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。5. 桌架:前框组件四周采用≥25*25*1.1mm 方管焊接加强,前框中间用≥20*20*1.0mm 方管。6. 背板、门板采用≥0.6mm,侧板采用≥0.8mm 厚冷轧钢板折弯成型。侧板、背板冲长条状散热孔,门板上冲圆形桩散热孔。7. 桌面尺寸:不小于1200*600*750。	30	张
		学生 椅子		与学生桌配套	60	把
		耗材		<b>沙的这种水</b> 总去田音	1	批
		项目 实施		1. 强电、弱电布线,根据现场情况敷设 PVC 线槽或线管	1	套
		投影		1. 采用 ALPD 单色激光荧光粉色轮成像技术,纯激光光源,光源不含 Hg(不接受混合光源); 2、3LCD 投影技术,亮度≥6300 流明; 0.64 寸显示面板,单机原始分辨率 1920×1200;投射比: 1.14-1.86,120 寸<3 米;对比度≥5000000:1; 3、电动聚焦镜头,避免调整聚焦时碰触机身,使机身位移; 4、支持电动镜头变焦,变焦比例≥1.6 倍; 5、支持垂直水平方向电动镜头位移,垂直方向≥50%,水平方向≥10%	3	套

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
				6、色域: 色域覆盖面积大于 REC. 709 标准 (≥100%); 7、整机 IP5X 级增压防尘设计,光源部分通过 IP6X 防尘设计; 8、散热系统: 采用铜管液冷散热技术; 9、光源寿命≥25000 小时(正常模式) 10、照度均匀性≥85%; 11、正常模式下整机噪音≤37db; 12、支持垂直梯形校正≥±40%,水平梯形校正≥15%,四角校正; 13、控制方式: 支持无线遥控器,网络 RJ45 和 RS-232 控制; 14、具备 USB-A 接口: 支持接无线模组无线传输视频功能,支持 U 盘直读,支持投影机软件升级功能; 15、具备 HDBaseT 高清数字显示接口,支持高清视频源和远程投影机之间的一体化连接,支持未压缩的高清 4k 视频、音频、以太网以及控制信号; 16、具备 HDMI Out 高清多媒体输出接口,支持音频和视频数字信号同步从投影机输出; 17 接口丰富: 输入: HDBaseT*1; HDMI*2; VGA in*2; Video*1; Audio in (mini jack, 3.5mm) *2; USB-Type A*2;输出: VGA out (share with VGA in 2)*1; Audio out (mini-jack, 3.5mm) *1; HDMI out*1; 控制: RJ45*1; RS232*1		
		幕布		不小于 180 英寸。	3	块
		静电地板		1. 硫酸钙防静电地板。 2. 规格:不小于 600*600*30 (mm)。 3. 贴面: PVC 或 HPL 或陶瓷贴面。 4. 承载性能:集中承载: 450kg-550kg,均布承载: 23 kg-360 kg。 5. 防火性能: A 级防火。 6. 采用硫酸钙或矿物纤维密板基,锌版封底,黑色导电发热,耐磨防静电面层硫酸钙、矿物纤维为 A 级防火材料,整板为 A 级防火。承载好,互换比影好,具有了良好的防水、防火、防静电及抗磁化作用。	120	平米
		吊顶		含 3 号楼两间计算机教室	360	平米
4	智慧黑板	▲98 吋 慧 板		一、整机硬件: 1.整机全金属外壳,高≥1350mm,长≥4500mm,主副屏中间无单独边框阻隔平滑过渡;背板使用金属材质,有效屏蔽内部电路器件辐射,外部无可见内部功能模块连接线。 2.主屏书写面板采用全钢化耐磨玻璃材质,钢化玻璃表面硬度≥9H,支持普通粉笔直接书写,长期书写情况下面板磨损导致的雾度≤2%,面板的碎片状态、抗冲击性、霰弹袋冲击性能、耐热冲击性能均通过国家强制玻璃标准。	6	块

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				3.★整机主屏≥98 吋,显示比例 16:9;在 sRGB 模式下可做到高色准△E≤1.0,支持智能 画质调节模式,可根据屏幕内容自动调节画质参数,可自动调整对比度、饱和度、锐利度、色调色相值、高光/阴影。		
				4. 整机主屏支持感应并自动调节屏幕亮度,全通道支持纸质护眼模式;采用硬件级低蓝光,蓝光占比<50%,视网膜蓝光危害(蓝光加权辐射亮度 LB)满足 RGO 级别。 5. 采用红外触控方式,全通道(PC、安卓)各支持 40 点或以上触控,触摸分辨率≥32768		
				×32768, 触摸响应时间≤4ms。 6. 支持提笔书写功能,在 Windows 系统下无需点击任意功能入口,触控笔笔尖接触屏幕时 自动进入书写模式,书写触控延迟≤25ms;支持手笔分离功能,通过提笔书写唤醒批注功		
				能后,使用笔实现正常书写,使用手指实现操作应用,支持点击操作。 7. 整机具备≥6 个前置物理按键,支持实现开关机、设置、音量+/-、护眼、一键录屏;其中电源按键具备三合一功能,支持对 Windows 系统和 Android 系统的开机、熄屏、关机操		
				作:关机状态下按按键开机;开机状态下按按键实现熄屏/唤醒,长按按键实现关机。 8.★除电源按键,"设置"、"音量+","音量-","录屏","护眼"按键,均支持自定义设置 为一键启用任一全局小工具(如批注、截屏、计时、降半屏、放大镜、倒数日、日历)或		
				快捷开关(节能模式、纸质护眼模式、经典护眼模式、自动亮度模式)。 9. 整机前置输入接口需具备≥2 路 USB 接口、≥1 路 Type-C(支持通过不带转换转置的外部 线缆,实现外接电脑 HDMI 信号的接入显示),侧置接口需具备最高 UDMI、≥1 路 USB 接口,		
				≥1 路 RS232, ≥1 路触控 USB 输出。 10. 整机内置≥8 阵列非独立外扩展麦克风,无任何可见外接线材及模块化拼接痕迹,拾音角度≥180°,拾音距离 12m 及以上。		
				11. 整机内置 2. 2 声道扬声器,额定总功率 > 60W,支持选择高级音效设置在左右声道平衡显示范围内进行更改,其中中低频段显示调节范围 125kg 从 18kg 2 高频段显示调节范围 2KHz~16KHz。		
				12.★整机內置摄像头,清晰度≥1600 电视线,支持输出 16:9、4:3 比例的图片和视频,视场角≥142°,水平视场角≥139°,分辨率达 8192×2048 或以上。 13.★摄像头支持课堂远程巡课、课堂教学数据采集、本地画面预览、随机抽选、人数统计		
				等功能,可同时输出至少 3 路视频流,在 2592×1944 分辨率下,支持 30 帧的视频输出; 摄像头运行时有指示灯提示。 14. 整机需支持 Windows 和 Android 双系统,嵌入式系统版本不低于 Android 13;无 PC 状		
				态下,Android 操作系统可使用白板书写、WPS 软件和网页浏览。 15. 整机内置传屏接收模块,当使用外部电脑传屏时,支持触摸回传,在屏幕上部显示传屏工具栏,可以进行触摸回传控制、勿扰模式、暂停投屏功能。		

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
	17	- 14		16.★整机支持蓝牙 Bluetooth 5.4 标准, PC 端支持主动发现蓝牙外设从而连接(无需整机		
				进入发现模式)。		
				17. 整机内置双 WiFi 6 无线网卡(不接受外接),全通道(PC、安卓)可实现 Wi-Fi 无线上		
				网连接、AP 无线热点发射功能。  18. 整机支持在 Windows 系统同时连接≥8 个无线设备,在 Android 系统同时连接≥32 个无		
				16. 釜机又特在 Windows 系统问时是按约6个光线设备,在 Alldroid 系统问时是按约52个光   线设备,Wi-Fi 和 AP 热点工作距离≥12m。		
				19. 整机设备开机启动后,自动进入教学桌面,教师登录账号后,可自动获取并在桌面显示		
				最近使用的教学课件,点击课件可直接进入授课模式;并支持查看所有个人教学课件资源。		
				20. 整机设备教学桌面支持 U 盘、移动硬盘外接存储设备直接在桌面显示,无需打开文件浏		
				览器即可查看文件列表,当接入其他输入源时,可在教学桌面点击信号源进行输入源切换。		
				21.设备辅助管理软件支持主动清理占用设备资源过高的应用进程,释放设备占用资源,保		
				证设备流畅运行。   22. 设备辅助管理软件支持自我保护,用户无法通过传统方法(系统删除或者关闭程序)来		
				22.		
				23. 整机关机状态下,支持通过长按电源键进入设置界面点击屏幕选择恢复 Windows 操作系		
				统或 Android 系统到出厂默认状态,无需额外工具辅助。		
				二、OPS 模块:		
				1. OPS 模块采用按压式卡扣方式设计,抽拉(插拔)方式插入整理。可实现无单独接线的插		
				拔,针脚数≤80pin,模块和整机的连接采用万兆级接口,传输速率≥10Gbps。		
				2. OPS 模块搭载 Intel 12 代或以上 i5 CPU,内存≥16 B,固态硬盘≥12GB。   3. 模块具备独立非外扩展接口:需满足≥3 个 USB 3. 0 ≥1		
				3. 候跃兵备独立非外扩展按口: 高俩足≥3 / USB 3. U ≥1 / USB 3. U = 1 / USB 3. U		
				一一、教学白板软件:		
				1. 备授课一体化,支持课件云存储,无需使用 U 盘等存储设备, 联内登录即可获取云课件,		
				用时长与教学资料制作频率提供可扩展升级≥200GB的个人云空间。		
				2. 教学课件支持定向分享和开放式分享,在定向分享模式下,分享者可将课件推送至指定		
				接收方账号的云空间;在开放式分享模式下,分享者可将课件以公开或加密的 web 链接和		
				二维码形式进行分享,分享链接可设置访问有效期。 3. 支持提笔书写功能,在 Windows 系统下无需点击任意功能入口,触控笔笔尖接触屏幕时		
				」3. 文持旋毛中与功能,在 Willdows 系统下允需点击任息功能人口,触捏毛毛天接触屏幕的  自动进入书写模式,书写触控延迟≤25ms;支持手笔分离功能,通过提笔书写唤醒批注功		
				能后,使用笔实现正常书写,使用手指实现操作应用,支持点击操作。		
				4. 软件内置图片处理功能,无需借助专业图片处理软件即可对课件内的图片进行快速抠图,		

