洛阳市中医药学校信息化建设项目及计 算机教室(云教室)两间11—1项目

磋 商 文 件

项目编号及政府采购管理部门备案编号: 嵩政采竞磋-2024-182 包号: 嵩县集采磋商新(2024)0004 号-1

采购人: 洛阳市中医药学校

采购代理机构: 嵩县公共资源交易中心政府采购交易服务股

二〇二四年十二月二日

1

目 录

| 第一章 | · 采购公告 | 8 |
|-----|---------------|----|
| 第二章 | 供应商须知 | 12 |
| 1, | 总则 | 21 |
| 2, | 磋商文件 | 26 |
| 3, | 响应文件 | 27 |
| 4, | 响应文件提交 | 30 |
| 5, | 磋商开启 | 31 |
| 6, | 磋商 | 31 |
| 7, | 确定成交及合同授予 | 33 |
| 8, | 纪律和监督 | 35 |
| 9, | 样品 | 37 |
| 10. |)、相同品牌产品的处理 | 37 |
| 11. | 、需要补充的其他内容 | 37 |
| 12. | 2、暗标格式 | 37 |
| 附 | 件:质疑函范本 | 38 |
| 第三章 | f 采购需求 | 40 |
| _ | ·、项目概况 | 40 |
| = | .、采购货物清单及技术要求 | 40 |
| 第 | 一标段 信息化建设采购项目 | 40 |
| Ξ | 、投标要求 | 51 |
| 第四章 | · 合 同(样本) | 53 |
| 第五章 | 章 资格审查与评审办法 | 55 |

| 1, | 评审方法 | 55 |
|-----|---------------------------------|------|
| 2, | 评审标准 | 55 |
| 3, | 评审程序 | 55 |
| 4, | 评分标准说明 | . 57 |
| 第六章 | 资格审查与评审标准 | .59 |
| 第七章 | 投标文件格式 | .63 |
| 附件 | : 1:投标函 | . 65 |
| 附件 | : 2: 法定代表人授权书 | . 67 |
| 附件 | : 3:法人被授权人身份证扫描件 | . 68 |
| 附件 | · 4: 资格证明材料 | .69 |
| 附件 | : 5: 开标一览表 | .72 |
| 附件 | · 6:报价明细表 | .73 |
| 附件 | · 6-1: 中小微企业声明函 | .74 |
| 附件 | · 6-2: 残疾人福利性单位声明函 | . 76 |
| 附件 | : 6−3: 监狱企业证明文件 | .77 |
| 附件 | : 7:技术要求响应与偏差表 | .78 |
| 附件 | · 8: 商务要求响应与偏差表 | .79 |
| 附件 | 9: 节能产品、环境标志产品明细表 | .80 |
| 附件 | :10: 实质性技术要求的支持资料 | . 82 |
| 附件 | : 11:制造商授权书(参考) | .83 |
| 附件 | :12: 项目实施方案 | 84 |
| 附件 | :13: 售后服务计划 | 85 |
| 附件 | :14: 其他需要提供的资料 | .86 |
| 附件 | : 15: 参与评审打分的证书(证件)一览表 | . 87 |
| 附件 | : 15-1: 参与评审打分的证书(证件)扫描件 | . 88 |
| 附北 | : 16· 参与证审打分的全同业结一览事 | 20 |

| 附件 16-1:参与评审打分的合同业绩扫描件 | 90 |
|---------------------------|----|
| 附件 17: 其他材料 | 91 |

特别提示

1、响应文件的制作

- 1.1 供应商登录"洛阳市公共资源交易中心"网站,按要求下载"新点投标文件制作软件"。
- 1.2 供应商凭 CA 锁登录,并按网上提示自行下载磋商文件。使用"新点投标文件制作软件"按要求制作电子响应文件。供应商在制作电子响应文件时,应按要求进行电子签章。供应商编辑电子响应文件时,根据磋商文件要求用法定代表人 CA 锁和企业 CA 锁进行签章制作;最后一步生成电子响应文件(*. lytf 格式和*. nlytf 格式)时,只能用本单位的企业 CA 锁。联合体投标的,响应文件由联合体牵头人按上述规定进行签章。
- 1.3 加密的电子响应文件为"洛阳市公共资源交易中心"网站提供的"新点投标文件制作软件"制作生成的加密版响应文件。未加密的电子响应文件应与加密的电子响应文件为同时生成的版本。
- 1.4 响应文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内,严格按照本项目响应文件所有格式如实填写(不涉及的内容除外),不应存在漏项或缺项,否则将存在响应被否决的风险。
- 1.5 响应文件所附证明材料均为原件的扫描件(或照片),尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断;若供应商未按要求提供证明材料或提供不清晰的扫描件(或照片)的,磋商小组有权认定其响应文件未对磋商文件有关要求进行响应,涉及资格性审查或符合性审查的将不予通过。

2、响应文件的提交

- 2.1 除电子响应文件外,不再接受任何纸质文件、资料等。
- 2.2 供应商应在提交响应文件截止时间前上传加密的电子响应文件(*.1ytf)到洛阳市电子招投标交易平台指定位置。上传时供应商须使用制作该响应文件的同一 CA 锁进行上传操作。请供应商在上传时认真检查上传响应文件是否完整、正确。供应商应充分考虑上传文件时的不可预见因素,未在提交响应文件截止时间前完成上传的,视为逾期送达,洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。上传成功后将得到上传成功的确认。
- 2.3 供应商因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子响应文件时,请在工作时间与交易中心联系。

2.4(此条款仅适用于现场磋商的项目)未加密的电子响应文件1份(*.nlytf 格式)(U盘介质),密封包装,注明项目名称,并在封套上加盖供应商单位公章或由供应商的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字。

3. 磋商文件的澄清、修改

- 3.1 磋商文件的澄清、修改将在河南省政府采购网(www.hngp.gov.cn)和洛阳市公共资源交易中心网站(www.lyggzyjy.cn)上发布"变更公告",如需修改磋商文件,则同时在洛阳市电子招投标交易平台发布"答疑文件"(答疑文件指修改后最新的磋商文件)。对于各项目中已经成功报名并下载磋商文件的供应商,将通过第三方短信群发方式提醒供应商进行查询。各供应商须重新下载最新的"答疑文件",并以此编制响应文件。如不以最新发布的"答疑文件"编制响应文件,造成响应无效的后果由供应商自己承担。
- 3.2 因洛阳市电子招投标交易平台在开标前具有保密性,供应商在响应文件递交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复,因供应商未及时查看而造成的后果自负。

4、磋商开启

- 4.2.1 采购人在磋商文件规定的时间和地点开启磋商活动,供应商授权代表应携带企业 CA 锁参加。
- 4.2.2(此条款仅适用于现场磋商的项目)采购代理机构将会同供应商代表检查自己的未加密的电子响应文件的密封情况。
 - 4.2.3 各供应商应在规定时间内对本单位的响应文件解密。
- 4.2.4 (此条款仅适用于现场磋商的项目)如供应商现场解密失败,供应商应使用未加密的电子响应文件。
- 4.2.5(此条款仅适用于现场磋商的项目)磋商开启前没有提交未加密的电子响应文件,视同放弃使用未加密的电子响应文件磋商。未加密的响应文件现场无法成功上传的,响应无效。
- 4.2.6 (此条款仅适用于现场磋商的项目)未加密的电子响应文件仅仅作为网上提交的加密的电子响应文件在特殊情况下才启用的备份资料。没有提交网上加密电子响应文件,仅提交未加密电子响应文件的,响应无效。
- 5、为便于投标人(供应商)制作投标(响应)文件,本投标(响应)文件格式所列招标投标的主体称呼及专业术语,也适用于政府采购非招标方式(竞争性谈判、竞争性磋商、询价)对应的主体称呼及专业术语。

- 6、投标人《参与评审打分的证书(证件)一览表》及《参与评审打分的合同业绩一览表》中所填写内容须与表后所附的参与评审打分的证书(证件)扫描件、合同业绩扫描件相对应,否则将不予评审打分。采用竞争性谈判、询价方式的,该两表不进行评审打分。
- 7、采购代理机构有权将《报价明细表》、《参与评审打分的证书(证件)一览表》 及《参与评审打分的合同业绩一览表》内容进行公示。

第一章 采购公告

项目概况

浴田中医药学校言息化重负项目及计算机数室(云教室)两间11—1项目招标项目的潜在投标人应在**浴田市公共 资原交易中心网站(www.lyggzyjy.cn)**获取招标文件,并于**2024年12月13日09时30分**(北京时间)前递交响应文件。

一、项目基本情况

1、项目编号: 嵩政采竞磋-2024-182

2、项目名称: 浴田市中医药学校1息化建设项目及计算机数室(云教室)两间11—1项目

3、采购方式: 竞争性磷商

4、预算金额: 979,000.00元

最高限价: 979000元

| 房号 | 包号 | 包名称 | 包頭(元) | 包最高限介(元) |
|----|----------------------|--------------------------|--------|----------|
| 1 | 嵩县集采储部(2024)0004号-1 | 信息化建设采购项目 | 496600 | 496600 |
| 2 | 嵩县集采储商新(2024)0004号-2 | 计算机数室(云数室)两间11—1 采购项目 | 482400 | 482400 |

5、彩点求(包括但不限于标的的名称 数量、简要技术需求或服务要求等)

5.1、本项目为溶肝中医药学校言息化建设项目及计算机数室(云教室)两间11—1项目,最高限价: 979000.00元,共两个标段。

第一标设为信息化建设采购项目,最高限价496600.00元,主要采购台式电脑6台(处理器:≥Intel Core i5-12400;内存:≥8G DDR4;硬盘:≥256GB SSD+1TB HDD;显示器:≥23.8 英寸);第2本电脑6台(处理器核心主频≥2.1GHz;内存容量:≥16GB;硬盘:≥1TB SSD;屏幕≥14英寸);户外LED 大屏20平方米(像素点间距:≤3.0mm单元板分辨率:≥5408 Dots;刷新率:≥3840Hz);手拉手全数字会议系统主机1台(设备具有音频时钟同步传输支术,端型端音频转输力于5ms,采样率48K的用致宿音频转输。

会议大屏1台(屏幕尺寸≥86英寸,分辨率≥3840×2160,表面采用加磨、防眩光、防划伤、高安全系数钢化玻璃、)等。

第三标设为计算机数室(云教室)两间11—1 采购项目,最高限价482400.00元,主要采购数师电脑8台(处理器:配置1颗国产自研CPU,物理核心数≥8核≥16线程;主频≥2.8GHz,内存≥16GBDDR4UDIMM内存,);86寸智慧一体机2台(整加屏幕需采用UHD超高请A规LED液晶屏,屏幕显示尺寸≥86英寸,显示比例16:9,屏幕图像分辨率≥3840*2160);学生电脑60台(处理器:采用国产自研处理器,核心数≥8,主频≥2.7GHz,内存:容量≥8GB;);计算机数室管理系统62点(支持Legacy与UEFI两种方式后边系统,支持管理双网卡、双硬盘,支持NVME、M.2新型高速固态硬盘);课堂管理系统62点(支持表现所请示、屏幕笔、视频广播、视频直播、语言对排、学生演示、分组数学、分组对论屏幕录制、文件分发、作出提交、屏幕监视、频道数学、签到等)48口交换机2台(交换容量 100Gbps,包装发率 74.4Mpps)等。

具体规格参数详见采购青单。

- 5.2、资金来源:财政资金
- 5.3、质量要求:符合国家质量验收备案标准。
- 6、合同厦门期限:20日历天完成供货安装使用
- 7、本项目是否接受联合体投标:否
- 8、是否接受进口产品:否
- 9、是否有面向中小企业:否

二 申请人资格要求:

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 2、落实政府采购政策满足的资格要求:

采购节能环保产品优先或错误购;支持中小微(监狱、残疾人福利性单位)企业;不采购进口产品。

- 3、本项目的特定资格要求
 - 3.1、供应商项具有有效的《营业执照》,具有独立承担民事责任的能力及相应的供货能力和服务能力的生产商业资料商。
 - 3.2、供应商颁安照别购〔2021〕11号文件要求,提供满足相应条件的《洛阳市政府采购供应商信用承诺

函》(详见第七章投标文件格式)(注:深购人有权在签订合同前要求中标供应商是供用关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。)

三、获取采购文件

1.时间: 2024年12月02日至2024年12月09日,每天上午00:00至12:00,下午12:01至23:59(北京时间,法定节假日除外。)

2.地点: 洛阳市公共资原交易中心网站(www.lyggzyjy.cn)

3.方式: 溶阳市公共资原交易中心网站(www.lyggzyjy.cn)上获取。请在"洛阳市电子招贷款交易平台(http://www.lyggzyjy.cn/TPBidder)"进行用户注册, 办理数字证书后下载召标(采购)文件。如投多个标段(包)则应就所投每个标段(包)分别下载。联合体设标的,由联合体牵头人完成召标(采购)文件下载。详见洛阳市公共资源交易中心网站—办事指南内的"主体主册CA办理"和"洛阳政府采购系统操作手册(供应商用)"。

4.售价:0元

四、响应文件提交

1.截山时间: 2024年12月13日09时30分(北京时间)

2地点: 溶阳市公共资原交易中心网站(http://lyggzyjy.ly.gov.cn/)。获取招标(采购)文件后,请下载并安装 最新版本投标文件制作工具,制作电子投标(响应)文件,在投标截止时间前,上街底的投标(响应)文件。供应商 未在投标截止时间前完成上转的,视为逾期送达,溶阳市电子沿投标交易平台将巨绝接收。

五、响应文件开启

1.时间:2024年12月13日09时30分(北京时间)

2地点: 嵩县公共资原交易中心开标四室(嵩县白云大道东设负一号嵩县公共资原交易中心四楼)。本项目采用远程不见面交易的模式,开标当日,投标人无需到现场参加开标会议,应在设标截止时间前,登录"不见面开标大厅",在线曲时参加开标活动并进分设标(响应)文件解密等。因投标人原因未能解密或解密失败的将被拒绝。详见答明市公共资原交易中心网站办事指南内的"答归市公共资原交易中心不见面开标大厅操作手册(投标人)"。除电子投标(响应)文件外,投标对不再接受任何银质文件、资料等。

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》《洛阳市公共资源交易中心》上发布,招标公告期限为三个工作日。

七、其他於事宜

供应商在参与本项目沿流采购活力期间应及时关注《河南省政府采购网》(www.hngp.gov.cn)、《洛阳市公共资原交易中心网》(www.lyggzyjy.cn)获取相关登章设更等信息(如果有)。

八、凡对本次招标提出询问,请按照人下方式联系

1. 采购人信息

名称: 溶肝中医药学校

地址: 嵩县产业集聚区田湖园区

联系人:赵先生

联系方式: 0379-66300360

2.采购代理机构信息(如有)

名称: 嵩县公共资原交易中心

地址:河南高县白云大道东侧

联系人: 王先生

联系方式: 0379-66337118

3项目联系方式

项目联系人:赵先生

联系方式: 0379-66300360

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

| 条款号 | 名 称 | 内 容 |
|-------------|--|------------------------------------|
| 水秋 万 | 4 炒 | |
| | | 名称:洛阳市中医药学校 |
| 1. 1. 2 | | 地址: 嵩县产业集聚区田湖园区 |
| | | 联系人: 赵先生 |
| | | 联系方式: 0379-66300360 |
| | | 名称: 嵩县公共资源交易中心 |
| 1. 1. 3 | 采购代理机构 | 地址: 河南嵩县白云大道东侧 |
| 1. 1. 0 | \(\int\)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | 联系人: 王先生 |
| | | 电话: 0379-66337118 |
| 1. 1. 4 | | 洛阳市中医药学校信息化建设项目及计算机教室 |
| 1.1.4 | 木购坝口石柳 | (云教室)两间 11—1 项目 |
| | 落实政府采购政策要求 | ☑节能环保产品优先或强制采购。 |
| 1. 1. 5 | | ☑不接受进口产品。 |
| | | ✓支持中小微(监狱、残疾人福利性单位)企业。 |
| | 强制采购节能产品 | 本次采购强制采购的节能产品:第一标段:台式电 |
| | | 脑,笔记本电脑,打印机,户外LED大屏;第二标 |
| | | 段: 教师电脑, 学生电脑 |
| | | 投标人应在投标文件中提供所报强制节能产品的 |
| 1. 1. 6 | | 《中国节能产品认证证书》扫描件(证书不显示规 |
| 1.1.0 | | 格型号的,还须同时提供证书配套附件;证书应是 |
| | | 由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能 |
| | | 产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证 |
| | | 机构出具的、处于有效期之内的), 否则其将被否 |
| | | 决。 |
| 1. 1. 7 | 项目编号及政府采购管理 | |
| | 部门备案编号 | 同以小允咗 2024 102 |
| | | |
| 1.1.8 | 包号 | 嵩县集采磋商新(2024)0004 号-1 |
| 1.1.8 | | 嵩县集采磋商新(2024)0004 号-1 本次采购共两个包。 |

| | T | |
|---------|----------|---|
| | | 投标人只能就其中一个标段进行投标,且不得将一 |
| | | 个标段拆开响应, 否则投标将不被接受。 |
| 1. 2. 1 | 资金来源 | 财政资金 |
| 1. 2. 2 | 付款方式 | 按照豫财购【2021】3号文件规定,由采购人和中 |
| 1. 2. 2 | 17 秋 夕 氏 | 标供应商在合同中约定。 |
| 1. 3. 1 | 合同履行期限 | 20 日历天完成供货安装使用 |
| 1. 3. 2 | 交货地点 | 采购人所在地,具体地点为采购人指定地点。 |
| | | 采购人根据国家有关规定、磋商文件、成交供应商 |
| | | 的响应文件以及合同约定的内容和验收标准进行 |
| 1. 3. 3 | 履约验收 | 验收。验收情况作为支付货款的依据。如有异议, |
| | | 以相关质量技术检验检测机构的检验结果为准,如 |
| | | 产生检验检测费用,则该费用由过失方承担。 |
| 1. 3. 4 | 质保期及售后服务 | 1. 第一标段台式电脑、管理电脑及第二标段教师电脑、学生电脑提供3年原厂整机免费保修服务,其他产品提供1年质保免费上门维护,质保期自验收合格之日起计算。在质保期内发现的由于产复;无法修复的应免费更换。质保期内,设备的维修、更换等所需一切支出(包括技术人员差旅费等支出)由成交人负责。不接受该质保期的响应将不被接受。 2、质保期内(以本项目验收合格之日算起)应当为采购人提供以下技术支持和服务: (1)电话咨询。中标人或制造商应当为采购人提供技术援助电话,解答采购人在使用中遇到的问题,及时为采购人提出解决问题的建议和办法。 (2)现场响应。采购人遇到使用及技术问题,电话咨询不能解决的,中标人或制造商售后应在24小时内到达现场进行处理,确保设备系统正常工 |

备用产品, 使采购人能够正常使用。 (3) 中标人应当定期对所供设备系统运行情况进 行检测,消除故障隐患,以保证设备的正常运行。 (4) 技术升级。在质保期内,如果制造商的产品 技术升级, 中标人应及时通知采购人, 如采购人有 相应要求, 中标人和制造商应对采购人购买的产品 进行免费升级服务或优惠价格的有偿升级服务。 3、质保期后应当为采购人提供以下技术支持和服 务: (1) 应同样提供免费电话咨询服务, 并应承诺提 供产品上门维护服务。 (2) 应以优惠价格继续提供售后服务。 4、备品备件及易损件: 中标人或制造商售后服务中,维修使用的备品备件 及易损件应为原厂配件, 未经采购人同意不得使用 非原厂配件。中标人应提供原厂标准的备品备件、 易损件、消耗资料价格清单及折扣率。对有瑕疵或 不能修复的货物负责免费更换。 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二 条规定: 2、落实政府采购政策满足的资格要求: 采购节能环保产品优先或强制采购; 支持中小微 (监狱、残疾人福利性单位)企业;不采购进口产 供应商资格要求 品。 1.4.1 3、本项目的特定资格要求: 3.1、供应商须具有有效的《营业执照》,具有独 立承担民事责任的能力及相应的供货能力和服务 能力的生产商或经销商。 3.2、供应商须按照洛财购(2021)11号文件要求,

| | | , |
|----------|-------------|------------------------|
| | | 提供满足相应条件的《洛阳市政府采购供应商信用 |
| | | 承诺函》(详见第七章投标文件格式)(注:采购 |
| | | 人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证 |
| | | 明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。) |
| 1. 4. 2 | 是否接受联合体 | ☑不接受 |
| 1.4.0 | 供应商不得存在的其他情 | |
| 1.4.3 | 形 | |
| 1. 9. 1 | 磋商预备会 | ☑不召开 |
| 1.0.0 | 供应商在磋商预备会前提 | 时间: / |
| 1. 9. 2 | 出问题 | 形式: / |
| 1. 10. 1 | 分包 | ☑不允许 |
| | | 合同履行期限; |
| | | 交货地点; |
| | | 付款方式; |
| 1. 11. 1 | 实质性要求和条件 | 质保期及售后服务; |
| | | 技术要求中加"★"条款; |
| | | 强制采购节能产品; |
| | | 其他: / |
| 1 11 0 | 其他可以被接受的技术支 | , |
| 1.11.3 | 持资料 | |
| | | □不允许 |
| 1. 11. 4 | 偏差 | ☑允许,偏差范围: / |
| | | 最高项数:/ |
| 2. 1 | 构成磋商文件的其他资料 | / |
| | | 提交响应文件截止时间5日前,由供应商的被授权 |
| 0.0.1 | 供应商提出问题或要求澄 | 人提交书面材料(盖供应商公章)。 |
| 2. 2. 1 | 清磋商文件的截止时间 | 在提交响应文件截止时间前5日内,采购人、采购 |
| | | 代理机构不再受理供应商提出的问题。 |
| 2. 2. 2 | 磋商文件澄清、修改发出 | 磋商文件的澄清、修改将在河南省政府采购网 |
| | | |

| | ———————————————————————————————————— | (|
|---------|--------------------------------------|--------------------------------|
| | 的形式 | (www. hngp.gov.cn)和洛阳市公共资源交易中心 |
| | | 网站(www.lyggzyjy.cn)上发布"变更公告", |
| | | 如需修改磋商文件,则同时在洛阳市电子招投标交 |
| | | 易平台发布"答疑文件"(答疑文件指修改后最新 |
| | | 的磋商文件)。对于各项目中已经成功报名并下载 |
| | | 磋商文件的供应商,将通过第三方短信群发方式提 |
| | | 醒供应商进行查询。各供应商须重新下载最新的 |
| | | "答疑文件",并以此编制响应文件。如不以最新 |
| | | 发布的"答疑文件"编制响应文件,造成响应无效 |
| | | 的后果由供应商自己承担。 |
| 3. 1. 1 | 构成响应文件的其他资料 | / |
| | | 预算控制金额 979000.00, 共两个标段。 |
| | | 第一标段为信息化建设采购项目,最高限价 |
| 3. 2. 4 | 预算控制金额 | 496600.00元;第二标段为计算机教室(云教室) |
| | | 两间 11—1 采购项目,最高限价 482400.00 元。 |
| | | 供应商的报价超过本预算的, 其响应将被否决。 |
| | 报价的其他要求 | 报价是履行合同的最终报价, 无特别注明, 均为人 |
| | | 民币报价。应包括本采购项目所包含的货物、软件、 |
| | | 标准附件、备品备件、专用工具、图纸资料、技术 |
| | | 服务,包装、仓储、运输、装卸、保险、税金,货 |
| | | 到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和 |
| 3. 2. 5 | | 费用。 |
| | | 如果本项目报经政府采购管理部门批准允许采购 |
| | | 进口产品,除上述一切税金和费用外,报价还应包 |
| | | 含国际运输、保险、进口产品报关清关、商检等一 |
| | | 切税金和费用。 |
| | | 提交响应文件截止时间后 90 天,有效期短于该期 |
| 3. 3. 1 | 响应文件有效期 | 限的响应将被拒绝。 |
| 3. 4. 1 | 磋商保证金 | 本次采购免收保证金。 |
| | | |

| 3. 4. 4 | 其他可以不予退还磋商保 | |
|---------|------------------|--|
| | 证金的情形 | |
| | | ☑无 |
| 3. 5. 3 | 资格审查资料的特殊要求 | □有, 具体要求: |
| 3. 6. 1 | 是否允许提交备选方案 | ☑不允许 |
| 3. 0. 1 | | □允许 |
| | | 所有要求投标人加盖公章的地方都应用投标人单位的 CA |
| | | 密匙盖电子签章; 所有要求法定代表人或其委托代理人签 |
| 4. 1. 1 | 响应文件签字或盖 | 字或盖章的地方都应用法定代表人或其委托代理人的 CA |
| 4.1.1 | 章要求 | 密匙盖电子签章,如投标人的法定代表人或委托代理人未 |
| | | 办理 CA 密匙的,可在纸质文件上签字(或加盖公章)后 |
| | | 扫描上传生成上传所需的响应文件。 |
| 4.1.2 | 是否采用电子招标 投标 (采购) | 是 具体要求: 本项目通过洛阳公共资源交易平台实行全程不见面全流程电子化交易,操作流程登陆洛阳市公共资源交易中心网站(www.lyggzyjy.cn)"办事指南"专区的"洛阳市公共资源交易平台不见面服务系统使用指南(代理机构、投标人)"查看。 1、投标文件制作 1.1 获取招标文件后,投标人请到洛阳市公共资源交易中心网站(www.lyggzyjy.cn)"下载专区"下载最新版本的"投标文件制作工具安装包文件下载",并使用安装后的最新版本投标文件制作工具制作电子投标文件。 1.2 投标人在制作电子投标文件时,须按格式内容要求进行电子签章。 2、投标文件的递交 2.1 投标文件的上传: 加密电子投标文件(.hntf 格式)须在投标文件递交截止时间前通过"洛阳市公共资源交易中心(www.lyggzyjy.cn)"电子交易平台指定位置完成加中心(www.lyggzyjy.cn)"电子交易平台指定位置完成加 |

| | | <u> </u> |
|---------|-------------------|--|
| | | 密上传。上传时必须得到系统"上传成功"的确认回复。 |
| | | 请投标人在上传时认真检查上传投标文件是否完整、正 |
| | | 确。 |
| | | 2.2 加密的电子投标文件为"洛阳市公共资源交易中心 |
| | | (www. lyggzy jy. cn)" 网站提供的"投标文件制作工具" |
| | | 软件制作生成的加密版投标文件。 |
| | | 2.3 投标人因交易中心投标系统问题无法上传电子投标 |
| | | 文件时,请在工作时间按洛阳市公共资源交易中心公示的 |
| | | 联系方式联系, 以获得技术支持, |
| | | http://www.lyggzyjy.com/TPFront/lxwm/。 |
| | | 3、投标方式 |
| | | 3.1 本项目采用"远程不见面"投标方式,投标人无需到 |
| | | 嵩县公共资源交易中心现场参加开标会议,洛阳市不见面 |
| | | 开标大厅的网址 |
| | | (http://www.lyggzyjy.cn:8081/BidOpening/bidopeni |
| | | nghallaction/hall/login)。投标人应当在招标文件确定 |
| | | 的投标文件递交截止时间前,登录远程开标大厅,在线准 |
| | | 时参加开标活动并进行文件解密、答疑澄清等。 |
| | | 3.2 不见面服务的具体操作流程登陆洛阳市公共资源交 |
| | | 易中心网站(http://www.lyggzyjy.cn)"办事指南"专 |
| | | 区的"河南省公共资源交易平台不见面服务系统使用指南 |
| | | (代理机构、投标人)"查看。 |
| 4. 2. 1 | 提交响应文件截止时间 | 见第一章采购公告。 |
| 4. 2. 2 | 提交响应文件地点 | 见第一章采购公告。 |
| | | 供应商因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上 |
| 4. 2. 4 | 响应文件上传问题联系方 | 传电子响应文件时,请在工作时间与交易中心联 |
| | 式 | 系。联系方式: 400-998-0000; 0379-69921055。 |
| | V V 0 V 1 V 1 V 1 | 开启时间: 同提交响应文件截止时间 |
| 5. 1 | 磋商开启时间和地点 | 开启地点: 同提交响应文件地点 |
| | 磋商小组的组建 | |
| 6. 1. 1 | | 其中采购人代表 <u>1</u> 人,专家 <u>2</u> 人。 |
| | | |