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				图片主体处理后边缘无明显毛边,且处理后的图片可直接上传至教师云空间供后续复用。5. 支持全文快速搜索,在课件中通过快捷键(Ctrl+F)调 用搜索控件,输入文本即可查找课件内文本框、形状、表格中对应的文本匹配项。6. 支持授课过程中调用板中板辅助教学,可进行批注、加页及背景色切换; 板中板支持插入图片、音视频素材进行独立讲解,不影响课件主画面; 板中板可以转换为小窗口,小窗口支持拖动和缩放; 提供页面备注功能,可一键展开/隐藏备注。7. 提供白板软件手机版(不接受第三方云盘软件),在手机上登录账号后,支持以列表的方式查看该账号里所有的云课件; 具备课件回收站功能,按支持教师在3天内恢复或彻底删除单份/多份/全部已删除课件。8. 具备云端静默推送下载功能,无需用户手动下载即可实现应用的在线升级,升级具有信息验证机制,确保教学秩序不受干扰。		
		▲86 慧板		一、整机硬件: 1.整机采用全金属外壳,三拼接平面一体化设计;整机外观尺寸高度≥1200mm,宽度≥4200mm,厚度≤120mm;主屏需采用≥86 英寸 UHD 超高清 LED 液晶显示器,且液晶屏的质量标准为 A 规级别的合格品;显示比例: 16:9,分辨率≥3840×2160。 2. 为达到护眼舒适度,色彩需要丰富真实,NTSC 色域覆盖率≥72%,灰度等级≥256 级,在 sRGB 模式下可做到高色准△E≤1。(提供具有 CMA 检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章) 3.整机书写面板采用防眩光全钢化防爆玻璃面板,玻璃泵、发光、发射、均均防撞耐磨,具备防眩光功能;面板的碎片状态、抗冲击性、霰弹袋冲击性底、耐热冲击消能均通过国家强制玻璃标准,钢化玻璃表面硬度≥9H。 4. ★整机支持 Windows 系统及 Android 系统中各进行 数 克克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯	3	块

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
75		<b>石</b>	<b>石</b> 柳	系统的开机、节能熄屏、关机操作;关机状态下按按键开机;开机状态下按按键实现节能熄屏/唤醒,长按按键实现关机。 9.整机全通道支持经典护眼模式,可通过前置面板物理功能按键一键启用经典护眼模式;纸质护眼模式下,显示画面各像素点灰度不规则,可实现画面纹理的实时调整;支持纸质纹理,中皮纸、素描纸、宣纸、水彩纸、水纹纸。 10.★整机内置 2.2 声道扬声器,高音扬声器≥2 个,中低音扬声器≥2 个,额定总功率≥60W;内置非独立外扩展的 8 阵列麦克风,拾音角度≥180°,可用于对教室环境音频进行采集,拾音距离≥12m。 11.整机支持标准、听力、观影和 AI 空间感知音效模式,在 AI 空间感知音效模式下可通过内置麦克风采集教室物理环境声音,自动生成符合当前教室物理环境的频段、音量、音效。(提供具有 CMA 检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章) 12.★整机上边框内置非独立广角高清摄像头,摄像头视场角流满足对角线≥140 度、水平≥120 度画面,可拍摄≥1600 万像素数的照片,支持输出 16;9、4;3 比例的图片和视频,支持拍摄输出 8192×2048 或以上分辨率视频及照片。(提供具有 CMA 检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章) 13.为保证智慧黑板实现远程巡课、随机抽人等常见符合教学需求的功能时,保护师生隐私,智慧黑板内置摄像头在运行时应具备提示灯对终端进行提示。(提供具有 CMA 检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章) 14.整机 Wi-Fi 及 AP 热点需支持频段 2. 4GHz/5GHz; Wix、制式需求为, IEEE 802. 11 a/b/g/n/ac/ax;需支持版本Wi-Fi 6。 15.整机内置双 WiFi 6 无线两卡(不接受外接),在 Andron 和 《dows》统下,可实现 Wi-Fi 无线上网连接、AP 无线热点发射。(提供具有 CMA 检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章) 16.整机表对音级内即可实现配对一键投屏。 17.整机在 Windows 通道下支持文件传输应用,支持通过扫码、WiFi 直联、超声三种方式与手机进行握手连接,实现文件传输功能。(提供具有 CMA 检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章) 18.整机供序法等按,实现文件传输动能。(提供具有 CMA 检测资质的检测机构出具的检测报格复印件并加盖投标人公章) 18.整机设备于机启动后,自动进入教学桌面,支持账号登录、退出,自动获取教师个人云端教学课件列表,并支持进入全部课件列表。		

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
,			, , , , ,	20. 整机需支持 Windows 和 Android 双系统,嵌入式系统版本不低于 Android 13,内存≥2GB,存储空间≥8GB。(提供具有 CMA 检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人		
				公章) 21. 整机关机状态下,支持通过长按电源键进入设置界面后,可点击屏幕选择故障检测、系统还原功能,系统还原可单独还原 PC 系统,单独还原整机系统。 二、OPS 模块:		
				1. ★整机采用抽拉(插拔)内置式模块化电脑,PC 模块可插入整机,可实现无单独接线的插拔,模块和整机的连接采用万兆级接口,传输速率≥10Gbps。		
				2. 搭载 Intel 12 代或以上 CPU i5, 内存需满足≥16GB 或以上配置,硬盘需满足≥512GB 固态硬盘。   3. OPS 模块需具备独立非外扩展的电脑 USB 接口: 需满足≥3 个 USB 3. 0, ≥1 个 USB 2. 0,		
				≥1 个 HDMI, ≥1 个 1000M RJ45。   4. OPS 模块需满足按压式卡扣方式设计,无需工具即可快速拆卸电脑模块,且具有标准 PC		
				防盗锁孔,确保模块安全防盗。   三、交互式白板软件:   1. 为全校教师提供可扩展,易于学校管理,安全可靠的云存储空间,根据每名教师使用时		
				1. 为主权教师提供可扩展,多了字权首连,发生可靠的公存储生间,根据每名教师使用可长与教学资料制作频率提供可扩展升级≥200G的个人云空间。 2. 备授课一体化,需具有备课模式及授课模式;支持课件云传储,天需使用 U 盘等存储设备,便于老师存储资料,老师只需联网登录即可获取云录处;可通过数字账号、微信二维		
				四、硬件密钥的方式登录教师个人账号。 3. 同品牌白板软件支持任意教学环境下(白板讲解、PPP 讲解、见频播放等)进行全屏原笔迹书写,笔迹流畅无延迟并自带笔锋,高度还原粉笔书与体验与效果。提供多种书写工具,		
				含设直字体、大小、颜色、粗体、斜体、下划线、删除设施处例。		
				4. 软件支持提供 12 门以上学科工具,包含语文、数学、英语、物理、化学、生物、地理、   历史、音乐、体育、书法等;需提供藏文格子工具,可使用藏文输入法输入,支持单个词   和连续输入,可将卡片插入到备课课件中云端存储。		
				5. 提供互动式教学课件资源,包含学科教育各年级各地区教材版本不少于88个;包含学科教育各年级教材版本全部教学章节、专题教育多个主题教育、特殊教育三大分类不少于160000份的交互动课件。		
				6. 软件需支持 PPT 的原生解析,教师可将 pptx 课件转化为互动教学课件,支持单份导入和批量文件夹导入两种导入方式,保留 pptx 原文件中的文字、图片、表格等对象及动画的可编辑性,并可为课件增加互动教学元素。		

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
				7. 易于老师之间课件的传阅,软件需支持互动教学课件支持定向精准分享;分享者可将互动课件、课件组精准推送至指定接收方账号云空间,接收方可在云空间接收并打开分享课件。		
				8. 为积极响应名校网络课的政策需求,软件需带直播课堂功能,老师可在白板软件中提前创建直播课堂,并关联个人空间中的课件,生成听课码,学生只需微信扫码即可快速加入直播课堂,老师还可实时下发客观答题,学生可远程实时互动答题,并进行课堂发言和同步板书书写;直播课程结束后,后台自动统计报名学生名单和学生学习清单;课程结束后自动生成直播回放,报名课程的学生可反复学习;回放课程自动保存在云端,支持人工删除。		
				9. 交互式智能白板软件需支持直播听评课: ①直播听评课:支持授课老师发起直播听评课,使用手机进行录影,听课老师可查看课堂 直播。		
				②听课提醒:支持查看评课邀请信息和直播开启预告,及时进入直播课堂,进行听课评价。 ③听课交流:支持主动发布"开启了直播"、"关闭直播"课堂状态,及时同步课堂进度。 支持远程观看课堂直播时同步在听课交流区发表文字、快捷表情和照片内容,记录与分享 听课想法。		
				④直播回放:直播评课全过程支持回放并自动生成字幕,支持回放视频形成回放链接分享,可直接下载导出,用于老师回顾课堂内容,分析老师的课堂表现和教学情况。支持查看课堂录影回放,回顾课堂内容,分析老师的课堂表现和教学情况。		
				10. 白板软件支持 PC 端/APP 端实现信息化集体备课: 艾扬自定义编辑 课主题、集备内容、上传课件、教案、微课视频资源,可自定义添加集备教师、设立访问权限及评论和批注权限,教师可以针对课件、教案进行批注和研讨; 主备人可多次修改稿件后上传,具备稿件版本对比功能; 支持集备信息、数据统计、访问记录、开放规模 看; 支持在教学教研		
				管理平台中查看学校集体备课数据并以 Excel 表格的形式 是此数据》便于数据的分享。 11. 为便于教师随时随地查看课件,提供白板软件手机版(不接受第三方云盘软件),在手机 上登录账号后,支持以列表的方式查看该账号里所有的云课件,打开云课件可对课件中的 形状、文本、图片等元素克隆、删除等操作; 需具备课件回收站功能,按支持教师在 3 天		
				内恢复或彻底删除单份/多份/全部已删除课件。支持手机端录制课件讲解同步的微课视频,   视频可直接同步到教师个人云空间。		
		视频 展台		一 硬件参数 1. 壁挂式安装,防盗防破坏。 2. 无锐角无利边设计,有效防止师生碰伤、划伤。 3. 采用三折叠开合式托板,展开后托板尺寸≥A4 面积,收起时小巧不占空间,高效利用	78	个