| 6. 3. 2 | 磋商小组推荐成交候选人 | 3 名/包 |
|---------------------------------------|--|--------------------------------|
| 0.0.2 | 的人数 | |
| 7. 1. 1 | 是否授权磋商小组确定成 | ☑是 |
| (, 1, 1 | 交供应商 | □否 |
| | | 磋商小组根据评审排列顺序确定第一名、第二名、 |
| 7 1 0 | 在 户上去41 | 第三名为成交候选人,并确定第一名为成交供应 |
| 7.1.2 | 确定成交的原则 | 商。如成交候选人出现并列,由磋商小组投票确定 |
| | | 成交供应商。 |
| | | 公布媒介:河南省政府采购网(www.hngp.gov.cn) |
| 7.0 | 上六4.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11 | 和洛阳市公共资源交易中心网站 |
| 7.2 | 成交结果公布媒介及期限 | (www.lyggzyjy.cn) 上公布。 |
| | | 公告期限:1个工作日 |
| 7. 4. 1 | 履约保证金 | 本项目免收履约保证金。 |
| | 签订合同的其他要求 | 采购人在授予成交供应商合同时,保留对产品数量 |
| | | 予以适当增减的权利;供应商不得在此情况下对响 |
| 7. 5. 4 | | 应文件作出修改,如交货期、售后服务等;数量增 |
| | | 减变动时,单价根据供应商最终成交价与响应文件 |
| | | 中的首次报价的比例同比下调。 |
| | 质疑函的递交方式 | 质疑函建议当面递交;因情况特殊而邮寄的,交邮 |
| 0.5.0 | | 前应通知采购人、采购代理机构。接受质疑函的采 |
| 8. 5. 2 | | 购人、采购代理机构的联系部门、联系电话和通讯 |
| | | 地址详见本项目采购公告和供应商须知前附表。 |
| | | ☑否 |
| | | □是。 |
| 0 | 样品 | 样品制作的标准和要求: |
| 9 | | 样品检测报告要求(检测机构要求、检测内容等): |
| | | 样品的评审方法: |
| | | 样品的评审标准: |
| 10 | 相同品牌产品的处理 | 提供相同品牌产品且通过资格性审查、符合性审查 |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | · | |

| | | 的不同供应商参加同一包的,按一家供应商计算, |
|----|-----------|---------------------------------|
| | | 评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商 |
| | | 推荐资格;评审得分相同的,最后报价最低的供应 |
| | | 商获得成交供应商推荐资格,最后报价也相同的, |
| | | 由磋商小组投票决定。非单一产品采购项目中,多 |
| | | 家供应商提供的核心产品品牌相同的,视为提供相 |
| | | 同品牌产品。 |
| | | 本次采购项目的核心产品为: 第一标段: 笔记本电 |
| | | 脑,台式电脑,户外 LED 大屏,手拉手全数字会议 |
| | | 系统主机,会议大屏 |
| | | 第二标段: 学生电脑 |
| 11 | 需要补充的其他内容 | 监督部门及电话: 嵩县财政局 0379-60301028 |
| | | 本项目综合标(技术部分)采用"暗标"评审,供 |
| | | 应商编制的综合标(技术部分)应满足以下要求: |
| | | (1) 排版要求:正文(不含图、表)采用 A4 大小, |
| | | 全文均为白底黑色,采用宋体四号字; |
| | | (2) 图表要求:图表应尽可能采用 A4 规格白色底 |
| 12 | 暗标格式 | 色。图表中的文字采用黑色,字体、字号不限; |
| | | (3) 供应商不得对暗标部分进行电子签章,内容 |
| | | 中均不得出现供应商名称、徽标、人员名称以及其 |
| | | 他可能被辨别出供应商身份的任何标记。 |
| | | (4) 评标委员会一致认定供应商存在其他透露供 |
| 1 | | 应商身份信息情况的, 其暗标不得分。 |

1、总则

1.1 采购项目概况

- 1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、 《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关法律、法规和规章的规定,本采购项目已具备采购条件,现进行采购。
 - 1.1.2 采购人: 见供应商须知前附表。
 - 1.1.3 采购代理机构: 见供应商须知前附表。
 - 1.1.4 采购项目名称: 见供应商须知前附表。
 - 1.1.5 落实政府采购政策要求: 见供应商须知前附表。
- (1)如果本项目报经政府采购管理部门批准允许采购进口产品,投标人可报进口产品,也可报国产产品。但进口货物及其有关服务必须符合原产地和/或中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。进口的货物必须具有合法的进口手续和途径,并通过中华人民共和国商检部门检验。
- (2)根据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,本办法所称中小企业,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。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。

在政府采购活动中,投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受本办 法规定的中小企业扶持政策:

- (一)在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;
 - (二)在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;
- (三)在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中,投标人提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。

(3)根据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,如本采购项目或本采购包非专门面向中小企业采购,投标人所提供的货物全部由小微企业制造的,对其报价给予10%的扣除,用扣除后的价格参加评审。投标人提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受价格扣除。

如本采购项目或本采购包专门面向中小企业采购(即货物全部由中小企业制造的),评审中价格将均不予扣除。

中小企业参加政府采购活动时,应当出具《中小企业声明函》(本次采购标的对应的中小企业划分标准依据《中小企业划型标准规定》(工信部联企业〔2011〕300 号)), 否则不享受相关中小企业扶持政策。

- (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)规定,监狱企业视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。
- (5) 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)规定,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。
- (6) 同一投标人(包括联合体),中小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。
- 1.1.6 为落实政府采购政策,本次采购强制采购的节能产品:见供应商须知前附表。 供应商所投强制节能产品应具有《中国节能产品认证证书》,证书不显示规格型号的,还 须同时提供证书配套附件;证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产 品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的,否则其 将被否决。
 - 1.1.7项目编号及政府采购管理部门备案编号:见供应商须知前附表。
 - 1.1.8 包号: 见供应商须知前附表。
 - 1.1.9 采购包划分: 见供应商须知前附表。

1.2 采购项目的资金来源及付款方式

- 1.2.1 资金来源: 见供应商须知前附表。
- 1.2.2 付款方式: 见供应商须知前附表, 不接受该条件的响应将被否决。

1.3 合同履行期限、交货地点、履约验收、质保期及售后服务

- 1.3.1 合同履行期限: 见供应商须知前附表,不接受该条件的响应将被否决。
- 1.3.2 交货地点:见供应商须知前附表,不接受该条件的响应将被否决。
- 1.3.3 履约验收: 见供应商须知前附表。
- 1.3.4 质保期及售后服务:见供应商须知前附表,不接受该条件的响应将被否决。

1.4 供应商资格要求

- 1.4.1 供应商资格要求:供应商应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件,具体见供应商须知前附表。
- 1.4.2 供应商须知前附表规定接受联合体的,联合体除应符合本章第 1.4.1 项和供应商须知前附表的要求外,还应遵守以下规定:
- (1) 联合体各方应按磋商文件提供的格式签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务,并承诺就成交项目向采购人承担连带责任;
- (2) 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,以一个供应商的身份共同参加政府采购。
- (3) 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供应商特定条件的,联合体各方中至少应当有一方符合采购公告规定的供应商资格条件。联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的,应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。
- (4) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本采购项目中参与,否则各相关响应文件均无效。
 - 1.4.3 供应商不得存在下列情形之一:
 - (1) 与采购人存在利害关系且可能影响采购公正性;

- (2) 与本采购项目的其他供应商为同一个单位负责人;
- (3) 与本采购项目的其他供应商存在直接控股、管理关系;
- (4) 为本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;
- (5) 为本采购项目的采购代理机构或与采购代理机构同为一个法定代表人;
- (6)被"中国政府采购"网站(www.ccgp.gov.cn)列入政府采购严重违法失信行为记录名单(以磋商开启后进行资格审查时查询结果为准,查询结果截图保存);
- (7) 因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额 罚款等行政处罚:
 - (8) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
- (9)被"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单(以磋商开启后进行资格审查时查询结果为准,查询结果截图保存);
 - (10) 在近三年内供应商有行贿犯罪行为的;
 - (11) 法律法规或供应商须知前附表规定的其他情形。

1.5 费用承担

供应商准备和参加采购活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与采购活动的各方应对磋商文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密,否则应 承担相应的法律责任。

1.7 语言文字

磋商文件、响应文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的,应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 磋商预备会

- 1.9.1 供应商须知前附表规定召开磋商预备会的,采购人按供应商须知前附表规定的时间和地点召开磋商预备会,澄清供应商提出的问题。
- 1.9.2 供应商应按供应商须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购人,以便采购人在会议期间澄清。
 - 1.9.3 磋商预备会后, 采购人对供应商所提问题的澄清为磋商文件的组成部分。

1.10 分包

- 1.10.1 供应商拟在成交后将成交项目的非主体货物进行分包的,应符合供应商须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件,除供应商须知前附表规定的非主体货物外,其他工作不得分包。
- 1.10.2 成交供应商不得向他人转让成交项目,接受分包的人不得再次分包。成交供应商应当就分包项目向采购人负责,接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.11 响应和偏差

- 1.11.1 响应文件应当对磋商文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于采购人的响应,否则,供应商的响应将被否决。实质性要求和条件见供应商须知前附表。
- 1.11.2 供应商应根据磋商文件的要求提供技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表、重要技术条款的客观证明材料、售后服务计划等内容以对磋商文件作出响应。
- 1.11.3 响应文件中应针对实质性要求和条件中列明的技术要求提供技术支持资料。 技术支持资料以制造商公开发布的印刷资料,或检验检测机构出具的检测报告或供应商须 知前附表允许的其他形式为准,不符合前述要求的,视为无技术支持资料,其响应将被否 决。

- 1.11.4 供应商须知前附表规定了可以偏差的范围和最高偏差项数的,偏差应当符合供应商须知前附表规定的偏差范围和最高项数,超出偏差范围和最高偏差项数的响应将被否决。
- 1.11.5 响应文件对磋商文件的全部偏差,均应在响应文件的技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明,除列明的内容外,视为供应商响应磋商文件的全部要求。
- 1.11.6 如响应文件技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明的内容与响应文件的其他地方存在不一致,以技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明的内容为准。

2、磋商文件

2.1 磋商文件的组成

本磋商文件包括:

- (1) 采购公告;
- (2) 供应商须知:
- (3) 采购需求:
- (4) 合同(样本):
- (5) 资格审查与评审办法:
- (6) 资格审查与评审标准:
- (7) 响应文件格式;
- (8) 供应商须知前附表规定的其他资料。

根据本章第 1.9 款、第 2.2 款对磋商文件所作的澄清、修改,构成磋商文件的组成部分。

2.2 磋商文件的澄清

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查磋商文件的全部内容。如发现缺页或附件不全,应及时向采购代理机构提出,以便补齐。如有疑问,应按供应商须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购代理机构,要求对磋商文件予以澄清。

- 2.2.2 磋商文件的澄清、修改按供应商须知前附表规定的形式发出。澄清、修改发出的时间距提交响应文件截止时间不足 5 日的,并且修改内容可能影响响应文件编制的,将相应延长提交响应文件截止时间。
- 2.2.3 除非采购人认为确有必要答复,否则,采购人有权拒绝回复供应商在本章第2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 磋商文件的异议

供应商或者其他利害关系人对磋商文件有质疑的,应当在提交响应文件截止时间 5 目前以书面形式提出。

3、响应文件

3.1 响应文件的组成

- 3.1.1 响应文件应包括下列内容(详见磋商文件第七章"响应文件格式"):
- (1) 响应函;
- (2) 法定代表人授权书;
- (3) 资格证明材料
- (4) 报价一览表:
- (5) 报价明细表:
- (6) 技术要求响应与偏差表;
- (7) 商务要求响应与偏差表:
- (8) 项目实施方案:
- (9) 售后服务计划;
- (10) 供应商须知前附表规定的其他资料。

供应商在评审过程中作出的符合法律法规和磋商文件规定的澄清确认,构成响应文件的组成部分。

3.2 报价

- 3.2.1 报价涉及货币的应为人民币,包括国家规定的增值税税金。供应商应按第七章"响应文件格式"的要求进行报价并填写报价明细表。
 - 3.2.2 供应商应充分了解该项目的总体情况以及影响报价的其他要素。
- 3.2.3 总报价为各分项报价金额之和,总报价与分项报价的合价不一致的,应以各分项合价累计数为准,修正总报价;如分项报价中存在缺漏项,则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。
- 3.2.4 采购人设有预算控制金额的,供应商的报价不得超过预算控制金额,预算控制金额在供应商须知前附表中载明。
 - 3.2.5 报价的其他要求见供应商须知前附表。
- 3.2.6 本次采购为竞争性磋商采购,允许符合要求的供应商在规定的时间提交最后报价。

3.3 响应文件有效期

- 3.3.1 除供应商须知前附表另有规定外,响应文件有效期为90 天。
- 3.3.2 在响应文件有效期内,供应商撤销响应文件的,应承担磋商文件和法律规定的责任。
- 3.3.3 出现特殊情况需要延长响应文件有效期的,采购人以书面形式通知所有供应 商延长响应文件有效期。供应商应予以书面答复,同意延长的,不得要求或被允许修改其 响应文件;供应商拒绝延长的,其响应失效。

3.4 磋商保证金

本项目不需要缴纳保证金。

3.5 资格审查资料

3.5.1 根据第六章内容提供证明材料。

- 3.5.2 供应商须知前附表规定接受联合体的,联合体各方均应提供资格审查资料。
- 3.5.3 资格审查资料的特殊要求见供应商须知前附表。

3.6 备选方案

- 3.6.1 除供应商须知前附表规定允许外,供应商不得提交备选方案,否则其响应将被否决。
- 3.6.2 允许供应商提交备选方案的,只有成交供应商所提交的备选方案方可予以考虑。磋商小组认为成交供应商的备选方案优于其按照磋商文件要求编制的响应方案的,采购人可以接受该备选方案。
- 3.6.3 供应商提供两个或两个以上报价,或者在响应文件中提供一个报价,但同时 提供两个或两个以上供货方案的,视为提供备选方案。

3.7 响应文件的制作

- 3.7.1 供应商登录"洛阳市公共资源交易中心"网站,按要求下载"新点投标文件制作软件"。
- 3.7.2 供应商凭 CA 锁登录,并按网上提示自行下载磋商文件。使用"新点投标文件制作软件"按要求制作电子响应文件。供应商在制作电子响应文件时,应按要求进行电子签章。供应商编辑电子响应文件时,根据磋商文件要求用法定代表人 CA 锁和企业 CA 锁进行签章制作;最后一步生成电子响应文件(*.lytf 格式和*.nlytf 格式)时,只能用本单位的企业 CA 锁。联合体投标的,响应文件由联合体牵头人按上述规定进行签章。
- 3.7.3 加密的电子响应文件为"洛阳市公共资源交易中心"网站提供的"新点投标文件制作软件"制作生成的加密版响应文件。未加密的电子响应文件应与加密的电子响应文件为同时生成的版本。
- 3.7.4 磋商文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内,严格按照本项目磋商文件所有格式如实填写(不涉及的内容除外),不应存在漏项或缺项,否则将存在响应文件被否决的风险。
- 3.7.5 响应文件所附证明材料均为原件的扫描件(或照片),尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断;若供应商未按要求提供证明材料或提供不清晰的扫描件(或