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
4	7/1	<b>石</b> /	<b>石</b> 你	挂墙面积(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。 4. 采用 USB 高速接口,单根 USB 线实现供电、高清数据传输需求(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。 5. 采用 8000 像素自动对焦摄像头,可拍摄 A4 画幅(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。 6. ★展台按键采用触摸按键,可实现一键启动展台画面、画面放大、画面缩小、画面旋转、拍照截图等功能,同时也支持在一体机或电脑上进行同样的操作(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。 7. 整机自带均光理 LED 补光灯,光线不足时可进行亮度补充,亮度均匀(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。 8. ★外壳在摄像头部分带保护镜片密封,防止灰尘沾染摄像头,防护等级达到 IP4X 级别。(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出自的权威检测报告)。 9. ★为保证兼容性及稳定性,视频展台需与智慧黑板为同一品牌厂家,提供国家认证认可监督管理委员会认可的证书(例如 CCC 证书、自声明证书)复印件证明。 二 软件参数 1. 支持对展台画面实时批注,预设多种笔划粗细及颜色供选择,且支持对展台画面联同批注内容进行同步缩放、移动(提供国家广播电视产品质量优势设置,积均实现,积量的权威检测报告)。 3. 支持展台画面的用照截图并进行多图预览,可对任一发片进金全屏虚压。 4. 老师可在一体机或电脑上选择延时拍照功能,支持进金全屏虚压。 4. 老师可在一体机或电脑上选择延时拍照功能,支持进金全屏虚压。 4. 老师可在一体机或电脑上选择延时拍照功能,支持进金全屏虚压。 6. ★具各图像增强功能,可自动裁剪背景并增强文字显示,便文档画面更清晰(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。 6. ★具备图像增强功能,可自动裁剪背景并增强文字显示,便文档画面更清晰(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。 7. ★支持故障自动检测,在软件无法出现展台拍摄画面时,自动出现检测链接,帮助用户检测"无画面"的原因,并给出引导性解决方案。可判断硬件连接、显卡驱动、摄像头占用、软件版本等问题(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。 8. 支持边障自动检测,在软件无法出现展台拍摄画面时,自动出现检测链接,帮助用户检测"无画面"的原因,并给出引导性解决方案。可判断硬件连接、显卡驱动、摄像头占用、软件版本等问题(提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告)。		
		智能		1. 采用笔型设计,具有三个遥控按键(上下翻页和功能键),既可用于触摸书写,也可用于远程操控。	9	支

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
		笔		2. 采用 2. 4G 蓝牙无线连接技术,无线接收距离最大可达 15 米。 3. 无线接收器采用微型 nano 设计,整洁美观。 4. 笔尖采用 PE 材质,经久耐磨,书写精度≤3mm。 5. 使用单节 7 号电池驱动,并带自动休眠节电设计。 6. 具备单接收器,支持 Android、windows 双系统响应智能笔的操作指令。(提供具有 CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的权威检测报告复印件并加盖原厂公章) 7. 支持白板课件、PPT、WPS、PDF 等多种格式的课件进行远程无线翻页。(提供具有 CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的权威检测报告复印件并加盖原厂公章) 8. 功能按键可通过长按/短按实现两种快捷功能。(提供具有 CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的权威检测报告复印件并加盖原厂公章) 9. ★支持自定义按键功能,可选功能包括: 一键启动任意通道批注、一键启动/退出 PPT 播放、一键启动其他应用软件等。(提供具有 CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的权威检测报告复印件并加盖原厂公章)		
		集控管软中制理件		系统采用 B/S 混合云架构设计,无需本地额外部署服务器等设备,即可支持对教学信息化设备运行数据的监测。 2、支持在 Windows、Linux、Android、IOS 等多种操作系统通过网页浏览器登录操作。 3、提供多种身份识别方式,支持通过账号登录、手机扫码登录等。系统支持对全校智慧教室的教学信息化设备进行集中运维管理和策略部署。系统文技会。双设备接入,与交互智能教学设备、交互电子白板一体机等教学设备对接。 4、采用一校一码的认证机制,系统自动生成学校专属,如代码、支票设备输入专属代码及设备放置位置信息,即可接入管理平台进行远程管理事情制。 5、支持并行管理多台终端,可实时展示不少于 10 台设备的使用状态以及设备运行画面。支持远程监测设备的开关机状态、开关机时间段分布图、财税旅数时,和机使用时长、软件使用数、硬盘空间、硬盘使用状况、内存容量、内存使用率、必必不相助管理软件版本、设备 ID、机型、MCU版本等设备数据。 7、提供多种分组方式,可根据设备关联信息自动分组、根据用户自定义二级分组类别快速分组、根据设备开关机状态分组。 8、支持文字检索设备名称,可快速定位对应设备进行定向精准管理。支持通过后台快速变更设备场地信息、班级信息、设备名称。支持多层级权限管理,可将多类型的设备管理权限分配给多个管理员共同管理; 9、高级管理员可添加普通管理员并修改普通管理员的权限,权限支持按页面功能模块管理、按设备分组管理。 10、可远程控制设备关机和重启;可批量设定智能设备关机的执行时间,并支持自定义预	9	套

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
				约定时日循环执行。   11、支持对设备进行锁屏,支持即时锁屏、循环及定时锁屏操作。循环操作包含每日重复、   工作日+周末(即 5+2)模式、自定义循环三种。   12、具备一键下课锁定功能,教师点击下课按钮一键锁定设备,保证教学信息设备的使用   秩序。		
				13、提供无网解锁、有网解锁、密码解锁等多种认证解锁机制,适用于各类教学环境。有网情况下,可通过扫码验证身份解锁;无网情况下可通过扫码认证身份,获取临时解锁密码解锁;任何情况下均可支持6位数字密码解锁。 14、支持对设备进行打铃,提供即时打铃、定时打铃和循环打铃模式,用户可向铃声库上		
				传自定义铃声,添加铃声时,可试听并设置打铃时长(时长可设置为 10s、20s、30s、60s 和 120s)。打铃时在受控端提醒,响铃 5s 后可主动关闭打铃,避免影响正常教学。		
				16、支持批量对设备进行软件远程部署,专用教学软件(交互式备授课软件、学生行为管理系统)批量支持静默部署。   17、支持自定义设定倒计日,用于重大教学安排的提醒,可定向远程开启/关闭指定设备的   倒计日功能。支持批量对指定设备的 DTV、ATV 通道进行频道切换支持批量切换指定设备的		
				图像模式:标准、明亮、柔和、绚丽。支持批量切换指定交名的声音模式:标准、会议、教室、影院。支持远程实时控制设备,可监测设备当前运行界面,并远程操作设备界面,适用于远程维护和修复设备软件问题。支持实时查看操作指令的执行状态,对于指令执行进度进行反馈提示。支持查看每条指令执行的结果及身高执行。因,可对执行异常的指令后台重新发送支持查看不同类型、不同时间段内的指令发送及执行情况		
				18、平台支持快速已管控设备数、实时在线设备数、以及设备地位。		
				21、提供昨日、近7日、近30日、自定义筛选时间段内的校内所有设备的软件累计使用时长分析、软件活跃情况分析及单台设备的具体使用情况分布查询。 22、提供本周、本月、自定义周/月的教师使用白板软件制作课件的新增数、班级氛围建设软件的日增点评数及每位老师的使用分布情况查询。		
				23、提供昨日、近7日、近30日、自定义筛选时间段内的校内所有使用过的设备的健康度   及单台设备健康度下降明细查询,便于设备运维。   24、支持实时统计开启系统还原保护的设备数量、安装系统还原保护的设备总数量、磁盘		

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				冻结状态等,并提供冰点风险提示。 25、支持远程对运行状态下的交互智能设备批量设置、解除本地系统启动盘的系统还原点(冰点保护),对已设置系统还原点的设备进行的系统、数据更改无法保留。 26、支持设备在冰点的冰冻状态下,仍然可以接收和执行到管理员发送的指令,并且在设备重启后仍然生效。 27、支持弹窗自动拦截功能的开启或关闭,开启后系统智能嗅探软件应用弹窗并自动屏蔽。后台实时统计弹窗拦截保护的设备数量及历史拦截弹窗总数量。自动统计设备装载的软件应用弹出弹窗的次数,并留存软件应用弹窗界面截图,便于管理者针对性设置弹窗拦截黑\白名单。 28、支持设置弹窗强制拦截黑名单,加入强制拦截黑名单的应用,其弹窗在全部设备自动被拦截。支持设置弹窗自动拦截白名单,加入弹窗自动拦截白名单的应用,其弹窗在全部设备不会被拦截。支持实时监测整机 CPU 占用率、CPU 温度、设备使用时长		
5	民族团结进步广场屏	▲ 外 彩 LED 屏		1.整屏显示屏尺寸为: 宽≥9.6m,高≥4.8m。 2.★像素间距: ≪4mm; 像素组成: 每个像素点采用 1 红 1 绿 1 蓝。 3.最大亮度≥4500cd/m²,对比度≥7000: 1; 屏幕亮度 0cd/m2-7000cd/m2 无极可调,支持手动/自动/程控调节,扩展支持根据环境照度变化自动调节亮度。 4.★色温: 600K-25000K 可调(可调)。 5.色温误差: 色温为 6500K 时,100%,75%,50%,25%以上中台运情节色温误差≪100K。6.★像素点中心中心距偏差: ≪2%。 7.刷新频率≥3840Hz,换帧频率≥60HZ,亮度均匀度: ≥%,6.均匀度: ±0.001(Cx,Cy)。8.可视角度: 水平视角≥160 度; 垂直视角≥160 度。 9.★防护等级: 依据 GB/T 4208-2017 外壳防护等级规定等级规定等级规定等级规定等级规定等级规定等级规定等级规定等级规定等级规定	46.08	平米