照片)的,磋商小组有权认定其响应文件未对磋商文件有关要求进行响应,涉及资格审查性或符合性审查的将不予通过。

4、响应文件提交

4.1 响应文件的密封和标记

- 4.1.1 投标文件签字或盖章要求: 见供应商须知前附表。
- 4.1.2 采用电子招标投标(采购)要求:见投标人须知前附表。

4.2 响应文件的提交

- 4.2.1 供应商应在供应商须知前附表规定的提交响应文件截止时间前提交响应文件。不接受邮寄、电报、电话、传真等方式。除电子响应文件外,不再接受任何纸质文件、资料等。
 - 4.2.2 供应商提交响应文件的地点: 见供应商须知前附表。
- 4.2.3 供应商应在提交响应文件截止时间前上传加密的电子响应文件 (*.1ytf)到洛阳市电子招投标交易平台指定位置。上传时供应商须使用制作该响应文件的同一 CA 锁进行上传操作。请供应商在上传时认真检查上传响应文件是否完整、正确。供应商应充分考虑上传文件时的不可预见因素,未在截止时间前完成上传的,视为逾期送达,洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。上传成功后将得到上传成功的确认。
- 4.2.4 供应商因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子响应文件时,请在工作时间与交易中心联系。联系方式见供应商须知前附表。

4.3 响应文件的修改与撤回

- 4.3.1 供应商在提交响应文件后可对其响应文件进行修改并重新上传响应文件或在 洛阳市电子招投标交易平台上进行撤回响应文件的操作。
 - 4.3.2 提交响应文件截止时间以后不得修改响应文件。

5、磋商开启

5.1 磋商开启时间和地点

采购人在本章第 4.2.1 项规定的提交响应文件截止时间和供应商须知前附表规定的地点开启磋商活动。

5.2 磋商开启规定

- 5.2.1 采购人在磋商文件规定的时间和地点开启磋商活动,供应商授权代表应携带企业 CA 锁参加。
- 5. 2. 2(此条款仅适用于现场磋商的项目)采购代理机构将会同供应商代表检查自己的未加密的电子响应文件的密封情况。
 - 5.2.3 各供应商应在规定时间内对本单位的响应文件解密。
- 5.2.4(此条款仅适用于现场磋商的项目)如供应商现场解密失败,供应商应使用未加密的电子响应文件。
- 5.2.5(此条款仅适用于现场磋商的项目)磋商开启前没有提交未加密的电子响应文件,视同放弃使用未加密的电子响应文件磋商。未加密的响应文件现场无法成功上传的,响应无效。
- 5.2.6(此条款仅适用于现场磋商的项目)未加密的电子响应文件仅仅作为网上提交的加密的电子响应文件在特殊情况下才启用的备份资料。没有提交网上加密电子响应文件,仅提交未加密电子响应文件的,响应无效。

6、磋商

6.1 磋商小组

6.1.1 评审由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表以及评审专家组成。磋商小组成员人数以及评审专家的确定方式见供应商须知前附表。

- 6.1.2 磋商小组成员有下列情形之一的,应当回避:
 - (1) 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系;
 - (2) 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事;
 - (3) 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人:
- (4)与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者 近姻亲关系;
 - (5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。
- 6.1.3 评审过程中,磋商小组成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评审的,采购人有权更换。被更换的磋商小组成员作出的评审结论无效,由更换后的磋商小组成员重新进行评审。

6.2 磋商程序

- 6.2.1 磋商小组对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行资格性审查及符合性审查。
- 6.2.2 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商,并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。
- 6.2.3 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。
- 6.2.4 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件(如果有),并由其法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。
- 6.2.5 磋商文件能够详细列明采购项目的技术、服务要求后,磋商小组要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。通过资格性审查及符合性审查的供应商有均等的最后报价机会,供应商应在磋商小组规定的时间内完成报价。每一轮报价全部为书面形式,并须由供应商法定代表人或其委托代理人签字或者加盖公章,作为响应文件的一部分,对供应商具有约束力。

在未对磋商文件作出实质性变动的情况下,供应商提交的最后报价不得高于其前一次报价。在磋商文件作出实质性变动但供应商的响应文件未作出相应实质性变动的情况下,该供应商提交的最后报价也不得高于其前一次报价。

- 6.2.6 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分,未按要求进行最后报价的,其响应文件将被否决。
- 6.2.7 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后,由磋商小组采用综合评 分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

6.3 评审原则

- 6.3.1 磋商小组按照第五章"评审办法"规定的方法、因素、标准和程序对供应商的响应文件进行评审。没有规定的方法、因素和标准,不得作为评审依据。未实质性响应 磋商文件的响应文件按无效响应处理,磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。
- 6.3.2 评审完成后, 磋商小组应当提交书面评审报告和成交候选人名单。磋商小组推 荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。
- 6.3.3 本次磋商采用电子化评审,如"洛阳市电子招投标交易平台"系统出现故障, 导致无法继续评审工作的,可暂停评审,对原有资料及信息作出妥善保密处理,待电子评 标系统恢复正常之后组织评审。

7、确定成交及合同授予

7.1 确定成交的原则

- 7.1.1 按照供应商须知前附表的规定,采购人或采购人授权的磋商小组依法确定成交供应商。
 - 7.1.2 按供应商须知前附表的规定的原则确定成交供应商。

7.2 成交结果

自成交供应商确定之日起1个工作日内,在供应商须知前附表规定的媒体上公告成交结果,磋商文件随成交结果同时公告。

7.3 成交通知

由本项目代理机构在(河南省)洛阳市政府采购网(luoyang. hngp. gov. cn)、洛阳市公共资源交易中心网站(www. lyggzy jy. cn)发布中标结果公告,同日向中标人发出《中标通知书》,中标人应在发布中标结果公告后的2个工作日内领取中标通知书,逾期未领的,视同第1个工作日内已领取。《中标通知书》对采购人和中标人均具有法律效力。

7.4 履约保证金

本项目不需要缴纳履约保证金。

7.5 签订合同

- 7.5.1 采购人和成交供应商应当在成交通知书发出之日起 2 个工作日内,根据磋商文件和成交供应商的响应文件订立书面合同。成交供应商无正当理由拒签合同,在签订合同时向采购人提出附加条件,或者不按照磋商文件要求提交履约保证金的,采购人有权取消其成交资格,其磋商保证金不予退还;给采购人造成的损失超过磋商保证金数额的,成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。
- 7.5.2 发出成交通知书后,采购人无正当理由拒签合同,或者在签订合同时向成交供应商提出附加条件的,采购人向成交供应商退还磋商保证金;给成交供应商造成损失的,还应当赔偿损失。
- 7.5.3 联合体成交的,联合体各方应当共同与采购人签订合同,就成交项目向采购 人承担连带责任。
 - 7.5.4 签订合同的其他要求见供应商须知前附表。

8、纪律和监督

8.1 对采购人的纪律要求

- 8.1.1 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇,排斥其他供应商公平参与竞争:
- 8.1.2 不得与供应商或采购代理机构串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益:
- 8.1.3 不得诱导、干预或影响磋商小组依法依规评审,不得诱导、干预或影响评审专家依法依规独立评审;
 - 8.1.4 不得泄漏采购活动中应当保密的情况和资料;
 - 8.1.5 不得接受供应商或采购代理机构的贿赂,或获取其他不正当利益;
 - 8.1.6 不得无正当理拒绝与成交供应商签订合同;
 - 8.1.7参与采购活动的相关人员与供应商有利害关系的应当回避;
 - 8.1.8 采购过程中,不得有其他违法违规行为。

8.2 对供应商的纪律要求

- 8.2.1 不得以他人名义参加政府采购活动;
- 8.2.2 供应商不得相互串通,不得与采购人、与采购代理机构串通;
- 8.2.3 不得向采购人或者磋商小组成员行贿,或提供其他不正当利益谋取成交;
- 8.2.4 不得弄虚作假骗取成交,不得虚假响应,不得恶意低价响应;
- 8.2.5 供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作;
- 8.2.6 不得无正当理由放弃成交或成交后拒绝与采购人签订合同:
- 8.2.7 不得恶意诋毁其他供应商、采购人或采购代理机构;
- 8.2.8 在参与政府采购活动中,不得有其他违法违规行为。

8.3 对磋商小组成员的纪律要求

8.3.1 确定参与评审至评审结束前,不得私自接触供应商;

- 8.3.2 不得与供应商或采购代理机构串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益;
 - 8.3.3 不得接受供应商提出的与响应文件不一致的澄清和说明;
 - 8.3.4 不得征询采购人的倾向性意见:
 - 8.3.5 不得对主观评审因素协商评分:
 - 8.3.6 不得对客观评审因素评分不一致;
- 8.3.7 磋商小组成员不得接受供应商、采购人和采购代理机构等他人的贿赂或者其他不正当利益;
- 8.3.8 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇,排斥其他供应商公平参与竞争;
 - 8.3.9 不得使用磋商文件没有规定的评审方法和评审标准进行评审;
 - 8.3.10 不得诱导、干预或影响其他评审专家依法依规独立评审;
 - 8.3.11 在评审活动中, 磋商小组成员不得擅离职守, 影响评审工作正常进行;
 - 8.3.12 不得记录、复制或带走任何评审资料;
- 8.3.13 不得泄露评审过程中获悉的对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与评审有关的应当保密的情况和资料:
 - 8.3.14 磋商小组成员与供应商存在利害关系应当回避:
 - 8.3.15 在参与政府采购评审活动中,不得有其他违法违规行为。

8.4 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

- 8.4.1 不得接受供应商、采购人和采购代理机构等他人的贿赂或者其他不正当利益:
- 8.4.2 不得与供应商、采购代理机构或评审专家串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益;
- 8.4.3 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇,排斥其他供应商公平参与竞争;
 - 8.4.4 不得诱导、干预或影响磋商小组及其成员依法依规独立评审;
 - 8.4.5 不得擅离职守,影响评审工作正常进行:
 - 8.4.6 不得泄漏采购活动中应当保密的情况和资料;
 - 8.4.7 与供应商有利害关系的应当回避;

8.4.8 在参与或服务政府采购活动中,不得有其他违法违规行为。

8.5 质疑和投诉

- 8.5.1 供应商认为本次采购活动的磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到 损害的,在知道或应知其权益受到损害之日起7个工作日内有权在法定质疑期内,按规 定的程序针对同一采购程序环节一次性实名向采购人、采购代理机构提出书面质疑。质疑 函应采用中华人民共和国财政部制定的范本(见附件:质疑函范本)。质疑函及授权委托 书应按规定签字并加盖公章。
 - 8.5.2 质疑函的递交方式: 见供应商须知前附表。
- 8.5.3 对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的,供应商可以在质疑答复期满后 15 个工作日内实名向(项目所属)同级政府采购监督管理部门投诉。
- 8.5.4 质疑和投诉应有具体的质疑(投诉)事项和必要的证明材料或事实根据,供应商对其质疑和投诉内容的真实性及其来源的合法性承担法律责任。

9、样品

如本采购项目需要提供样品,样品的具体要求见供应商须知前附表。

10、相同品牌产品的处理

相同品牌产品的处理办法见供应商须知前附表。

11、需要补充的其他内容

需要补充的其他内容: 见供应商须知前附表。

12、暗标格式

暗标格式见前附表

附件: 质疑函范本

质疑函

| 一、 | 质疑供应商基本信息 | |
|----|--------------|-----|
| | 质疑供应商: | |
| | 地址: | 邮编: |
| | 联系人: | |
| | 授权代表: | |
| | 联系电话: | |
| | 地址: | 邮编: |
| 二、 | 质疑项目基本情况 | |
| | 质疑项目的名称: | |
| | 质疑项目的编号: | 包号: |
| | 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: | |
| | | |
| | 法律依据: | |
| | | |
| | 质疑事项2 | |
| | ••••• | |
| 四、 | 与质疑事项相关的质疑请求 | |
| | 请求: | |
| | | |
| | 签字(签章): | 公章: |
| | 日期: | |

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分包进行质疑, 质疑函中应列明具体分包号。
 - 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. 质疑供应商为自然人的, 质疑函应由本人签字; 质疑供应商为法人或者其他组织的, 质疑函应由法定代表人、主要负责人, 或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

第三章 采购需求

一、项目概况

本项目为洛阳市中医药学校信息化建设项目及计算机教室(云教室)两间 11—1 项目,最高限价 979000.000 元,共两个标段。

第一标段为信息化建设采购项目,最高限价 496600.00 元,主要采购台式电脑 6 台、笔记本电脑 6 台、户外 LED 大屏 20 平方米、手拉手全数字会议系统主机 1 台、会议大屏 1 台等。

第二标段为计算机教室(云教室)两间11—1采购项目,最高限价482400.00元,主要采购教师电脑8台、86寸智慧一体机2台、学生电脑60台、计算机教室管理系统62点、课堂管理系统62点、48口交换机2台、学生桌椅30套等。

二、采购货物清单及技术要求

第一标段 信息化建设采购项目

| 序号 | 产品名称 | 技术要求 | 数量 | 单位 |
|----|------|---|----|----|
| | | 1. CPU: ≥Intel Core i5-12400 处理器 | | |
| | | 2. 主板: ≥IntelB660 芯片组 | | |
| | | 3. 内存: ≥8G DDR4 3200MHz | | |
| | | 4. 硬盘: ≥256GB M. 2 NVME SSD+1TB 7200rpm HDD | | |
| | | 5. 视频输出接口: 原生支持1个HDMI和1个DP接口 | | |
| | | 6. 网卡: 主板集成集成 10/100/1000M 以太网卡 | | |
| | | 7. USB接口: ≥9 个 USB接口、其中不少于6 个 USB 3. 2接口 | | |
| 1 | 台式电脑 | 8. 电源: ≥180W 电源 | 6 | 台 |
| | | 9. 操作系统: 出厂预装win11 正版操作系统 | | |
| | | 10. 安全特性: 支持限制 USB 接口使用用途,可识别鼠标键盘, | | |
| | | 不识别 USB 存储设备。 | | |
| | | 11. 机箱: ≤9L | | |
| | | 12. 显示器: ≥23. 8 英寸, 支持 VGA/HDMI/DP 其中两种或以 | | |
| | | 上接口 | | |
| | | 13. 认证: MTBF≥100 万小时(需提供相关检测报告) | | |

| | 1 | | | |
|---|-------|---|---|------------|
| | | 1. CPU: Intel i5 12 代 CPU, 性能核心主频≥2.1GHz, 或更 优性能 | | |
| | | | | |
| | | 2. 内存容量: ≥16GB, 支持内存扩展, 最大支持 48GB 内存容 | | |
| | | 量 | | |
| | | 3. 硬盘: ≥1TB M. 2 NVME 固态硬盘, 支持扩展第二块 M. 2 NVME | | |
| | | 固态硬盘 | | |
| | | 4. 屏幕尺寸: ≥14 英寸 | | |
| | | 5. 屏幕分辨率: ≥1920*1080 或更优的分辨率 | | |
| | | 6. 开合角度: 180 度 | | |
| | | 7. 接口: ≥3 个 Type-A 接口(其中至少两个为 2*USB 3. 2 | | |
| | | GEN1Type-A), 1 个全功能 Type-C 接口、1 个 HDMI 接口, RJ45 | | |
| | | 接口 | | |
| 2 | 笔记本电脑 | 8. 摄像头: 720P 高清摄像头,支持物理屏蔽 | 6 | 台 |
| | | 9. 有线网卡, 无线网络: 集成内置 10/100/1000M 以太网卡; | | |
| | | 支持802.11 a/b/g/n/ac/ax | | |
| | | 11. 显卡: 集成显卡 | | |
| | | 12. 蓝牙: ≥蓝牙 5. 1 | | |
| | | 13. 电池容量: ≥55Wh | | |
| | | 14. 操作系统: 预装 Windows 11 正版操作系统 | | |
| | | 15. 指纹识别: 指纹和电源键二合一 | | |
| | | 16. 厚度: ≤19mm, 重量: ≤1.5kg | | |
| | | 17. 安全: 集成 TPM/TCM 独立安全芯片, 芯片需具备国家密码 | | |
| | | 管理局颁发的商用密码产品认证证书。 | | |
| | | | | |
| | | 准,并提供相关检测报告。 | | |
| | | 1. 黑白激光打印机, 配置有线网络打印, 复印, 扫描, 自动 | | |
| _ | 1 | 双面打印。 | - | , |
| 3 | 打印机 | 2. 最大打印幅面: A4 | 6 | \uparrow |
| | | 3. 黑白打印速度: ≥33 页/分 | | |
| | | | | |

| | | 4. 最高分辨率: ≥1200x600dpi | | |
|-------|-----------|--|----|----------------|
| | | 1. 像素点间距: ≤3. 0mm | | |
| | | 2. 单元板分辨率: ≥5408 Dots; | | |
| | | 3. 刷新率: ≥3840Hz,支持通过配套控制软件调节刷新率设 | | |
| | | 置选项 | | |
| | | 4. 像素构成: 1R、1G、1B | | |
| | | 5. 封装方式: SMD 表贴三合一,铜线封装 | | |
| | | 6. 驱动方式: 恒流驱动 | | |
| | | 7. 控制方式: 同步控制系统 | | |
| | | 8. 维护方式: 前后双向维护 | | |
| | | 9. 整屏平整度≤0. 05mm | | |
| | | 10. 水平视角≥170°;垂直视角≥170°;对比度≥9000: 1 | | |
| _ |). // H | 11. 峰值功耗≤550W/m²;平均功耗≤150W/m² | | 平方 |
| 4 | 户外LED 大屏 | 12. 输入电压:支持宽压输入 在96-264VAC,支持窄压输入 | 20 | 米 |
| | | 在200-240VAC,在该范围内能正常工作 | | |
| | | 13. 防护性能: 具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、 | | |
| | | 防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能; 具有电源过压、过流、 | | |
| | | 断电保护、分布上电措施、防护等级达到 IP65 | | |
| | | 14. 支持鬼影消除、首行暗亮消除、低灰偏色补偿、低灰均匀 | | |
| | | 性、低灰横条纹消除、慢速开启、十字架消除、去坏点、毛 | | |
| | | 毛虫消除、余辉消除、亮度缓慢变亮功能; | | |
| | | 15. 为保证消除产品中的铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多 | | |
| | | 溴二苯醚, 利于人体健康及环境保护(提供同时具有 | | |
| | | CNAS/ilac-MRA/CMA 标识的权威第三方检测机构出具的 ROHS | | |
| | | 检测报告扫描件证明)。 | | |
| | | 1. 为方便安装,设备应符合标准机架式结构。 | | |
| 5 | 初频处理器 | 2. 整机最大支持分辨率为390万像素,支持自定义分辨率, | 1 | 台 |
|) | 1九次八生帝 | 最宽 8192 像素, 最高 2160 像素。 | 1 | <u> </u> |
| | | 3. 支持多路输入信号接口:不少于一路 HDMI,一路 DVI,一 | | |

| | | 路VGA,两路CVBS。 | | |
|---|------|--------------------------------------|---|---|
| | | 4. 为提高设备分辨率兼容性,设备需支持 EDID 配置管理。 | | |
| | | 5. 为解决模拟信号在传输过程中容易产生的黑边、偏移的问, | | |
| | | 设备需支持VGA 校正功能。 | | |
| | | 6. 为解决画面缩小尺寸限制,并保留图像细节,减轻画面放 | | |
| | | 大多倍后产生的失焦现象,设备需支持 Super Resolution 放 | | |
| | | 大技术及视频补偿处理算法功能。 | | |
| | | 7. 为解决输入信号(如 VGA 信号及非标准摄像头的输出信号) | | |
| | | 产生的黑边问题,保证满屏显示,设备需具备任意信号源做 | | |
| | | 任意裁剪/去黑边功能。 | | |
| | | 8. 为避免过电压、过电流的冲击,保护输入输出 I/0 接口, | | |
| | | 设备需具备通道保护功能,通道间相互独立且彼此互补。 | | |
| | | 9. 为减少电压波动对设备的影响,设备需具备 AC 100~240V, | | |
| | | 50/60HZ 宽供电电压输入。 | | |
| | | 10. 支持 LED 屏幕测试,黑屏、蓝屏、红屏等任意显示切换。 | | |
| | | 支持亮度调节:实时、快捷进行屏体显示亮度调整。支持切 | | |
| | | 换特效: 信号源通道与通道之间均支持淡入淡出/秒切的切换 | | |
| | | 特效。支持画面冻结。支持场景调用与保存。 | | |
| | | 11. 为达到音视频同步切换效果, 视频处理器应同时具备常用 | | |
| | | 信号源HDMI、DVI、VGA 音频输入接口,达到音视频同步切换 | | |
| | | 效果。 | | |
| | | 12. 为方便调试和使用,处理器需具备自动精准对位功能旋 | | |
| | | 钮。 | | |
| | | 13. 为方便后期功能更新,处理器需具备 U 盘自动升级功能。 | | |
| | | 14. 为保障系统信息安全, 要求核心运算芯片和通讯芯片必须 | | |
| | | 为高性能国产芯片。 | | |
| | | 15. LED 显示屏控制软件和播放软件具备计算机软件著作权证 | | |
| | | 书。 | | |
| 6 | 主体框架 | 钢结构现场焊接,不锈钢包边,焊接及美化处理。 | 1 | 套 |

| 7 | 配电柜 | 20KW, 一键启动 | 1 | 套 |
|----|--------------|---|----|---|
| 8 | 电缆 | 6 平方无氧铜电线 | 3 | 卷 |
| 9 | 配件 | 网线、视频线及线缆视频接头、排线、跳线等 | 1 | 批 |
| | | 1. CPU: ≥Intel I5 处理器; | | |
| | | 2. 内存: ≥8G DDR4 3200MHz 内存; | | |
| 10 | 管理电脑 | 3. 硬盘: ≥256GB M. 2 NVME SSD+1TB 7200rpm HDD ; | 1 | 台 |
| | | 4. 显卡: 集成显卡 | | |
| | | 5. 显示器: ≥23. 8 英寸 | | |
| 11 | 智慧屏 | 智慧屏液晶,4K 超薄,智能家电。 | 12 | 台 |
| 12 | 挂架配件 | 智慧屏挂架及配套配件 | 12 | 套 |
| | | 1. 箱体采用 15mm 夹板制作,质量轻,耐磨喷漆处理,外贴防 | | |
| | | 尘网棉。 | | |
| 13 | | 2. 精确设计的分频器优化人声部分的中频表现力。 | | |
| | 专业音箱 3. 多个螺丝 | 3. 多个螺丝吊装孔位, 多种安装方式。 | 4 | 只 |
| | | 技术参数 | | |
| | | 阻抗: 8Ω。频响: 65Hz~20KHz。额定功率: ≥150W | | |
| | | 4. 峰值功率: ≥600W。 | | |
| | | 1. 1U 机箱设计, 体积小, 重量轻。 | | |
| | | 2. 采用最新 D 类数字功放设计方案, 失真小, 效率高。 | | |
| | | 3. 电源采用开关电源技术,效率高,有效的抑制电源谐波, | | |
| | | 达到欧盟绿色电源标准。 | | |
| | | 4. 智能削峰限幅器,控制功率模块及扬声器系统在安全范围 | | |
| 14 | 专业功放 | 内工作。 | 2 | 台 |
| 14 | 1 2 业为放 | 5. 标准XLR 输入接口,和LINK 输出口,简洁的接口更加方便 | 4 | |
| | | 不同用户需求。 | | |
| | | 6. 开机软启动,防止开机时向电网吸收大电流,干扰其它用 | | |
| | | 电设备。 | | |
| | | 7. 智能控制强制散热设计,风机噪音小,散热效率高等特点。 | | |
| | | 8. 具有:过压保护,欠压保护,过流保护,直流保护,输出 | | |

| | | 短路保护,温控风扇等功能。 | | |
|----|-----------------|--|---|---|
| | | 1. 专业型紧凑式调音台, 超低噪声离散式麦克风前置放大器 | | |
| | | 和+48V 幻象电源,功能强大齐全,音质动听。 | | |
| | | 2. 具有≥8路Mic 输入接口兼容6路线路输入接口, CH1-CH6 | | |
| | | 通道话筒输入接口带 48V 幻像电源。 | | |
| | | 3. 具有 2 组立体声输入, 4 路 RCA 输入, 可连接立体设备。 | | |
| | | | | |
| | | 4. 具有2组立体主输出、4路编组输出、4路辅助输出、1组 | | |
| | | 立体声监听输出、1个耳机监听输出、1个效果输出。 | | |
| 15 | 调音台 | 5. 具有1组主混音断点插入、6个断点插入,可连接额外的 | 1 | 台 |
| | | 处理器(压缩器、均衡器。限幅器等)。 | | |
| | | 6. 具有 13 个 60mm 行程的高精密碳膜推子。 | | |
| | | 7. 内置蓝牙MP3播放器,支持1路USB接口,外接U盘和连 | | |
| | | 接手机蓝牙播放音乐。 | | |
| | | 8. 内置 USB 声卡,连接电脑进行音乐播放和声音录音。 | | |
| | | 9. 内置 24 位 DSP 效果器, 具有 100 种预设效果。 | | |
| | | 10. 具有 1 个 USB 供电接口,可连接 USB 照明灯。 | | |
| | | 11. 支持7段图示均衡推子调节。 | | |
| | | 高性能音频处理器,配置≥4路模拟平衡输入和≥4路模拟平 | | |
| | | 衡输出。集成动态范围控制(DRC)、自动增益(AGC)、反 | | |
| | | 馈抑制(AFC)、自适应降噪(ANS)、自适应回声消除(AEC)、 | | |
| 16 | 音频处理器 | 音频滤波器(GEQ、PEQ、分频器)等功能,主要应用于专业 | 1 | 台 |
| | | 扩声场景,可以满足会议室、法庭、礼堂、多功能厅、演出、 | | |
| | | 教室等场所对扩声系统应用方面的需求。 | | |
| | | 1. 频率范围: 470-510MHz、540MHz-590MHz、640MHz-690MHz、 | | |
| | | 807MHz-830MHz | | |
| 17 | 一拖二无线手 | 2. 调制方式: pi/4-DQPSK | | |
| | 持麦克风 | 3. 频率响应: 20Hz~20kHz (±3dB) | 1 | 套 |
| | V V > C > U / V | 4. 信噪比: ≥105dB (XLR) | | |
| | | 5. THD+N: <0. 1% | | |
| | | 0, 11μ/1V; \0 , 1/0 | | |

| | | 6. 工作距离: ≥80m | | |
|----|--------|---|---|---|
| | | 1. 设备具有音频时钟同步传输技术,端到端音频传输小于 | | |
| | | 5ms, 采样率 48K 的非压缩音频传输。采用超五类线屏蔽线, | | |
| | | 确保会议信息长距离可靠传输,同时提供完美音质。 | | |
| | | 2. 内置DSP 处理器, 具有 16 路音频矩阵、啸叫抑制、10 段 | | |
| | | EQ 调节、音量 dB 值调节、延时器调节功能。 | | |
| | | 3. 设备具有会议发言录音功能; 搭配会议话筒可以录制单个 | | |
| | | 话筒发言音频或录制所有话筒混音输出音频; 支持通过主机 | | |
| | | U 盘录音或PC 软件录音。 | | |
| | | 4. 通讯接口包括有 2 路 RS232 接口、1 路 RS-485 接口、4 路 | | |
| | | RJ45; 音频输入接口包括有1路RCA、1路卡侬头、2路凤凰 | | |
| | | 端子; 音频输出接口包括有1路RCA、1路卡侬头、16路凤 | | |
| | | 凰端子。 | | |
| | | 5. 支持16 通道音频输出功能, 可灵活配置为有线角色分离输 | | |
| 18 | 手拉手全数字 | 出模式、无线角色分离输出模式、同传输出模式、相控输出 | 1 | 台 |
| 18 | 会议系统主机 | 模式。每个输出通道都可以调节10段EQ、音量dB值调节、 | 1 | |
| | | 延时器参数调节。 | | |
| | | 6. 16 通道角色分离输出模式,可使有线或无线单元根据 ID | | |
| | | 号独立输出,最大支持128路有线单元或无线单元独立音频 | | |
| | | 输出,并支持通过录音软件实现每个单元独立录音、或语音 | | |
| | | 转写设备对接实现角色分离。 | | |
| | | 7. WEB 管理端具有切换个性化主题风格功能, 可切换≥4 种风 | | |
| | | 格,可选简约主题、政务主题、时尚主题、活力主题,不同 | | |
| | | 主题提供不同 UI 界面背景颜色。 | | |
| | | 8. 全数字会议系统软件融入会议音频综合管理平台软件实现 | | |
| | | 音频设备统一管理,平台可扫描数字会议主机、音频处理器、 | | |
| | | 混音器、抑制器、功放类产品在线情况, 同款产品多台在线 | | |
| | | 设备也可扫描,并显示设备硬件名称、硬件IP地址、在线、 | | |
| ı | | 离线状态信息; 具备一键上传配置信息至云端或保存本地进 | | |