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	単位
				17. 抗震性:模拟 10 级或以上地震烈度,无损坏,正常运行。 18. 安全标记:保护接地端子应有标记,在熔断器和开关电源处应有鉴告标志。 19. 噪音: 1m 测试距离,背景噪声≤4.9dB(A)。 20. 箱体材质:全防水箱体结构,防尘、低噪音设计,板厚≥1.2mm 21.★箱体材质:显示单元框架、单元背壳及模组背壳所选材料符合《GB/T15115-2009 压铸铝合金》标准,抗拉强度不小 200mpa,屈服强度不小于 150mpa,硬度不小于 70HBS。		
		接收卡		带载 512x512;输出:12xHUB75;支持固件程序版本回读、支持画面 90°倍数旋转	55	个
		电源		1. 输出功率: 200W Max。 2. 泄漏电流: 〈1mA(Vin:230)。 3. 工作温度: -30℃ 60℃。 4. 散热方式: 自冷。 5. 储存温度: -40~80℃。 6. 输入电压: 200-240Vac, 47-63Hz。 7. 绝缘电压: I/P-0/P:3. 0KVac; I/P-FG:1. 5KVac; 0/P-FG:0. 5KVac。 8. 安全标准: GB4943, EN60950。 9. 保护功能: 输入欠压,过载保护,短路保护。 10. 通过国家强制性 CCC 产品认证并和屏体为同一品牌。	260	<b>↑</b>
		双立 柱结 构		除锈,刷漆等	1	项
		钢结 构改 造		定制	50. 98	平米
		包边		后面及四周包边	1	项
		视频 控制 器		1. 采用 1U 标准机箱,配置 6 路千兆网口,输出连接 LED 屏幕; 2. 支持单机最大带载 390 万像素点,最宽 8192 或最高 4096 像素; 3. 支持 1 路 HDMI1. 4、2 路 DVI、1 路 SDI 视频信号输入; 4. 支持最大输入分辨率 1920×1200@60Hz; 5. 支持 8bit 色深视频源输入; 6. 支持 23. 976~120Hz 输入帧率适应技术;	1	台

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				7. 支持 3 画面显示,画面大小和位置可自由调节; 8. 支持视频信号任意裁剪、切换、缩放; 9. 支持 16 个场景的保存和调用; 10. 支持画面调整,可调节设备输出的对比度、饱和度、色度、亮度补偿; 11. 支持亮度调节,通过设备液晶面板或软件 100 级控制; 12. 支持色温调节,可调节显示屏 2000K~10000K 区间色温值; 13. 支持低亮高灰,有效保证低亮度下的灰阶完整显示; 14. 支持音频传输,通过 HDMI 音频解析和 3.5mm 独立音频输入输出; 15. 支持亮度自动调节,通过多功能卡配置亮度传感器; 16. 支持环境信息实时监测,通过多功能卡配置对应传感器如空气质量、噪音等; 17. 支持单机网口冗余备份和双机冗余备份; 18. 支持 HDCP 协议的高带宽数字内容保护技术; 19. 支持双 USB 接口高速通讯以及用于多台设备级联控制; 20. 支持 USB 和 RS232 串口控制; 21. 工作电压:AC 100V~240V, 50/60Hz,额定功率 30W		
		异步 控制 盒		带载 130 万;输入:1x 网口、1xHDMI;输出:1xAudio、2x 网口、1xUSB、1xHDMI;支持 WIFI AP 和 WIFI STA 双模切换、支持同异步双模、支持 U 盘节目导入、支持 4G/5G 模块、支持 2 路 4K 视频播放、支持屏精灵运程 大目发布和屏体控制;外置播放盒	1	台
		多功 能卡		8x 触点通断端子; 4x 外设接口; 输出:1xAudio; 音频() 流、原管理、亮度智能调节	1	张
		控制 主机		<b>政府采购交易专用章</b>	1	台
		室外防水音柱		产品特点: 外观简约大方,能与各种场合完美融合,整体采用高档铝合金铸造,质感细腻光滑 全天候防水防潮设计,经久不生锈,坚固耐用 高声压级设计,宽广的频响覆盖范围,可在多种特殊环境下长期使用 设有滴水孔装置,可随时应对各种恶劣天气的来袭 表面紧密型网面设计,能有效防止粉尘对喇叭造成损坏 产品参数: 额定功率 120W 灵敏度 98dB±2dB	2	支

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				阻抗黄、绿-COM 棕-49 Ω 蓝-100 Ω 频率响应 130-16KHz 尺寸 (mm) 225×125×1384 喇叭单元 6×6.5″ 重量 12.1Kg		
		功放		1. 带前置放大的专业广播功率放大器: 2. 为广播系统提供区域功率放大,适用于大、中、小型场所的广播扩声。产品特点 1. 3 通道 RCA 端子输入,3 通道 Au×输入,1 通道 RCA 输输出; 2. 2 通道 Mic Line 输入,灵敏度为 775mv; 3. 带 2 级优先功能,其中 Mic 1 具有最高优先级别,其他通道属第二优先级别; 4. Mic 1-2, Au× 1-3 音量调节旋钮,总音量调节旋钮和高音、低音音调调节旋钮; 5. 设备具有良好的短路、过载、过热等自我保护; 6. 2 种功率输出方式:定压输出 100V、70V 和定阻输出 4~16 Ω。技术参数 1. 额定输出功率:360W 2. 扬声器输出:70V,100V & 4~16 Ω 3. 输入灵敏度 & 输入阻抗:MIC 1, 2:5mV/600 Ω,不产衡 TL 端于输入,不平衡 RCA 端子输入,AUX 1, 2, 3:350mV/10K Ω,不平衡 RCA 端子输入。 4. 输出灵敏度 & 输出源阻抗: MIX OUT:1000mV/470 Ω,不必衡 TRS 端子输出 5. 过载源电动势。MIC 1, 2:>12dB,不平衡 TRS 端子输入。 6. 音调:低音:±10dB at 100Hz,高音:±10dB at 10KHz 7. 频响:50Hz~16KHz(+1dB, -3dB) 8. 信噪比: MIC 1, 2:66dB; AU× 1, 2, 3:80dB 9. 总谐波失真:1KHz 时 0.5%,1/3 输出功率 10. 默音功能: MIC 1 优先其他通道 0-30 dB 可调 11. 通道串音衰减:≤50dB 12. 散热:由前往后强制风冷,散热器温度 55 度时启动内置风扇 13. 保护:过热,过载&短路 14. 电源:~220V/50Hz	1	台

序号	名称	设备 名称	小项 名称	参数	数量	单位
				15. 最大耗散功率: 490W		
				16. 重量: 17. 4K   17. 尺寸: 480×430×90mm		
				18. 材质: 黑色铝面板, SPCC 冷轧板材质机箱		
		配电		1. 输入: 三相五线制供电。		
		箱		2.60KW 智能配电柜,具有短路、过流、过压、欠压保护 3.PLC 远程控制	1	台
		机柜			1	台
		箱体				
		串接		箱体与箱体之间的串线, 1.5m 成品网线。	50	根
		网线				
		箱体				
		串接		   箱体与箱体之间的串线, 1.5m 电源线。	50	根
		电源				
		线				
		其它		排线,磁吸,5V 电源线等	1	项
		辅材		网线、电源线、光纤	1	项
		线路		M线、电源线、光纤	1	
		运输		*************************************		
		及安		运输及设备的安装、调试、售后	50.68	平米
		装调		60133		
		试				-t.
		备品		模组	8	张

#### (2) 商务要求

#### ①交付(实施)的时间(期限)和地点(范围)

2025年6月完成招标,合同签订30日之内,中标商须完成本项目所有货物的交货,并按要求申请外观验收。合同签订后60天内,中标商完成所有设备安装、调试及技术培训工作,按要求申请初步验收;试运行30日后且所有性能满足合同要求后,按要求申请完工验收。采购商品由中标商家自行负责运输到目的地,即嘉峪关市酒钢三中(观礼北路1599号)。

#### ②付款条件(进度和方式)

根据一般性采购项目进行分期付款,合同签订支付30%的预付款。调试完成支付合同额的30%,运行一段时间没有问题完成最终验收支付合同额的40%,第三次付款前,乙方需提供不低于合同金额3%且担保期限不少于1年的银行保函。

#### ③包装和运输

由中标人提供产品的包装及运输,并在外包装上标识制造批次、产品名称、产品编号、材质、型号、规格、颜色、数量等,包装应适合货车装卸、长途运输,符合防潮、防尘、防震要求,确保到货时产品包装完成,因也表达运输不当引起锈蚀、损坏等由中标人无条件更换。

#### ④技术培训

中标商根据甲方要求提供全售后服务期限内的免费技术培训。技术培训的内容包括但不限于产品使用说明、工作原理、操作注意事项、日常使用维修等。

#### ⑤售后服务

投标商针对本项目提供完整的售后服务方案或承诺,包括质保期限、质保范围、优惠条件、响应时间、故障排除时间等。

中标商所提供的产品在安装完成后,发现有任何质量问题(包括外角损坏),均需免费更换新产品。

中标商需要提供三年及以上免费质量保证责任。在质量保证期限内设备及线路出现质量问题,中标商须在接到报修电话 2 小时内响应,并保证技术人员 12 小时以内到场,并按照要求提供包括但不限于维修、更换或退货等服务。一般故障 24 小时内解决,复杂问题在 7 个工作日内解决。

在质保期内,同一产品、同一质量问题连续二次维修仍无法正常使用的,中标方需更换同品牌、同型号新产品,并对产品质量实行三包服务。在质保期外,产品的维修、更换只收取零配件成本费用,不收取服务费用。

⑥项目验收。项目验收主要包括设备外观验收、初步验收和完工验收、最终 验收三个阶段,中标商须配合招标方完成各阶段验收。

外观验收指所有产品到货后,查验设备型号、数量及外观是否符合招标文件 要求,是否存在损坏现象;初步验收主要是中标商完成设备安装调试后,对家具 等设备安装摆放等是否规范坚固,电子设备布线等是否规范且有明显标志,电子 设备软件版本、内存大小、端口类型数量是否符合招标文件要求,设备联机后是 否能够正常运行且达到《招标文件》要求,设备安装手册、技术说明、软件授权 证书各类技术文件是否齐全等内容进行验收;完工验以指项和充分后的整体效果 验收,办公家具设备等环保、材质等是否符合招标文件等