| 行备份功能和一键还原配置信息功能。 9. 出于信息安全考虑,数字会议系统(或数字会议系统软件、全数字会议系统软件等具有相同功能的软件)需通过信息系统安全等级(二级或以上)保护备案,提供公安机关出具的备案证明扫描件。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80比-16k比 带宽完美奇质。2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。5. 主席单元具备关闭代表单元发音的优先权限。6. 单元具有TCP/IP 协议族、支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、手拉手有线短 ICMP 等多种协议。7. 单元支持 PLNG 包功能。8. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话筒 ID 号、话筒灵敏度等参数。9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。10. 单元支持整到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。11. 单元支持web 页面固件升级功能。12. 单元支持 IP 地址 娛探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80比-16k比 带宽完美音质。5. 化不支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。9 台级话筒、电流可能存放能。4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。6. 单元具有 TCP/IP 协议族、支持 ICMP、IITTP、UDP、TCP、 | | | | | |
|---|----|--------|--|---|---|
| 全数字会议系统软件等具有相同功能的软件)需通过信息系统安全等级(二级或以上)保护备案,提供公安机关出具的 | | | 行备份功能和一键还原配置信息功能。 | | |
| 统安全等级(二级或以上)保护备案,提供公安机关出具的 备案证明扫插件。 1.数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非 压缩音频传输技术,48k 采样率,80ltz—16kltz 带宽完美音质。 2.采用实体按键整到方式,保证可靠稳定的触发。 3.单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4.具备1个3.5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5.主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 6.单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 ICMP等多种协议。 7.单元支持 PINC 包功能。 8.单元具有独立的web 控制页面,支持调节话筒 ID 号、话筒 灵敏度等参数。 9.单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10.单元支持整到功能。 11.单元支持 web 页面固件升级功能。 12.单元支持 IP 地址实探功能,通过 PC 工具可以查找到未知 单元的 ID 号、IP 地址实探功能,通过 PC 工具可以查找到未知 单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1.数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非 压缩音频传输技术,48k 采样率,80ltz—16kltz 带宽完美音质。 手拉手有线短 2.采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3.单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4.具备1个3.5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5.代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 9. 出于信息安全考虑,数字会议系统(或数字会议系统软件、 | | |
| 8 案证明扫描件。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-l6kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1个 3. 5mm 再机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 主席单元具各关闭代表单元发音的优先权限。 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、IGMP等多种协议。 7. 单元支持 PING 包功能。 8. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话简 ID 号、话简灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 Web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址 娱探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-l6kHz 带宽完美音质。 手拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发音功能,主席可批准申请人发音。 | | | 全数字会议系统软件等具有相同功能的软件)需通过信息系 | | |
| 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、ICMP、等多种协议。 7. 单元支持 PING 包功能。 8. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话简 ID 号、话简灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址 獎探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址 獎探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址,MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术、48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 手拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 9 台 | | | 统安全等级(二级或以上)保护备案,提供公安机关出具的 | | |
| 压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、ICMP 等多种协议。 7. 单元支持 PING 包功能。 8. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话筒 ID 号、话筒灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 Web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 9 台 | | | 备案证明扫描件。 | | |
| 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 目MP 等多种协议。 7. 单元支持 PING 包功能。 8. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话筒 ID 号、话筒灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 IP 地址噪探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 手拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 1. 数字传输链路, 通过网线连接到会议主机级联口供电, 非 | | |
| 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 手拉手有线短 1GMP 等多种协议。 7. 单元支持 PING 包功能。 4. 单元支持 PING 包功能。 5. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话简 ID 号、话简灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz—16kHz 带宽完美音质。 手拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 | | |
| 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 手拉手有线短 1GMP 等多种协议。 7. 单元支持 PING 包功能。 会话简 8. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话简 ID 号、话简灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址映探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz—16kHz 带宽完美音质。手拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 2. 采用实体按键签到方式, 保证可靠稳定的触发。 | | |
| 5. 主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 目在 | | | 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 | | |
| 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 手拉手有线短 ICMP 等多种协议。 7. 单元支持 PING 包功能。 会话简 8. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话筒 ID 号、话筒 灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz~16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 | | |
| 手拉手有线短 ICMP 等多种协议。 7. 单元支持 PING 包功能。 2. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话简 ID 号、话简灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz—16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 5. 主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 | | |
| 19 咪杆主席单元 | | | 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 | | |
| 会话简 8. 单元具有独立的 web 控制页面,支持调节话简 ID 号、话筒灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz—16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 会话简 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | 手拉手有线短 | IGMP 等多种协议。 | | |
| 灵敏度等参数。 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 手拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | 19 | 咪杆主席单元 | 7. 单元支持 PING 包功能。 | 1 | 台 |
| 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 李拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | 会话筒 | 8. 单元具有独立的 web 控制页面, 支持调节话筒 ID 号、话筒 | | |
| 10. 单元支持签到功能,也可以通过PC 软件禁止单元签到、控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 灵敏度等参数。 | | |
| 控制单元签到等功能。 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 | | |
| 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话简控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 10. 单元支持签到功能,也可以通过 PC 软件禁止单元签到、 | | |
| 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能,通过 PC 工具可以查找到未知单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 控制单元签到等功能。 | | |
| 单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 | | |
| 1. 数字传输链路,通过网线连接到会议主机级联口供电,非压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能, 通过 PC 工具可以查找到未知 | | |
| 压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 手拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 9 台会话筒 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 | | |
| 手拉手有线短 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 20 咪杆代表单元 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 9 台 会话筒 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 1. 数字传输链路, 通过网线连接到会议主机级联口供电, 非 | | |
| 20 咪杆代表单元 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 9 台会话筒 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | | 压缩音频传输技术,48k 采样率,80Hz-16kHz 带宽完美音质。 | | |
| 会话筒 4. 具备 1 个 3. 5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | 手拉手有线短 | 2. 采用实体按键签到方式,保证可靠稳定的触发。 | | |
| 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | 20 | 咪杆代表单元 | 3. 单元支持 PC 软件话筒控制,支持声控功能。 | 9 | 台 |
| | | 会话筒 | 4. 具备1个3.5mm 耳机接口,可做录音及连接耳机用。 | | |
| 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 | | | 5. 代表机具有申请发言功能,主席可批准申请人发言。 | | |
| | | | 6. 单元具有 TCP/IP 协议族,支持 ICMP、HTTP、UDP、TCP、 | | |

| | | IGMP 等多种协议。 | | |
|----|-----------------|---|---|---|
| | | 7. 单元支持 PING 包功能。 | | |
| | | 8. 单元具有独立的 web 控制页面, 支持调节话筒 ID 号、话筒 | | |
| | | 灵敏度等参数。 | | |
| | | 9. 单元内部具有声控功能,声控灵敏度可调。 | | |
| | | 10. 单元支持签到功能,也可以通过PC软件禁止单元签到、 | | |
| | | 控制单元签到等功能。 | | |
| | | 11. 单元支持 web 页面固件升级功能。 | | |
| | | 12. 单元支持 IP 地址嗅探功能, 通过 PC 工具可以查找到未知 | | |
| | | 单元的 ID 号、IP 地址、MAC 地址等参数。 | | |
| | | 1. 专业音频处理器,适配数字会议系统;支持智能混音,解 | | |
| | | 决同时开多个话筒会啸叫的问题, 支持自动增益、反馈抑制 | | |
| | | 等音频处理功能。 | | |
| | | 2. 后面板具有≥1 个船形开关、≥4 个 RJ45、≥1 个 RS485、 | | |
| | | ≥2 个 RS232、≥1 个 TYPE-C 接口、≥1 个拨码开关、≥1 路 | | |
| | | 卡侬输出接口和≥2路RCA输出接口;前面板具有≥1个AFC | | |
| | | 电容触摸开关; ≥4 个状态指示灯(包括≥1 个 AFC 功能状 | | |
| | | 态指示灯、≥1 个音频信号灯、≥1 个处理器工作状态指示灯、 | | |
| | エ ハイ ムツイ | ≥1 个工作电源指示灯)。 | | |
| 21 | 手拉手会议话 | 3. 处理器与数字会议主机通过网络传输链路传输会议单元音 | 1 | 台 |
| | 筒处理器 | 频信号,只需要通过网线即可以接收数字会议单元音频信号, | | |
| | | 并提供自动增益、自动混音、AFC 反馈抑制(≥24 个可编程 | | |
| | | 陷波点)、EQ调节(≥31段图示均衡器调节)音频处理功能。 | | |
| | | 4. 采用啸叫检测门限更新法,移频+陷波组合反馈抑制方式, | | |
| | | 具有≥24 个可编程陷波点,可自由分配动态/静态点,自动/ | | |
| | | 手动切换。 | | |
| | | 5. 产品软件与全数字会议系统软件集成,可以实现使用同一 | | |
| | | 软件配置数字会议主机和会议话筒处理器;支持搭配音频综 | | |
| | | 合管理平台集中管控各种音频设备,包含数字会议系统软件 | | |
| | I. | | L | L |

| | | | | 1 |
|----|--------|---------------------------------------|---|---|
| | | 模块、电子桌牌软件模块、反馈抑制器软件模块、智能混音 | | |
| | | 器软件模块、数字音频处理器软件模块、智控数字专业功放 | | |
| | | 软件模块,各模块打开呈现在状态栏窗口,可快速管理和调 | | |
| | | 用。(提供截图佐证) | | |
| | | 1. 支持8 通道电源时序打开/关闭。 | | |
| | | 2. 远程控制 (上电+24V 直流信号) 8 通道电源时序打开/关闭 | | |
| | | —当电源开关锁处于 off 位置时有效; 支持配置 CH1 和 CH2 | | |
| | | 通道为受控或不受控状态。 | | |
| | 8路电源时序 | 3. 当远程控制有效时同时控制后板 ALARM (报警) 端口导通 | | |
| 22 | 器器 | —起到级联控制 ALARM(报警)功能。 | 1 | 台 |
| | | 4. 单个通道最大负载功率≥2200W,所有通道负载总功率≥ | | |
| | | 6000W。 | | |
| | | 5. 输入连接器:大功率线码式电源连接器。 | | |
| | | 6. 输出连接器: 多用途电源插座。 | | |
| 23 | 配件 | 连接线、卡农头音频线、话筒音频连接线等。 | 1 | 批 |
| 24 | 机柜 | 24U 设备机柜,黑色。 | 1 | 个 |
| | | 1. 屏幕尺寸≥86 英寸, 分辨率≥3840×2160, 表面采用耐磨、 | | |
| | | 防眩光、防划伤、高安全系数钢化玻璃。 | | |
| | | 2. 具有不少于8个前置物理按键,至少包含电源键、菜单、 | | |
| | | 主页、信号源、音量、OPS,按键具备明显标识;支持电源按 | | |
| | | 键三合一功能,可选择关闭产品、内置电脑、节能等,具有 | | |
| | | 供电保护功能。(具有第三方实验室出具的检测报告,提供加 | | |
| 25 | 会议大屏 | 盖制造商公章报告扫描件) | 1 | 套 |
| | | 3. 产品采用红外多点触控技术,需支持手指轻触式多点互动 | | |
| | | 体验,触摸免驱动。 | | |
| | | 4. 产品在任意通道下,支持手势识别调出板擦工具擦除批注 | | |
| | | 内容,支持调整板擦工具的大小。 | | |
| | | 5. 具有触摸悬浮菜单功能,需支持三指罗盘跟随,可通过三 | | |
| | | 指调用此悬浮菜单到屏幕任意位置,需支持任意通道下无需 | | |
| | | | | |

点击物理按键, 可随时调用计算器、日历等小工具。

- 6. 内置安卓系统,系统版本不低于14.0,内存不低于4G,存储不低于32G.
- 7. OPS 插拔式电脑: 采用插拔式架构, 针脚数≥80pin, 屏体与插拔式电脑无单独接线; 处理器配置不低于 Intel Core i5; 内存不低于 8G; 硬盘不低于 256G-SSD 固态硬盘; 具有独立非外扩展接口: HDMI out≥1 个、Mic in≥1 个、LINE-out≥1 个、USB 口≥6 个,Rj45≥1 个; 内置有线网卡和无线网卡。
- 8. 整机内置非独立的高清摄像头,摄像头像素≥1300 万,视 角≥118°,需支持阵列数字音频 MIC,支持调用,实现场景 音视录制。
- 9. 支持不少于6个投屏客户端图像画面对比展示,在产品上可以反向控制操作笔记本电脑上的内容,支持单击、双击、右键控制。Windows客户端投屏至少支持桌面同步、镜像投屏和拓展投屏功能,点击功能会跳转至对应控制页面;Windows客户端进入控制页面,支持调节投屏清晰度,至少支持超清、高清等标准。(具有第三方实验室出具的检测报告,提供加盖制造商公章报告扫描件)
- 10. 提供小黑板、截图、录屏、撤销、还原、放大镜、计时器、形状、思维导图、幕布、分屏、漫游等通用工具。
- 11. 支持手机和大屏/电脑之间的文件互传,支持文件快传弹窗,用户可使用 app 扫码选择上传文件;也可选择电脑/大屏端文件进行下发,选择文件后刷新二维码弹窗,用户扫码带走文件,实现文件共享;支持查看上传的文件列表,查看文件名称、上传者及上传进度,也可打开、删除、取消文件;支持查看下载的文件列表,可查看文件名称、类型、大小、也可打开、删除、取消下载的文件。
- 12. 支持对录制后的视频进行剪辑,剪辑包括视频合并、视频剪切、视频预览、并且可以添加水印;剪辑功能支持添加至

| 少25字文字水印,支持字号选择、透明度调整,支持多种颜 | |
|-----------------------------|--|
| 色, 水印显示位置可选择。 | |
| 13. 配套移动支架。 | |

三、投标要求

- 1、投标人在满足技术要求和性能的前提下可投同档次或优于上述参数、性能和质量的货物。投标人所投货物必须满足加★号的技术参数和性能,如有偏离,投标不予接受。
- 2、对于招标文件中的重要技术条款(加★的技术条款),投标人应在投标文件中提供其投标产品满足招标文件重要技术条款要求的客观证据材料(技术支持资料)作为投标文件的一部分,以证明投标人真实并实质性响应招标文件的重要技术条款。未按要求提供的,评标委员会将认定不满足该项要求。

上述客观证据材料(技术支持资料)包括: 国家认可的检验检测认证机构出具的认证证书、检测报告、投标产品制造商公开发布的印刷技术资料(彩页或技术白皮书)、或者投标产品制造商官网发布的技术资料网页版打印件(显示网页网址)、或者评标委员会认可的其他客观证据材料、或者厂家出具的厂家技术参数证明函。认证证书、检测报告与印刷技术资料、官网技术资料不一致时,以认证证书、检测报告为准。对于非标准和非通用的产品,投标人也可以提供此前完成的类似项目的合同技术规格及最终的性能检验报告(应加盖用户单位公章)作为客观证据材料。上述客观证据材料应是中文,如是外文应提供对应的中文翻译说明,评标以中文翻译内容为准。