- ⑦实施方案。本项目要求供应商提供完整的实施**对**解析场施方案需包含但不限于组织团队、供货控制、施工流程、施工规范、进度计划、组织机构、质量保证、安装、调试、安全措施等内容,能够使项目按期完成。
- ⑧装修设计方案。本项目数据指挥中心需提供装修设计方案及效果图,内容包括但不限于整体设计、空间划分、家具布置、色彩搭配、材料性能等。

(投标人需要勘查现场,须在本招标文件发布之日起5个工作日之内自行联系招标人勘察现场,未在约定时间内勘察现场的投标人视为已知悉现场情况)

# 第五章 评标办法

- 一、评标方法(见投标人须知前附表)
- 二、评标程序:对资格审查合格的投标人,由评标委员会按以下程序进行。
  - 1. 符合性审查;

## 符合性检查的内容及标准

	11.4 压停室的12.4 基本的							
序 号 	内 容	标 准						
1	电子投标 文件的签 署、盖章	是否按招标文件要求签署、盖章						
2	投标函、 商务响应 表、技术 响应表	是否提供(如有一项不提供视为无效投标),是否按招标文件要求填写,如未按招标文件要求填写视为无效投标。						
3	招标文件 规定的实 质性条款	加注"●"号条款(除国家相关强制性标准外)是否实质性响应招标文件(注:如果招标文件没有设置如注"●"号的条款,则视为本项目无实质性条款、评标专家对本项不进行评审。)						
4	国家相关 强制性标准	投标内容是否符合国家相关强制性标准(注: 如果本项目所采购标的物没有国家相关强制性标准,评标专家对本项不进行评审。)						
5	采购预算 或最高限 价	报价是否超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价						
6	采购人不 能接受的 附加条件	电子投标文件是否含有采购人不能接受的附加条件						

7	法律、法 规和招标 文件规定 的其他无 效情形	1. 不同投标人的电子投标文件是否由同一单位或者个人编制; 2. 不同投标人是否委托同一单位或者个人办理投标事宜; 3. 不同投标人的电子投标文件载明的项目管理成员或者联系人员是否为同一人; 4. 不同投标人的电子投标文件是否异常一致或者投标报价是否呈规律性差异; 5. 不同投标人的电子投标文件是否相互混装; 6. 其它无效情形。
8	报价不一 致的情形	看现场唱标形成的报价和投标文件中开标一览表(报价表) 是否一致,如有出入以现场唱标形成的报价为准。
9	未按照要 求澄清、 说明、补 正	投标人能否按照评标委员会要求对投标文件进行澄清、说明或者补正。

- 2. 澄清有关问题;
- 3. 对投标文件进行比较和评价;

评分明细

序号	评审因素 及分值	评审项	评审标准	评审项 分值
1	投标报价 (30)	报价	满足招标文件实质性要求,在投标报价量低的为评标基准价,其报价得无为满处,其他投标人的报价得分分别按照下列的报价,其他投标价值,这个1000 (保留小数点后两位,第三位四舍五入)。说明:评标委员会认为投标人的报价,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;投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。	30分
2	商务部分 (16)	商务1	主要货物生产厂商通过质量管理体系认证(ISO 9001)、环境管理体系认证(ISO 14001)、职	2.0分

			业健康安全管理认证(ISO45001或OHSAS1800 1)、信息技术服务管理体系认证(ISO/IEC200 00)并提供证书原件扫描件,每提供一项得0.5 分,最高得2分,不提供不得分。	
		商务2	主要货物生产厂商符合工业和信息化部组织制定的信息技术服务标准,具有ITSS运行维护评估等级达到三级或以上。提供证书原件扫描件,得3分,否则不得分。	3.0分
		培训方案	投标人提供针对本项目培训方案,包括但不限于培训计划、培训内容、产品使用说明、系统工作原理、操作注意事项、日常使用维护等。培训计划合理、培训内容完整、培训科目详细,完全满足或优于采购人培训需求者,得6分;培训方案部分满足采购人需求者,得3分;培训方案不完整,不合理,不符合采购人培训需求或不提供培训方案者,不得分。	6.0分
		售后方案	投标人提供详细、完整的售后服务方案,内容包括不限于货物质保期限、售后服务期限、服务保障措施,运维服务内容,服务质量承诺,故障响应承诺等。售后服务方案完整、详细、保障措施得当,有效,故障响应迅速、高效等。得3。售后方案部分满足采购、售后服务需求或不提供者,不得分。	5.0分
3	技术部分 (54)	<b>技术参数响</b> 应	投标产品技术性能满足或优于招标文件要求得满分44分。其中: 1. 参数中带★项为核心参数,共计68项,满分34分,每有1项完全满足或优于技术参数要求得0.5分,不满足不得分。 2. 参数中未带★项为一般技术参数,完全满足或优于招标文件者得10分,1-2项不满足者得6分,3-4项不满足者得3分,5项(含5项)以上不满足不得分。【本项满分10分】	44.0分

		注:标★项须提供证明材料,包括但不限于检测报告(原件扫描件)、彩页、技术规格书、技术证明材料书、官网截图等,未提供者视为负偏离。	
装	修设计方案	投标人依据项目需求,提供指挥中心装修设计 方案及效果图,内容包括但不限于整体设计、 空间划分、家具布置、色彩搭配、材料性能 等。 设计方案及图纸齐全、完善、针对性强,完全 满足采购人需求情况者,得5分; 设计方案及图纸部分符合采购人实际情况者, 得2分; 设计方案及图纸不合理、不满足采购人需求或 不提供装修设计方案者,不得分。	5. 0分
<b>文</b>	<b>实施方案</b>	投标人依据采购人需求,针对项目特点,提供项目实施方案,包括但不限于实施团队组织、供货组织、项目管理、进度控制、施工流程、施工规范、调试流程、安全措施等。实施方案详细完整、科学合理、重点突出、计划清晰、可行性强、安全管控到位,完全满足或优于采购人需求者,得5分;实施方案部分满足采购人需求者,参加实施方案相糙、内容缺失、计划是乱、流程错失、影响采购人正常项目操入使用、或实施方案具有安全隐患,以及不提供减减减少量之,不得分。	5. 0分

- 4. 推荐中标候选人名单;
- 5. 编写评标报告。

## 三、评标专家在政府采购活动中承担以下义务:

- 1. 遵纪守法,客观、公正、廉洁地履行职责。
- 2. 按照政府采购法律法规和采购文件的规定要求对供应商提供的产品价格、技术、服务等方面严格进行评判,提供科学合理、公平公正的评审意见,起草评审报告,并予签字确认。
- 3. 保守秘密。不得透露采购文件咨询情况,不得泄漏供应商的电子投标文件及知悉的商业秘密,不得向供应商透露评审情况。

4. 发现供应商在政府采购活动中有不正当竞争或恶意串通等违规行为,及时向政府采购评审工作的组织者或行政监管部门报告并加以制止。

发现采购人、集采机构及其工作人员在政府采购活动中有干预评审、发表 倾向性和歧视性言论、受贿或者接受供应商的其他好处及其他违法违规行为, 及时向行政监管部门报告。

- 5. 解答有关方面对政府采购评审工作中有关问题的询问,配合采购人或者集采机构答复供应商质疑,配合行政监管部门的投诉处理工作等事宜。
  - 6. 法律、法规和规章规定的其他义务。

#### 四、评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律:

- 1. 应邀按时参加评审和咨询活动。遇特殊情况不能出席或途中遇阻不能按时参加评审或咨询的,应及时告知采购人或者集采机构,不得私自转托他人。
- 2. 不得参加与自己有利害关系的政府采购项目的评审活动。对与自己有利害关系的评审项目,如受到邀请,应主动提出回避。行政监管部门、采购人或集采机构也可要求该评审专家回避。

有利害关系主要是指三年内曾在参加该采购项目供应商中任职(包括一般工作)或担任顾问,配偶或直系亲属在参加该采购项目的供应商中任职或担任顾问,与参加该采购项目供应商发生过法律纠纷,以及其他可能影响公正评审的情况。

- 3. 评审或咨询过程中关闭通讯设备,不得与外界联系。因发生不可预见情况,确实需要与外界联系的,应当有在场工作人员陪同
- 4. 评审过程中,不得发表影响评审公正的倾向生。歧视性着论;不得征询或者接受采购人的倾向性意见;不得以任何明示或意示的。式要求参加该采购项目的供应商以澄清、说明或补正为借口,表达与其原电元投标文件原意不同的意见;不得以采购文件没有规定的方法和标准作为评审的依据;不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见;不得拒绝对自己的评审意见签字确认。
  - 5. 有关部门(机构)制定的其他评审工作纪律。

# 第六章 合同条款及格式 政府采购货物买卖合同

甲		
方:		
 乙 方:		共資產士
方:	*************************************	THE STATE OF THE S

采购合同	司编号:							
采购人/	/甲方(全称):	:						
供应商/	/乙方(全称):	:						
	(采购人)	_于	年_	月 <u>_</u>	日经	过政府采见	购公开招标,	确定
(中标)	人名称)为	<u>(项目名</u>	3称)	<b>采购项目的</b>	勺中标单位,	按照《中华	华人民共和国	国政府
采购法》	》、《中华人臣	<b>已共和国</b>	合同法》	《中华人民	<b></b> 己斯晦民法典	电》的规定,	,合同附件》	及本项
目的招标	标文件、投标的	て件、《	中标通知书	片》等均为	与本合同不可	丁分割的部分	分。双方同意	意共同
遵才如-	下条款:							
第一	一条 项目名称	、数量及	:价格					
1.	项目名称:							
2.	项目标的及数	量:				1 # dt .		
序号	设备名和	涂	品牌	刑号	数量	単位(元	总价 (	元)

序号	设备名称	品牌	型号	数量 单价 (元) 总价 (元)
1				音音和音音
2				(401328)
3				
4				
5				
总位	价(人民币大写)			

合同金额包括完成采购范围内全部货物采购的货款、税金、安装调试费用、材料费 用、维护费用、老旧设备拆除费用及相关伴随服务等全过程的费用。 第二条 质量和项目技术要求、服务要求

- 1. 质量要求:
- 1.1本项目所采购的货物和服务必须符合国家的质量标准及技术规范,保证技术指标先进,质量可靠,硬件设备三包完善。表面无划伤、无碰撞痕迹。
  - 1.2必须符合《招标文件》中的各项要求。
  - 2. 服务要求:
- 2.1乙方负责甲方所购买<u>(项目名称)</u>项目的所有合同内容到甲方指定的地点进行安装,并承担在此过程中的所有表用(含旧设备的拆卸、安装、调试费)。
- 2.2甲方采购设备所配套的系统及办公软件必须为正版,已方提供符合采购人需求的正版化软件。

第三条 履行期限、交货方式及交货地点

	交货期:	乙方须在中标后_	日内完成所有设备的安装、	调试,	保证教学正常使
用。		日内完成本项目项	下的采购货物的交货手续并按要求时	申请验收	ζ.,

交货地点: 。

交货方式:现场安装完成验收。

第四条 付款方式

付款方式:根根据一般性采购项目进行分期付款,合**不**签订数 30%左右的预付款。调试完成支付合同额的30%,运行一段时间没有问题完成最终验收充付金属额约40%,第三次付款前,乙方需提供不低于合同金额3%且担保期限不少于1年的银行保函

付款须通过银行转账方式进行,乙方账户信息如下。

开户行 <b>:</b> _	
户名称:_	
账 号:	

发票条款: 乙方应在每次付款前 5 个工作日内,向甲方开具符合国家规定的增值税普通发票。甲方收到合格发票后 15 个工作日内完成付款。

第五条 售后服务

	1.	质保期为	验收合格后_	年,	质保期内出现原	质量问题,	乙方在接到通	知
后_		小时内响	可应到场,	小时内	完成维修或更换,	并承担修	理调换的费用;	如
货物	勿经2	乙方	次维修仍不能	达到本合同	约定的质量标准	,视作乙方	未能按时交货,	甲

方有权退货并追究乙方的违约责任。货到现场后由于甲方保管不当造成的问题,乙方亦应 负责修复,但费用由甲方负担。

2. 所有货物在保修期内的维保服务均由乙方提供,由此产生的一切费用均由乙方承担。

#### 第六条 工期要求

乙方须在中标后 日内完成所有设备的安装、调试,保证正常使用。

#### 第七条 保密要求

乙方对甲方完成本合同项下的合同内容时,所接触到的甲方的任何资料、文件、数据 (无论是书面的还是电子的),以及为甲方提供服务形成的任何交付物件及资料,负有为 甲方保密的义务。未经甲方书面同意,乙方不得以任何方式向任何第三方提供或透露,保 密义务在合同有效期结束后继续生效。如因为乙方的原因导致甲方受到损失的,甲方有权 向乙方索赔直接和间接损失。

#### 第八条 验收要求

- 1. 验收由甲方组织,乙方配合进行。货物在乙方通知安装调试完毕后\_\_\_\_\_个工作日内初步验收(初验不作为最终的验收结果)。初步验收合格后,进入试用期,试用期为\_\_\_\_\_\_日;试用期间发生质量问题,更换设备后试用期相应顺延;试用期结束后\_\_\_\_\_\_个工作日内完成最终验收。
- 2. 验收标准:按国家有关规定以及甲方招标文件的质量要求和技术指标、乙方的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收,甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项,由甲方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收。
- 3. 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或一它不可标准及本合同规定之情形者,甲方应做出详尽的现场记录,或由甲乙双方签署备与录业地现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据,由此产生的时间延误与扩关费用由乙方承担,验收期限相应顺延。
  - 4. 如质量验收合格,双方签署质量验收报告。
- 5. 乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方;乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的,必须负责补齐,否则视为未按合同约定交货。
- 6. 如货物经乙方\_\_\_\_\_\_次维修、更换后仍不能达到合同约定的质量标准,甲方有权退货,并视作乙方不能交付货物而须支付违约赔偿金给甲方,甲方还可依法追究乙方的违约责任。
- 7. 试用期结束后\_\_\_\_\_\_日内,甲方无故不进行验收工作并已使用设备的视同已安装调试究成并已验收合格。

#### 第九条 违约责任

- 1. 乙方交付的货物不符合《投标文件》或本合同约定的,甲方有权拒收,并且乙方须向甲方支付本合同总价 5 %的违约金。
- 2. 乙方未能按本合同约定的交货时间及质量要求交付货物或提供服务的,从逾期之日起每日按本合同总价\_\_\_\_%的数额向甲方支付违约金,违约金总额不超过合同总价款的\_\_\_\_\_%;逾期超过一个月以上的,甲方有权终止合同,由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
- 3. 甲方无正当理由拒收货物或服务,到期拒付货物或服务款项的,甲方向乙方支付本合同总价 %的违约金。
- 4. 如一方违约的,违约方还应当承担守约方为实现权利而支出的合理费用,包括但不限于律师费、诉讼费等。
- 5. 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》处理。

#### 第十条 解决争议的方法

- 1. 本合同与下列文件一起构成合同文件,如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:
  - 1.1本合同条款;
  - 1.2乙方提供的投标文件和投标报价表:
  - 1.3乙方在投标时的书面承诺;
  - 1.4中标通知书或成交通知书;
  - 1.5合同补充条款或说明;
  - 1.6保密协议或条款;
- 2. 合同履行过程中发生争议,双方应协商解决或请求调解。故意不成则应提交甲方所 在地嘉峪关仲裁委员会管辖并依法处理。

#### 第十一条 不可抗力

- 1. 任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时,应在不可抗力事件结束后<u>5</u>日内向对方通报,以减轻可能给对方造成的损失,在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后,允许延期履行或修订合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。
  - 2. 因合同一方迟延履行合同后发生不可抗力的,不能免除迟延履行方的相应责任。 第十二条 其它
- 1. 本合同所有附件、《招标文件》(含补充通知、澄清、答疑会议纪要等)、投标文件(含澄清等)、《中标通知书》、《标后技术协议》均为合同的有效组成部分,与本合同具有同等法律效力。在执行本合同的过程中,所有经双方签署确认的文件(包括会议纪要、补充协议、往来信函)即成为本合同的有效组成部分。

- 2. 如一方地址、电话、传真号码有变更,应在变更当日内书面通知对方,否则,应承担相应责任。
- 3. 除甲方事先书面同意外,乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项的任何责任和义务。
- 4. 采购人、采购代理机构应当建立真实完整的招标采购档案,妥善保存每项采购活动的采购文件。

第十三条 合同生效

- 1. 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。
- 2. 本合同在甲乙双方法人代表或授权代表签字盖章后生效。
- 3. 本合同一式 肆 份, 具有同等法律效力。甲方 贰 份, 乙方 贰 份。

第十四条 合同修改

除了双方签署书面修改合同,并成为本合同不可分割的一部分之外。本合同条件不得 有任何变化或修改。

第十五条 其他特别约定事项

合同附件:

附件一 投标文件

附件二 中标通知书

采购人/甲方(公章):	供应商/乙方(公章):
地 址:	地址:
电话:	电话: 中心
邮编:	邮编: 政府采购交易专用章
法定代表人:	法定代表人:
(或委托代理人)	(或委托代理人)
签字日期: 年月 日	签字日期: 年月 日
经办人:	经办人:
签字日期:年月日	签字日期:年月日
开户行:	开户行:
账号:	账号:



# 第七章 政府采购项目投标人满意度调查问卷

项目名称:
招标文件编号:
1. 请对本项目招标文件质量进行评价。
A. 优() B. 良() C. 一般() D. 差()
选择"一般"和"差"时请注明原因:
2. 请对集采机构工作人员的服务态度进行评价。
A. 优() B. 良() C. 一般() D. 差()
选择"一般"和"差"时请注明原因:
3. 请对集采机构工作人员专业化水平进行评价。
A. 优() B. 良() C. 一般() D. 差()
选择"一般"和"差"时请注明原因:
4. 请对集采机构工作人员的工作效率进行评价。
A. 优() B. 良() C. 一般() D. 差()
选择"一般"和"差"时请注明原因:
5. 其他意见或建议。

投标。(盖章): 世 法定代表人或授权代表(签**清明是**): 日期: 年1月 日

说明:本表格由投标人填写,请在相应的括号打"√"。**自中标公告发布 之日起7个工作日内递交给集采机构。** 

## 甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子 交易系统投标人操作手册

#### 一、引言

#### 1.编写目的

编写此手册的目的是为了给使用此系统的投标人提供正确的使用方法和常见问题的解答。

#### 2.适用范围

此手册适用于使用本系统参与政府采购项目的投标人使用。

#### 二、系统概述

#### 投标文件离线编制工具

投标工具可以创建新的投标文件或打开以前创建的投标项目文件;工具导入招标文件(.zbsx),并按照招标文件要求的投标文件格式生成投标文件模板;工具自动引导投标人按照招标文件要求完成投标文件编制;工具支持断网离线编制功能;工具可自动检查投标文件的完成性;工具可以生成数据文件和版式文件,有投标文件电子签章、加密或固化功能。

#### 开标系统

提交投标文件截止时间前只需上传经投标文件离线编制工具生成的版式投标文件和HASH值到区块链,提交投标文件时间到达后由智能合约验证投标文件有效性,无效文件系统自动拒收。在截止时间前,投桥及资源中间响应;所有时间应使用国家授时中心标准时间;系统自动记录技标人所用的网络IP和硬件编码。

#### 三、运行环境

投标人准备可以稳定上网的电脑,操作系统建议使用windows10。

• 使用说明

#### 1.登录一网通办系统

投标人登录了一网通办系统(https://sjfz.ggzyjy.gansu.gov.cn:19004/#/login)进行投标登记、查看项目简讯、下载投标文件编制工具。

#### 账号登录

- 按照页面所示,输入用户名、密码、验证码,点击"登录",进入系统主页。若供应商无登录账号,点击"注册"。
- 点击"注册"后,跳转至用户注册页面,按要求依次填写:用户名、密码、确认密码、图形码、验证码等信息。填写完毕后,点击"注册",即