投标产品制造商公开发布的印刷技术资料,或者投标产品制造商官网发布的技术资料网页版打印件所描述的技术参数和性能劣于投标文件技术参数和性能描述的,应由产品制造商出具关于该投标产品技术参数和性能的确认函,否则,视投标文件相应条款未实质性响应招标文件,将给予相应扣分。

3、投标人应如实描述所投产品的技术参数和性能,不得完全复制粘贴上表技术参数和性能描述。因完全复制粘贴上表技术参数和性能描述而产生的不利于投标人的评审风险由投标人自行承担。

四、供货要求

1、供应商须提供符合国家质量标准、部颁标准、行业标准或本磋商文件规定标准的、供货渠道合法的全新原装合格正品(包括零部件),如安装或配置软件的,须为正版软件。所提供的货物应当同时符合国家有关安全、卫生、环保规定。本项目中所报产品涉及工业产品生产许可证的,该产品应具有由质监部门颁发给制造商的关于该产品的《全国工业产

品生产许可证》;本项目中所报产品涉及纳入国家认证认可监督管理委员会现行《强制性产品认证目录描述与界定表》管理的强制性认证产品(简称 3C 认证产品)的,该产品应具有由认证机构颁发给制造商的该产品强制性认证证书;本项目中所报产品属于《信息安全产品强制性认证目录》内的信息安全产品的,该产品应具有由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书;本项目中所报产品涉及网络通讯产品的,该产品应具有工信部门颁发的入网许可证。

2、采购人使用成交供应商成交的货物、技术、资料、服务或其他任何一部分时,享有无偿使用权。免受第三方提出的侵犯其专利权、著作权、商标权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控,成交供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

第四章 合同(样本)

双方应根据磋商文件、成交通知书、成交供应商的响应文件(包括澄清说明),以 及与本项目采购相关的资料、图纸签订采购合同。所签订的合同不得背离磋商文件的实质 性内容要求和响应文件的承诺。使用或参考《洛阳市市级政府货物类采购合同范本》签订 合同。

《洛阳市市级政府货物类采购合同范本》下载地址:

洛阳市政府采购网(http://luoyang.hngp.gov.cn/)首页"文件下载"栏。

《洛阳市市级政府采购支持中小微企业信用融资信用担保合作金融机构名单》下载地址:

洛阳市政府采购网(http://luoyang.hngp.gov.cn/)首页"文件下载"栏。

嵩县政府采购合同融资政策告知函

各供应商:

欢迎贵公司参与嵩县政府采购活动!

政府采购合同融资是洛阳市财政局联合人民银行洛阳市中心支行支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题在全市(包含各县区)推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标(成交)供应商,可持政府采购合同向金融机构申请贷款,无需抵押、担保,金融机构将根据《洛阳市财政局、中国人民银行洛阳市中心支行关于印发深入推进政府采购合同融资工作实施方案》(洛财购【2021】4号)、按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构,可在河南省政府采购网"河南省政府采购合同融资平台"或洛阳市政府采购网"政府采购合同融资业务入口"查询联系。

第五章 资格审查与评审办法

1、评审方法

本次资格审查和符合性审查采用合格制,评审方法采用综合评分法。磋商小组对满足磋商文件实质性要求的响应文件,按照本章 2.2 款规定的评分标准进行打分,按得分由高到低顺序推荐成交候选人,或根据采购人授权直接确定成交供应商,但最后报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的除外。供应商得分相同的,按最后报价由低到高顺序排列。得分且最后报价相同的并列。

2、评审标准

2.1 资格性审查与符合性审查标准

- 2.1.1 资格性审查标准: 见第六章。
- 2.1.2 符合性审查标准: 见第六章。

2.2 分值构成与评分标准

- 2.2.1 分值构成见评分标准。
- 2.2.2 评分标准: 具体评分标准见第六章。

3、评审程序

3.1 资格性审查与符合性审查

3.1.1 磋商小组依据本章第2.1.1 款和第2.1.2 款规定的标准对响应文件进行审查。有一项不符合审查标准的,应当否决其响应文件。

- 3.1.2 供应商有以下情形之一的,磋商小组应当否决其响应文件:
- (1)响应文件没有对磋商文件的实质性要求和条件作出响应,或者对磋商文件的偏 差超出磋商文件规定的偏差范围或最高项数:
 - (2) 有串通、弄虚作假、行贿等违法行为。
 - 3.1.3 有下列情形之一的, 视为供应商串通, 其响应文件无效:
 - (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制:
 - (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜;
 - (3) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人:
 - (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异:
 - (5) 不同供应商的响应文件相互混装;
 - (6) 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人的账户转出。
- 3.1.4 响应文件报价出现前后不一致的, 磋商小组按以下原则要求供应商对报价进行修正, 并要求供应商书面澄清确认。供应商拒不澄清确认的, 磋商小组应当否决其响应文件:
- (1)响应文件中报价一览表内容与响应文件中相应内容不一致的,以报价一览表为准:
 - (2) 大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;
- (3)单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以报价一览表的总价为准,并修改单价;
 - (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。

3.2 详细评审

- 3.2.1 磋商小组按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分,取所有评委打分分数的算术平均值作为该供应商的各项得分。
 - 3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入"。
 - 3.2.3 磋商小组汇总供应商的各项得分,相加后为供应商最终得分。
- 3.2.4 若磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说

明,必要时提交相关证明材料;供应商不能证明其报价合理性的,磋商小组应当将其作为 无效响应文件处理。

3.3 响应文件的澄清

- 3.3.1 在评审过程中,磋商小组可以书面形式要求供应商对响应文件中含义不明确、对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必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。
- 3.3.2 澄清、说明或补正不得超出响应文件的范围且不得改变响应文件的实质性内容,并构成响应文件的组成部分。
- 3.3.3 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求供应商进一步澄清、说明或补正,直至满足磋商小组的要求。

3.4 评审结果

- 3.4.1 磋商小组严格按照磋商文件的要求和条件进行评审和打分,评审结果按评审后得分由高到低的顺序排列。得分相同的,按最后报价由低到高顺序排列。得分且最后报价相同的并列。
 - 3.4.2 磋商小组完成评审后,应当向采购人提交书面评审报告和成交候选人名单。

4、评分标准说明

4.1 关于价格扣除和评审报价的说明

4.1.1 价格扣除

投标人为中小企业的,对所报的小型和微型企业产品的价格给予 10%的扣除,用扣除后的价格参与评审。参加采购活动的中小企业,应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)的规定提供《中小企业声明函》(中小企业划型标准详见《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)。 投标人为大型企业的不适用本款规定。投标人为联合体的,联合体各方均应为中小企业,否则不适用本款规定。

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)规定,本项目在评审中对监狱企业作为投标人所提供的本企业生产的产品的价格给予6%的扣除。监狱企业参加政府采购活动时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

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)规定,本项目在评审中对残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务,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)的价格给予 6%的扣除。残疾人福利性单位参加政府采购活动时,应当提供《残疾人福利性单位声明函》。

同一投标人(包括联合体),中小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。如本项目专门面向中小企业或小微企业采购的,评审中价格将均不予扣除。

- 4.1.2 评审报价=投标报价-价格扣除
- 注: 首次报价、价格扣除均依据响应文件中的报价数据。

4.2 关于节能环保政策的说明

4.2.1 节能产品: 所投货物(除政府强制采购节能产品外)有《中国节能产品认证证书》的加 0-1 分(以所投货物的《中国节能产品认证证书》扫描件为依据;证书不显示规格型号的,还须同时提供证书配套附件;证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的)。

4.2.2 环境标志产品: 所投货物有《中国环境标志产品认证证书》(有效期内)的加0-1分(以所投货物的《中国环境标志产品认证证书》扫描件为依据;证书不显示规格型号的,还须同时提供证书配套附件;证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的)。

第六章 资格审查与评审标准

| 初步条款 | 评分点名称 | 评审标准 |
|--------------|----------|---|
| | 供应商名称 | 与营业执照、资格证书一致 |
| | 响应文件签字盖章 | 符合本文件要求 |
| | 报价 | 只能有一个有效报价,且未超过招标预算控制价, 并按规定填报开标一览表、报价明细表 |
| | 响应文件有效期 | 符合供应商须知前附表的规定 |
| 符合性评审 | 进口产品 | 符合供应商须知前附表的规定 |
| | 分包 | 符合供应商须知前附表的规定 |
| | 备选投标方案 | 除本文件明确允许提交备选投标方案外,供应商不得提交备选投标方案 |
| | 实质性要求和条件 | 符合供应商须知前附表的规定 |
| | 偏差 | 超出偏差范围和最高偏差项数的响应文件将被否决 |
| 资格评审 | 营业执照 | 具备有效的营业执照 |
| 反恰 详甲 | 供应商信用承诺函 | 符合供应商须知前附表的规定 |

| 详细条款 | 最低分 | 最高分 | 评分点名称 | 评审标准 |
|------|-----|------|-------|------------------|
| 经济标评 | | 30.0 | 投标报价 | 价格分采用低价优先法计算,即满足 |

| 分参数 | | | | 磋商文件要求且评标报价最低的评标 |
|---------------------|-----|----------|---------|--------------------|
| | | | | 报价为评标基准价,其价格分为满分。 |
| | | | | 其他供应商的价格分统一按照下列公 |
| | | | | 式计算: 报价得分=(评标基准价/评 |
| | | | | 标报价)×报价权重 |
| | | | | 投标货物的技术参数、技术性能满足 |
| | | | | 招标文件要求得基本分35分,加★号 |
| | | | | 的技术参数、技术性能不满足的,投 |
| | 0.0 | 35. 0 | 5. 2. 1 | 标文件将不被接受; 未按技术参数提 |
| | | | | 供证明材料或相关证书的,每有一项 |
| | | | | 扣2分; 其他参数不满足的, 每有一 |
| | | | | 项扣1分,扣完为止。 |
| | | | | 节能产品: 所投货物有《中国节能产 |
| | | | | 品认证证书》的,由评标委员会根据 |
| | | | | 所投标段货物提供的数量,横向比较 |
| # 1.1.4. | | | | 得0-1分(以所投货物的《中国节能 |
| 技术标评 | | | | 产品认证证书》为依据; 证书不显示 |
| 分参数 | 0.0 | 1.0 | 5. 2. 2 | 规格型号的,还须同时提供证书配套 |
| | | | | 附件; 证书应是由《市场监管总局关 |
| | | | | 于发布参与实施政府采购节能产品、 |
| | | | | 环境标志产品认证机构名录的公告》 |
| | | | | 的认证机构出具的、处于有效期之内 |
| | | | | 的)。 |
| | | | | 环境标志产品: 所投货物有《中国环 |
| | | | | 境标志产品认证证书》的,由评标委 |
| | 0.0 | 1.0 | 5. 2. 3 | 员会根据所投标段货物提供的数量, |
| | | | | 横向比较得0-1分(以所投货物的《中 |
| | | | | 国环境标志产品认证证书》为依据; |
| | | <u> </u> | | |

| | | | | 证书不显示规格型号的,还须同时提供证书配套附件;证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的)。 |
|----------|------|------|---------|---|
| | 0. 0 | 5. 0 | 5. 3. 1 | 项目实施方案:包括生产方案、具体的 安装方案、应急方案等。内容合理、 完整、详实、措施得当,符合项目需 求的得4-5分;内容完整、措施合理 的得2-3分;基本合理得1分;未提 供不得分。 |
| 综合标评 分参数 | 0. 0 | 5. 0 | 5. 3. 2 | 投标人对所提供相应的质量 保证措施: 内容完整合理、清晰、详实,承诺合理得当的,得4-5分; 内容完整、清晰,承诺基本合理得当的,得2-3分; 内容基本完整,承诺基本合理得当的得1分; 无本项内容不得分。 |
| | 0.0 | 5.0 | 5. 2. 3 | 投标人有专项服务保证措施和明确的服务响应时间承诺(包括定期巡查等): 内容 完整、清晰、详实,承诺合理得当的,得4-5分;内容完整、清晰,承诺基本合理得当的,得2-3分; 内容基本完整,承诺基本合理得当的,得1分; 无本项内容不得分。 |
| | 0.0 | 4.0 | 5. 3. 4 | 质量保证期内外服务内容、标准及承 |

| | | | | 诺:内容完整、清晰、详实,承诺合理且切合实际的,得4分;内容及承诺基本满足售后服务要求的得2-3分,内容完整,承诺基本合理但与实际有偏差的,得1分;无本项内容不得分。 |
|------|------|-----|---------|--|
| | 0.0 | 4.0 | 5. 3. 5 | 投标人自行编制培训方案,根据方案的可行性及编制情况,描述完整、内容详尽得4分,基本完整、内容较详尽得2-3分,一般的得1分,未提供不得分。 |
| | 1.0 | 3.0 | 5. 3. 6 | 由评委根据各个投标人投标综合情况 酌情独立打分 1-3 分。 |
| | 0. 0 | 3.0 | 5. 4. 1 | 投标人提供自 2021 年 01 月 01 日 (以合同时间为准)以来类似业绩的,每提供一个得 1 分,最高得 3 分。(以合同签订时间为准,须在投标文件中附合同扫描件,否则不分) |
| 业绩信誉 | 0. 0 | 2.0 | 5. 4. 2 | 投标人所投核心产品承诺在免费质保的基础上,多增加一年得1分,最多得2分。 |
| | 0.0 | 2.0 | 5. 4. 3 | 投标人所投核心产品提供原厂商售后服务承诺函的得2分。 |

第七章 投标文件格式

投标文件

项目名称: 项目编号:

投标人名称:

日期:

附件1:投标函

孙.