完成新用户注册。

说明: 登录账号是在甘肃省公共资源交易数字证书(CA)互认共享平台注册认证的账号(11位手机号码),密码是对应设置的密码。



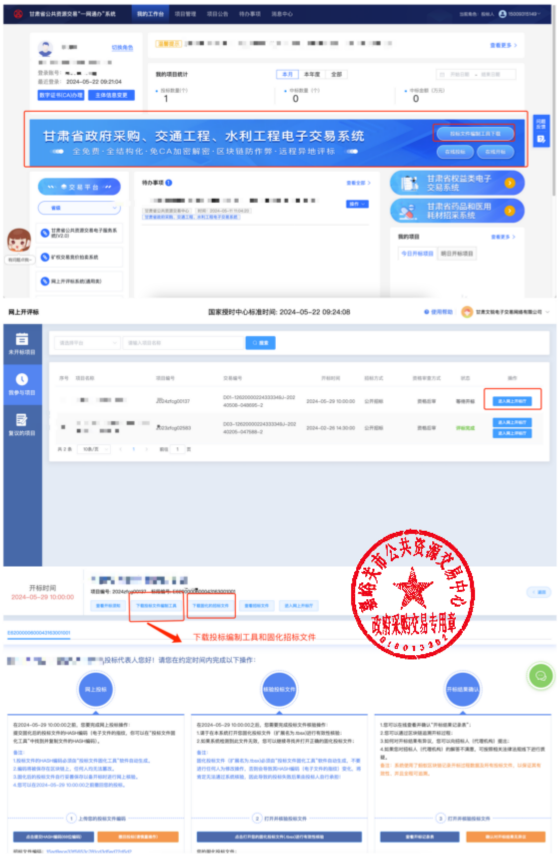
#### 证书登录

采用证书登录方式,交易主体信息需要接入甘肃省公共资源交易中心主体共享平台,然后办理证书(ukey)后方能使用。登录操作步骤为:在电脑上安装证书(ukey)驱动,然后在电脑上接入证书(ukey),输入用户密码和证书(ukey)pin码,验证后登录系统。



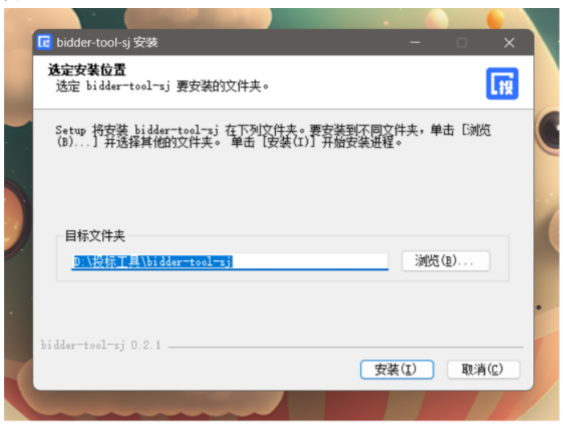
#### 2. 一网通办首页

投标人可以在甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的一网通办首页,通过点击"下载投标文件编制工具"链接进入开评标系统。在系统中,投标人可以查看项目详情,进入网上开标厅,并下载所需的投标文件编制工具以及固化的招标文件。



3.安装投标文件编制工具客户端工具

点击投标文件工具下载,选择安装路径——默认安装路径为C盘,可以手动 更改安装路径;点击安装进程显示安装完成后点击"立即体验",进入工具首 页。



#### 4.导入招标文件

打开投标文件离线编制工具,点击新建投标文件,工程、载好的招标文件 上传上去,格式为zbsx。填写投标文件名称,选择是在路径。

込 注 注 注 注 注 注 形 文 件				
<b>地球形に立む</b>				
ACCO-TEMPORATE				
	填写文件	名称		
浏览	选择保存	路径		
尚 <b>神</b> 认				
		选择保存	选择保存路径	选择保存路径

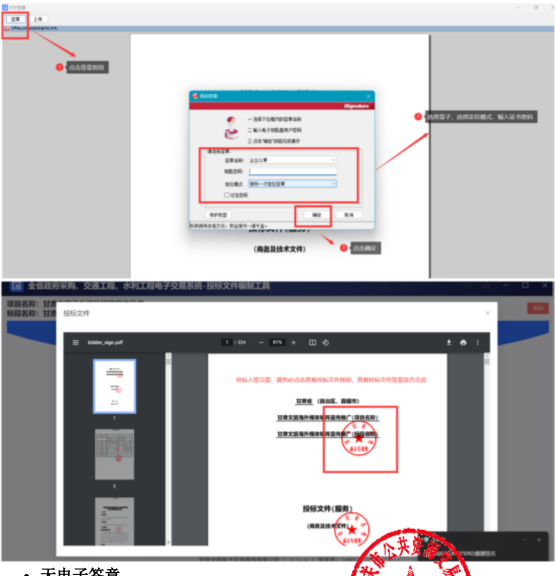
- 5.编制流程说明
- 5.1签章说明提示:
- 电子签章

在每个环节分别点击"生成签章文件"按钮,生成签章文件,进行签章操作,然后上传签章文件。完成后,可以查看签章文件,检查签章是否成功。



#### 签章

- 需要安装签章插件
- 插入数字证书,输入证书密码。进入签章环节,选择所签印章,进行签章。



• 无电子签章

投标人没有电子签章,可以将页面信息填写表或后,点击了下载当前文 件"按钮,将当前文件下载打印,加盖实体印章后为特殊的基本文件,然后点 击"上传当前文件"按钮,将签章文件回传。



□ 甘肃省政府采购、交通工程、水料	刊工程电子交易系统-投标文件编制工具	ψ <u>@</u>	- 0 ×					
l-		日 担任的的文件	o state					
✓ Mm Mm		9.6082A x 765862A	± 上版的概义件					
2 投标确	599A							
3 投标资质文件			$\neg$					
4 商務部分	招标文件编号: 包号: 1							
5 技术部分	采购人:	Marie Productives						
6 CREN								
7 开修一览表	接條人名称(加盖公章): 接條人詳細數址:							
8 提价物值表	投标人联系电话:							
9 商券技术资料	按标人统一社会信用代码:							
	授标日期: _2023 年 _11 _月 _22 _日							
	F-Ø							
冒肃文领电子交易周结有限公司   1.2.3   超率号: 1002								

## 5.2.2投标函

投标人上传PDF版的投标函。页面可以预览投标函内容。上传完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。





#### 5.2.3资质文件

投标人根据招标文件设定的资质要求,上传对应的资质文件,格式为PDF。 系统功能:

- 可以查看上传的资质文件;
- 如果上传错误,可以点击删除按钮,删除文件,重新上传;
- 如果招标文件规定了上传文件格式模板,投标人可以下载相应模板;
- 上传完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。



#### 5.2.4商务部分

投标人根据招标文件中评标办法中设定的评审项目和评审标准,一一响应商务文件(每一项都是必传项)。格式为PDF版。上传完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。

注意:投标人需按照招标文件设定的内容上传对应的投标资料,如果错传,会有被视为无效投标的风险。



#### 5.2.5技术部分

投标人根据招标文件中评标办法设定的评审项目和评审标准,一一响应技术文件(每一项都是必传项)。格式为PDF版。上传完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。

注意:投标人需按照招标文件设定的内容上传对应的响应资料,如果错传,会有被视为无效投标的风险。



#### 5.2.6优惠政策

如果投标人是中小微企业、监狱及残疾人企业,有相关的证明材料,可以 上传。如果没有,直接点击"下一步"进入下一个环节。



## 5.2.7开标一栏表

投标人根据招标文件设定的开标一栏表表头,填写相应内容。填写完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。





## 5.2.8报价明细表

投标人根据招标文件的要求,填写相关内容。 分别有两种方式:

- 手动填写: 可以添加行, 手动填写明细表
- Excel表:下载Excel表模板,填写完成后,直接导入Excel表(注意:表 头内容不能修改,否则会上传失败)



#### 5.2.9商务技术资料

投标人需要响应招标文件设定的投标文件(必传项,格式为PDF版)系统功能:

- 可以查看上传的文件;
- 如果上传错误,可以点击删除按钮,删除文件,重新上传;

- 如果招标文件规定了上传文件格式模板,投标人可以下载相应模板;
- 上传完成后,可以点击"预览文件",查看整个投标文件。



## 5.2.10预览投标文件

投标人在编制投标文件过程中,可以随时点击页面 "预览文件"按钮,查看投标文件的完整内容。如果填写有问题,可以返回重新填写。

#### 5.2.11导出投标文件

投标人完成投标文件编制,点击 "导出投标文件"按钮,进入导出环节。

## 开始导出投标文件



生成投标文件



## 查看投标文件完整性





• 导出固化投标文件,一份是加密文件(格式为tbsx); 一份是投标文件编码; 一份是PDF版的投标文件。

## 特别说明:

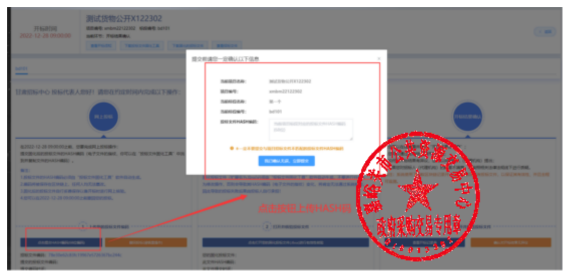
- (1) 投标文件编制流程没有结束之前,不能点击"导出投标文件"按钮, 只有完成最后一个环节后,才能点击导出投标文件。
- (2)投标文件签章完成后,请点击查看投标文件按钮,仔细查看投标文件。
- (3) 导出投标文件时,弹框内容需要仔细阅读,如果文件大小10MB以下,则有投标文件未盖章的风险,请返回查看投标文件是否盖章。
  - 6. 开标系统
  - 6.1下载投标文件编制工具和固化招标文件 找到项目,点击"进入网上开标厅"按钮,进
  - 可以查看开标须知
  - 下载对应版本的响应文化离线编制工具
  - 下载固化的招标文件(格式为zbsx)
  - 查看PDF版的招标文件





## 6.2上传哈希值

提交投标文件截止时间前,打开交易系统,找到项目,进入网上开标厅,上传投标文件的哈希值。注:如果提交投标文件截止时间前,投标文件有所变化,可以撤回哈希值,重新上传新的哈希值。系统以最后一次上传的哈希值为主。



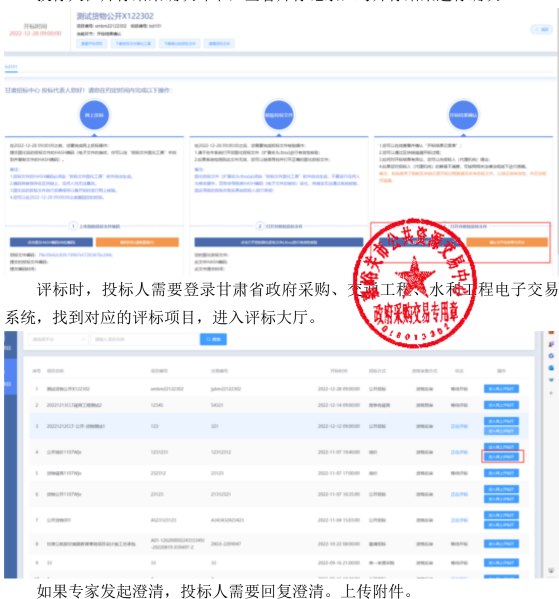
## 6.3上传核验投标文件

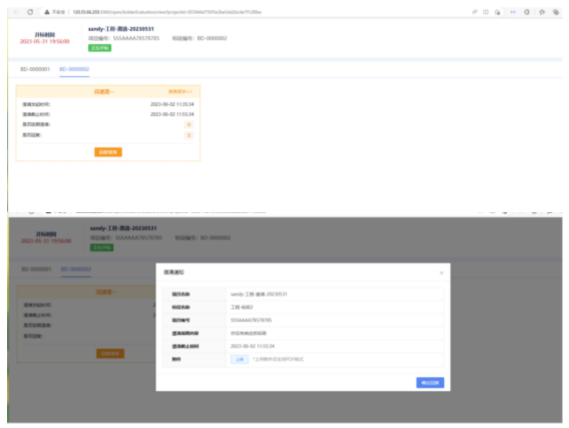
开标时间到了,登录甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统,找到项目,进入网上开标厅,在对应位置上传投标文件,由智能合约验证投标文件有效性,无效文件系统自动拒收。



## 6.4确认开标结果

投标人在开标结果确认环节,查看开标记录,对开标结果进行确认。





技术支持人员联系电话: 0931-4267890





微信扫码咨询

## 四、CA证书办理服务操作流程

现以【甘肃文锐—简易网数字证书办理平台: http://www.jian-yi.com 】为例,介绍证书办理流程。交易主体选择 ukey 办理平台,单击"甘肃文锐—简易网数字证书办理平台"—"授权并登录"按钮,进入证书申请页面。



## 1.操作环境

建议windows10及以上操作系统的电脑,并使用360安全浏览器的极速模式进行操作。

## 2.证书新办所需资料

①企业证书办理:企业授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+经办人身份证正反面;

②个人证书办理: 个人授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+申请人身份证正反面。

注:①授权委托书需上传扫描件原件;②授权委托书的签章采集仅采集所需印章;③企业证书办理的所有附件均需加盖企业鲜章;④个人证书办理的所有附件均需加盖自然人印章(自然人签字、按手印及彩色和流件均可)。

## 3.证书新办申请

在简易网数字证书办理平台,点击左侧导航档 证书 办" 走进入证书新办页面。选择主体类型、证书年限、电子签章等信息或接触器 后息并上传所需附件,检查无误后支付并提交订单即可。



## 4. 待工作人员审核并制作证书

订单提交成功后,需工作人员审核订单并制作证书,您可以在订单中心查看订单状态。如果显示"订单完成",则说明证书已经办理完成。如果收到短信提示证书订单未通过核验,可以根据提示重新提交申请。

注: 审核订单时效一般为1个工作小时内,有特殊要求请致0931-4267890说明情况。

## 5.证书领取

邮寄:数字证书办理完成后,一般情况下会在当天安排邮寄,可在简易网数字证书办理平台查看邮寄情况及快递单号。



注:没有录入快递单号的,代表快递还未发出,可添加订单右侧的二维码,咨询对应工作人员。

自取:根据提交订单时选择的自取地址,携带相关资料前往对应地址领取证书。

#### 6. 自取证书需携带的资料

①企业证书--营业执照+经办人身份证正反面;

②个人证书--自然人身份证正反面+经办人身份

注:①如领取人不是经办人本人,需额外携带代源体身的而正反面;②所有附件全部加盖企业鲜章。

## 五、证书更新操作流程

#### 1.驱动下载

在证书更新之前,请确保您已经下载并安装了最新的数字证书驱动。如未 安装,请访问简易网数字证书办理平台,点击左下侧"下载装驱动"按钮,进 行下载和安装,下载程序前请关闭或退出360安全卫士等可能拦截下载或安装的 安全软件。



#### 2.操作环境

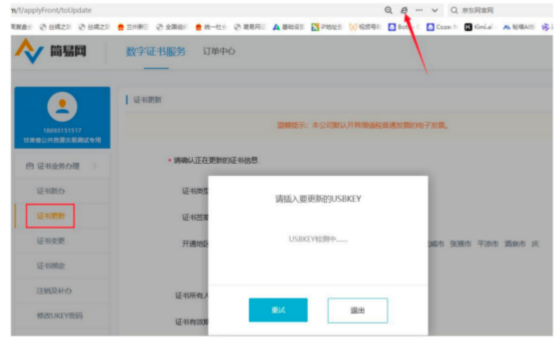
建议windows10及以上操作系统的电脑,并使用IE浏览器或360安全浏览器的兼容模式进行证书更新操作。

## 3.证书更新所需资料

- ①企业证书更新:企业授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+经办人身份证正反面;
- ②个人证书更新: 个人授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+申请人身份证正反面。
- 注:①授权委托书需上传扫描件原件;②授权委托书的签章需采集证书内 所有签章;③企业证书更新的所有附件均需加盖企业鲜章;④个人证书更新的 所有附件均需加盖自然人印章(自然人签字、按手印及彩色扫描件均可)。

#### 4.提交证书更新订单

- ①通过电脑打开简易网数字证书办理平台网址,使用在甘肃省公共资源交易主体共享平台注册认证通过的手机号及密码登录;
- ②登录后在系统界面的左侧导航栏中找到并点击"证书更新"选项,在电脑端插入所需更新的证书(Ukev 锁):
- ③根据页面提示填写所需信息及上传对应附件资料, 发后付费并提交审核。
- 注:请使用 360 安全浏览器的兼容模式(兼容模式的物换加图所示)或 IE 浏览器进行操作。



## 5. 等待审核

支付完成后,您的证书更新资料将提交给工作人员进行审核,审核时限一般为2个工作小时左右(着急情况可致电0931-4267890加急)。如果核验未通过,您需登录系统,根据退回原因重新修改并再次提交。

## 6.更新证书

订单审核通过后您需在证书办理系统自行完成证书更新操作。在"数字证书服务"中找到需更新的证书订单,在电脑端插入待更新的数字证书(黑色锁),点击"立即制作"按钮,进入证书更新流程,逐次完成操作。

注:证书更新完成后i信(驱动)页面展示的证书有效组会同节至最新有效期。

## 六、证书变更操作流程

#### 1.驱动下载

在证书变更之前,请确保您已经下载并安装了最新的数字证书驱动。如未 安装,请访问简易网数字证书办理平台,点击左下侧"下载安装驱动"按钮, 进行下载和安装,下载程序前请关闭或退出360安全卫士等可能拦截下载或安装 的安全软件。



## 2.操作环境

建议windows10及以上操作系统的电脑,并使用IE浏览器或360安全浏览器的兼容模式进行证书变更操作。

#### 3.证书变更所需资料

- ①企业证书变更:企业授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+经办人身份证正反面:
- ②个人证书变更: 个人授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+申请人身份证正反面。
- 注:①授权委托书需上传扫描件原件;②授权委托书的签章采集除新增或 变更的签章需采集外,证书内其余签章也需重新采集;③企业证书变更的所有 附件均需加盖企业鲜章;④个人证书变更的所有附件均需加盖自然人印章(自 然人签字、按手印及彩色扫描件均可)。

## 4.提交证书变更订单

- ①请先在甘肃省公共资源交易主体共享平台提交主体信息变更,并确保变更信息认证通过;
- ②通过电脑打开简易网数字证书办理平台网址,使用在甘肃省公共资源交易主体共享平台注册认证通过的手机号及密码登录;
- ③登录后在系统界面的左侧导航栏中找到并点击"证书变更"选项,在电脑端插入所需变更的证书(Ukey锁);
- ④根据页面提示填写所需信息及上传对应附件资料 然后付费并提交审核。

#### 5.等待审核

#### 6.证书变更

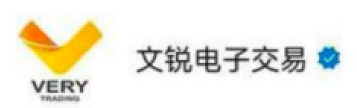
订单审核通过后您需在证书办理系统自行完成证书变更操作。在"数字证书服务"中找到需变更的证书订单,在电脑端插入待变更的数字证书(黑色锁),点击"立即制作"按钮,进入证书变更流程,逐次完成操作。注:订单状态为"已完成"代表当前证书变更完成。

#### 七、发票申请操作流程

登录简易网数字证书办理平台,在系统正上方"订单中心"环节下,点击 "发票管理"按钮,在发票申请页面填写开票信息,发票开具时间一般为1-3个 工作日。 注: 文锐数字证书(黑色锁)的发票默认开具增值税电子普通发票,如有特殊需要,请致电0931-4267890。

## 八、证书办理平台联系电话

1、甘肃文锐简易网证书(黑色锁): 0931-4267890





# 扫描二维码、关注我的视频号

视频号: 文锐电子交易(工作日14:30直播)

服务不止于声音!锁定文锐直播间,实时互动面对面解答您的问题,给您不一样的服务体验。

2、江苏翔晟信息技术股份有限公司: 025-66085508

- 3、甘肃成兴信息科技有限公司: 4001020005
- 4、金润方舟科技股份有限公司甘肃分公司: 4008199995
- 5、交易通信息技术有限公司: 4006131306
- 6、甘肃中工国际招投标有限公司: 4006123434
- 7、陕西省数字证书认证中心: 4006369888 13609362661