投标函

| 玖; | |
|----------------------|--------------------------|
| 根据贵方项目编号为 | 的招标公告,我方签字代表经正式授权并代表投标人提 |
| 交投标文件及相关资料,并对之负法律责任。 | |

据此函,签字代表宣布同意如下:

- 1、依法依规、诚实守信、公平竞争参加本次招标活动。
- 2、我方保证投标文件中的所有资料均为真实、准确、完整、有效的,且不具有任何误导性,否则,我方承诺投标文件无效并自愿承担一切法律责任。
 - 3、我方的投标报价详见开标一览表。
- 4、我方承诺除技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表列出的偏差外,我方响应招标文件的全部要求。
- 5、我方愿遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关的政府采购法律法规,按《中华人民共和国民法典》履行我方的全部责任。
- 6、我方已认真仔细研究招标文件全部内容,包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。我们 完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
- 7、我方承诺投标有效期为提交投标文件截止时间后 90 天,并在招标文件规定的投标有效期内不 撤销投标文件。
- 8、如果我方的行为符合本招标文件规定的投标保证金不予退还情形的,我方同意不退还我方提交的投标保证金。
- 9、我方同意按照贵方的要求提供与投标有关的一切数据或资料,理解贵方不一定接受最低报价的投标或收到的任何投标。
- 10、我方在此声明,所提交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确,且不存在第二章"投标人须知"第 1.4.3 项规定的任何一种情形。
- 11、如果我方被确定为中标人,我方愿意按招标文件的规定交纳履约保证金。我方如无不可抗力,放弃中标,或者未履行招标文件、投标文件和合同条款的,一经查实,我方愿意赔偿由此而造成的一切损失,并同意接受按相关法律法规和招标文件的相关要求对我方进行的处罚。
- 12、采购人若需追加采购本项目招标文件所列货物及相关伴随服务的,在不改变合同其他实质性 条款的前提下,我方将按相同或更优惠的折扣率保证供货。

13、我公司保证所投产品来自合法的供货渠道,若中标,则有义务向采购人提供其要求的有效书面证明资料。如果提供非法渠道的商品,视为欺诈,并承担相关责任。

14、我方决不提供虚假资料谋取中标,决不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人,决不与采购人、采购代理机构或者其它投标人恶意串通,决不向采购人、代理机构工作人员和评委进行商业贿赂,决不拒绝相关监管部门的监督检查,不向相关监管部门提供虚假情况,如有违反政府采购法律法规的行为,无条件接受贵方及相关监管部门的依法依规处罚。

15、本此招标若废标,在收到贵方的通知后,如果我方同意参加贵方组织的本项目的竞争性谈判,则本投标函及所有投标文件中声明、授权、承诺、盖章签字等仍然有效。我方遵守贵方招标文件关于特殊情形采用竞争性谈判采购的相关规定,并无异议。

16、与本投标有关的一切正式函件往来请寄:

地址: 邮政编码:

电话: 传真: 电子信箱:

投标人(企业电子章):

法定代表人(个人电子章):

日期:

本投标人承诺:以上地址等信息为邮寄函件的真实有效准确信息,收件人为法定代表人或投标人代表。如我方对往来函件拒收,邮寄方可视为已送达,由此造成的一切后果由本投标人承担。

注:除可填报内容外,对本投标函内容的任何实质性修改将被视为非实质性响应投标,从而导致 该投标被拒绝。

附件2:法定代表人授权书

法定代表人授权书

| | 本人(姓名)系 | (投标单位名称)的法定代表人,现授权委托本单位 | |
|----|---------------------|-------------------------|--|
| 在职 | 员工(姓名,职务)(身份证号码: | 、手机号码:)作为 | |
| 投标 | 大代表以我方的名义参加贵单位组织的 | | |
| 的投 | 标活动,并代表我方全权处理一切与之有关 | 的具体事务和签署相关文件,我均予以承认。 | |
| | 代理人无权转让委托权。 | | |
| | 本授权书至投标有效期结束前始终有效。 | | |
| | 特此声明。 | | |
| | | | |
| | | | |
| | 投标人(企业电子章): | | |
| | | | |
| | 法定代表人(个人电子章): | | |
| | | | |
| | 日期: | | |

附件3:法人被授权人身份证扫描件

1、法定代表人身份证正面和反面扫描件

2、投标人代表(被授权人)身份证正面和反面扫描件

附件4:资格证明材料

资格证明材料

须 知

1、投标人应按要求提供下列的证明材料

附件1: 法人或者其他组织的营业执照等主体资格证明文件, 自然人的身份证明

附件2: 符合特定资格(要求)条件证明材料扫描件或者情况说明

附件3: 洛阳市政府采购供应商信用承诺函(资格承诺函)

2、投标人以联合体形式参与投标的,除应提交联合协议外,联合体的各方均应提交上述资格证明材料。

附件1: 法人或者其他组织的营业执照等主体资格证明文件, 自然人的身份证明

法人或者其他组织的营业执照等主体资格证明文件,自然人的身份证明

注:按要求提供。

- (1) 投标人为法人的, 应提交营业执照或法人登记证书的扫描件;
- (2) 投标人为非法人组织的,应提交依法登记证书扫描件;
- (3) 投标人为个体工商户的,应提交个体工商户营业执照扫描件;
- (4) 投标人为自然人的, 应提交自然人的身份证明扫描件。

附件2: 符合特定资格(要求)条件证明材料扫描件或者情况说明

符合特定资格 (要求)条件证明材料扫描件或者情况说明

注: 按招标文件第二章第1.4.1 项要求提供。

附件3:洛阳市政府采购供应商信用承诺函(资格承诺函)

洛阳市政府采购供应商信用承诺函(资格承诺函)

| 致 | (采购人或采购代理机构): |
|---------------|---------------|
| 单位名称(自然人姓名): | |
| 统一社会信用代码(身份证号 | -码): |
| 法定代表人(负责人): | |
| 联系地址和电话: | |

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序,树立诚实守信的政府采购供应商形象,我单位(本人)自愿作出以下承诺:

- 一、我单位(本人)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,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位(本人)郑重承诺, 我单位(本人)符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件:
 - (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)未被列入经营异常名录或者严重违法失信名单、失信被执行人、重大税收违法案件当事人 名单、政府采购严重违法失信行为记录名单:
 - (七)未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内;
 - (八) 未曾作出虚假采购承诺;
 - (九)符合法律、行政法规规定的其他条件。
- 二、我单位(本人)保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为,自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台,并视同为"提供虚假材料谋取中标、成交"按照《政府采购法》第七十七、七十九条规定,处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款,列入不良行为记录名单,在一至三年内禁止参加政府采购活动,有违法所得的,并处没收违法所得,情节严重的,由市场监管部门吊销营业执照;构成犯罪的,依法追究刑事责任;给他人造成损失的,并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

投标人 (企业电子章):

法定代表人、负责人、本人、或授权代表(签字或电子印章):

日期: 年 月 日

- 注: 1. 投标人须在投标文件中提供此承诺函(内容不得修改),未提供的视为未实质性响应招标文件要求,按无效投标处理。
- 2. 投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效,如由授权代表签字或盖章的,应提供"法定代表人授权书"。

附件5:开标一览表

开标一览表

分包编号:

项目名称:

| 标题 | 内容 |
|--------|----|
| 投标总报价 | |
| 合同履行期限 | |
| 付款方式 | |

附件6:报价明细表

报价明细表

| 序号 | 货物名称 | 品牌及制造商 | 是否属于小型微型(监狱、残疾人福利性单位)企业生产的产品 | 规格型号 | 数量 | 单价 (元) | 总价 (元) |
|----|------|--------|------------------------------|------|----|--------|--------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

投标报价人民币小写:

投标报价人民币大写:

投标人(企业电子章):

- 1. 除投标产品按上表规定格式列示外,投标人可根据本企业投标情况,在上表列示备品备件、专用工具、安装调试费、技术服务费、培训费、运输费和保险费等。
 - 2. 投标人可根据需要自行增减表格行数。
- 3. 投标人对所报相关内容的真实性负责,采购代理机构有权将相关内容进行公示,因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

附件6-1:中小微企业声明函

中小企业(监狱企业、残疾人福利性单位)说明

- 1、投标人须在投标文件中提供《中小企业声明函》;如未按要求提供或相关内容表述不清的或 内容不全的,将不予认可。
- 2、根据财政部、司法部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库(2014)68号)规定,本项目在评审中对监狱企业视同小型、微型企业,享受价格扣除政策。监狱企业作为投标人须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的扫描件,否则不予认定。
- 3、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)规定,本项目在评审中对残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受价格扣除政策。残疾人福利性单位作为投标人须提供《残疾人福利性单位声明函》,否则不予认定。
- 4、投标人对所报相关内容的真实性负责,采购代理机构有权将相关内容进行公示,因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。
 - 5、相关证明资料附后。

中小企业声明函(货物)

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、<u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)行业</u>:制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员人,营业收入为 万元,资产总额为 万元¹,属于(中型企业、小型企业、微型企业);
- 2、<u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)行业</u>:制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员 人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;

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。

投标人(企业电子章):

日期:

- 注: 1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。
- 2、中小企业划分标准见工业和信息化部国家统计局国家发展和改革委员财政部《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)。
- 3、投标人应按招标货物清单中所列标的名称逐一列明所属行业。如多个标的名称属于同一个行业且为同一制造商的,可合并到一条中列明,但必须将可合并的标的名称全部列明,不得进行省略或简写。 未按要求填写的将不予认可。

附件6-2:残疾人福利性单位声明函

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 中日 | 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 | 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。

投标人(企业电子章):

附件6-3:监狱企业证明文件

监狱企业证明文件

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

注: 在投标文件中附扫描件

附件7:技术要求响应与偏差表

技术要求响应与偏差表

| | | 招标文件 投标产品 | | 标产品 | | | |
|----|------|-----------|-----|-----|----------|------|----|
| 序号 | 货物名称 | 技术要求 | 制造商 | 品牌规 | 立口分に十七分兆 | 偏差描述 | 结论 |
| | | 技术参数 | 名称 | 格型号 | 产品实际技术参数 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

投标人(企业电子章):

- 1、投标人应根据招标要求逐条逐项表述说明投标响应情况。
- 2、投标人提交的投标文件中的技术参数与招标文件的技术要求、技术参数不同时,应逐条逐项如实填列在偏离表中。投标人不如实填写偏离情况、存在弄虚作假行为的,将依法承担相应的法律责任。
- 3、投标人应结合所投产品说明或描述其实际技术参数和性能。如果完全复制粘贴本招标文件《招标货物清单及技术要求》之技术参数和性能描述,或者只注明"符合"、"满足"等类似无具体内容的表述,因此而产生的不利于投标人的评审风险由投标人自行承担。
 - 4、投标人可根据需要自行增减表格行数。

附件8:商务要求响应与偏差表

商务要求响应与偏差表

| 序号 | 招标文件商务条款 | 招标文件商务要求内容 | 投标人响应具体内容 | 偏差说明 |
|----|----------|------------|-----------|------|
| 1 | 交货期 | | | |
| 2 | 交货地点 | | | |
| 3 | 付款方式 | | | |
| 4 | 质保期及售后服务 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

投标人保证:除本表列出的商务偏差外,投标人响应招标文件的全部商务要求。

投标人(企业电子章):

注: 投标人可根据需要自行增减表格行数。

附件9:节能产品、环境标志产品明细表

节能产品、环境标志产品明细表

| 序 | 化州分孙 | 口帕兀生儿 | | 中国节能产品认证 | 中国节能产品认证 |
|---|------|--------|-------------|----------|----------|
| 号 | 货物名称 | 品牌及制造商 | 品牌及制造商 规格型号 | | 证书有效截止日期 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 序 | 货物名称 | 品牌及制造商 规格型号 | | 中国环境标志认证 | 中国环境标志认证 |
|---|---------------|---------------|---------|----------|----------|
| 号 | 贝彻 <i>石</i> 你 | 四件及例但例 | | 证书编号 | 证书有效截止日期 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

投标人(企业电子章):

- 1、投标人提供的产品属于节能产品、环境标志产品的,应提供相关证明资料(上述节能产品、环境标志产品认证证书复印件),并如实填写本表,未按此要求提供证明资料或填写本表的,评审时不予认可、不予加分。
- 2、证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的。
- 3、投标人可根据需要自行增减表格行数。
- 4、相关证明资料附后。

| H | 71 | L |
|------|----|---|
| - 13 | া | • |
| | | |

1、投标产品的《中国节能产品认证证书》(应明显标画出对应的产品型号)

2、投标产品的《中国环境标志产品认证证书》(应明显标画出对应的产品型号)

附件10:实质性技术要求的支持资料

实质性技术要求:特指技术要求中加"★"条款。

技术支持资料:以制造商公开发布的印刷资料,或检验检测机构出具的检测报告或投标人须知前附表允许的其他形式为准,不符合前述要求的,视为无技术支持资料,其投标将被否决。

注: 在投标文件中附扫描件

附件11:制造商授权书(参考)

制造商授权书 (参考)

| | 欸: | | |
|----|-------------------------|------------------------|-----|
| | 我们(制造商名称)是按中国法律成立的一家制 | 造商,主要营业地点设在(制造商地址)。我方在 | 玍 |
| 此证 | 明: | | |
| | 按中国法律正式成立的, 主要营业地点设在(代 | 理商地址)的(代理商名称)就页目(基 | 页 |
| 目编 | 号:) 所包含的 (| 货物名称品牌型号及原装零配件),系由我方制造 | [_o |
| 在可 | | 或淘汰产品的计划。 | |
| | 我方对我方制造提供的上述货物承担合同规定的全部 | 7. "你质量保证责任。 | |

制造商名称(公章):

签字人部门和职务:

签字人签名:

- 1. 制造商应明确授权产品的品牌规格型号。
- 2. 投标人可参考此授权书格式,如用其它格式,须明确此授权书中的相关内容。
- 注: 在投标文件中附扫描件

附件12:项目实施方案

项目实施方案

投标人根据招标项目要求及自身情况自行填报。

附件13:售后服务计划

售后服务计划

- 1、详细说明售后服务的内容、形式、质保期,解决质量或操作问题的响应时间、应急问题解决时间等。
 - 2、售后维修单位名称、地点、联系方式。
 - 3、售后维修技术设备和人员等情况。
 - 4、技术培训、质量保证措施。
 - 5、为本次招标项目所提供的其他相关免费物品或服务。
 - 6、提供原厂标准的易损件、消耗材料价格清单及折扣率,保修期届满后维修的价格清单及折扣率。
 - 7、投标人认为需要说明的其他服务承诺。

投标人(企业电子章):

附件14:其他需要提供的资料

其他需要提供的资料

投标人根据招标项目要求及自身情况自行填报。

附件15:参与评审打分的证书(证件)一览表

参与评审打分的证书(证件)一览表

| 序号 | 证书(证件)名称 | 持证单位(人) | 发证机构 | 发证日期 |
|----|----------|---------|------|------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

投标人(企业电子章):

注: 1. 投标人可根据需要自行增减表格行数。

2. 投标人对所报相关内容的真实性负责,采购代理机构有权将相关内容进行公示,因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

附件15-1:参与评审打分的证书(证件)扫描件

附件16:参与评审打分的合同业绩一览表

参与评审打分的合同业绩一览表

| 序号 | 项目名称 | 采购单位(甲方)名称 | 合同金额(元) | 签订时间 |
|----|------|------------|---------|------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

投标人(企业电子章):

- 注: 1. 投标人可根据需要自行增减表格行数。
- 2. 投标人对所报相关内容的真实性负责,采购代理机构有权将相关内容进行公示,因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

附件16-1:参与评审打分的合同业绩扫描件

附件17:其他材料