

# 智慧审委会系统建设项目

## 招 标 文 件

招标编号：2024zfcg01119

招 标 人：敦煌市人民法院

招标机构：甘肃方寸工程咨询有限公司



2024年6月

## 目录

一、公开招标公告 .....	1
二、投标须知及前附表 .....	5
(一) 投标须知前附表 .....	5
(二) 投标须知 .....	10
三、开标时投标人须提供的资质文件 .....	13
四、投标报价要求及《投标文件》的编制 .....	14
五、招标内容技术及要求 .....	16
六、合同主要条款(样本)及签订方式 .....	16
七、评标办法及废标标准 .....	20
八、投标截止时间、开标截止时间及地点 .....	25
九、开标、评标 .....	26
十、对拟中标结果的质疑 .....	27
十一、其他事项 .....	28
十二、附件 .....	29
1. 《投标文件》封面格式 .....	29
2. 投标函格式 .....	30
3. 开标一览表 .....	31
4. 分项报价表 .....	32
5. 商务条款偏离表 .....	34
6. 技术规格偏离表 .....	35
7. 投标资格声明格式 .....	36
8. 法定代表人证明格式 .....	37
9. 法人代表委托书格式 .....	38
10. 服务承诺书样式 .....	39
11. 参加政府采购活动近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明样式 .....	40
12. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺书样式 .....	41
13. 投标文件中材料真实性承诺书样式 .....	42
14. 中小企业声明函样式 .....	43

# 一、公开招标公告

## 智慧审委会系统建设项目 公开招标公告

敦煌市人民法院采购项目的潜在供应商应在敦煌市公共资源交易中心网站在线下载获取采购文件，并于 2024-07-17 09:00(北京时间)前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：2024zfcg01119

项目名称：智慧审委会系统建设项目

预算金额：90.22（万元）

最高限价：90.22（万元）

采购需求：详见采购清单。

合同履行期限：自合同签订之日起 60 天。

本项目（是/否）接受联合体投标：否

### 二、申请人资格要求

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；

1.1 在中华人民共和国境内注册，具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证或企业“三证合一”只需提供营业执照（复印件加盖公章）；

1.2 法定代表人身份证明书（复印件加盖公章）或法定代表人授权委托书及委托人身份证明；

1.3 投标人须提供 2024 年任意一个月缴纳税收的证明资料（复印件加盖公章）；

1.4 投标人须提供 2024 年任意一个月缴纳社保的证明资料（复印件加盖公章）；

1.5 由会计事务所出具的 2023 年财务审计报告或 2023 年财务报表（复印件加盖公章）；

1.6 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书）；

1.7 参加政府采购活动近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库（2020）46 号）

《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）

《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）

《关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）

《节能产品政府采购实施意见》（财库〔2004〕185号）

《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）

本项目所属行业为零售业。

3. 本项目的特定资格要求：投标人未被列入“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。以投标截止日前在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料。

### 三、获取招标文件

时间：2024-06-27至2024-07-03，每天上午0:00至12:00，下午12:00至23:59

地点：敦煌市公共资源交易中心网站

方式：在敦煌市公共资源交易网站对应项目招标公告页面点击“我要投标”，成功登录敦煌市公共资源交易电子服务系统后，在“最新招标项目”中找到对应项目公告，根据系统提示免费获取采购文件。

售价：0(元)

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间：2024-07-17 09:00

地点：敦煌市公共资源交易中心二楼开标室（投标人登录敦煌市公共资源交易中心网站甘肃成兴科技不见面开标系统进行投标）

### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

#### 1. 获取文件方式

方式：在敦煌市公共资源交易网站对应项目招标公告页面点击“我要投标”，成功

登录敦煌市公共资源交易电子服务系统后在“最新招标项目”中找到对应项目公告，根据系统提示免费获取招标文件。

## **2. 注册须知：**

注册须知：凡是拟参与敦煌市公共资源交易活动的投标人需先在敦煌市公共资源交易中心网站上免费注册认证，认证通过后方可登录系统获取招标文件。确定需要参与项目投标，在使用远程在线不见面开标系统开标时需办理数字证书(CA)及电子签章，用于投标文件加密、解密。数字证书(CA)及电子签章由符合有关规定的市场运营主体办理，办理资料在网站“下载专区”获取。其他第三方运营主体的数字证书(CA)和电子签章已在甘肃省公共资源交易数字证书(CA)互认共享平台上互认共享的，可直接使用。

招标文件澄清或更正公告在敦煌市公共资源交易网发布，请投标人在投标期间适时自行下载查阅。若未能及时下载查阅，所产生一切损失由投标人自行承担。

## **3. 其他注意事项**

本项目开标采用“甘肃成兴科技不见面开标系统”进行。投标人可提前登录“敦煌市公共资源交易中心网站甘肃成兴科技不见面开标系统”，录入开标授权人信息，上传授权委托书，身份证明文件，上传加密文件。于开标当天，登录系统，进入对应项目开标厅，进行开标签到、解密投标文件。具体操作说明请在敦煌市公共资源交易中心网站“下载专区”获取或在远程在线不见面开标系统页面“操作帮助”栏目获取。

软件公司技术支持联系电话：4001020005 18894331336

投标人提前需在手机或电脑下载安装“钉钉”软件，在开标前半小时及时扫码进群(进群二维码于开标前半小时上传不见面开标系统)，对开标过程中出现问题及时沟通解决。每家投标企业仅须添加1名线上开标人员(法人或项目授权委托人)，逾期未进群造成的后果，由投标人自行承担。其他未尽事宜届时请联系代理机构。

## **4. 投标保证金：**

根据“甘肃省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知”第五条，规范保证金收取，强化履约执行：为切实减轻企业资金负担，降低供应商交易成本，激发政府采购市场主体活力，全省政府采购项目不再收取投标保证金。

①敦煌市公共资源交易中心：<http://www.dhggzyjypt.com/>

②信用中国”网站：<https://www.creditchina.gov.cn/>

③中国政府采购网网址：<http://www.ccgp.gov.cn/>

七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：敦煌市人民法院

地址：甘肃省敦煌市新城区人民法院

联系方式：13893730677

2. 采购代理机构信息

名称：甘肃方寸工程咨询有限公司

地址：甘肃省酒泉市敦煌市肃州镇天汇家园6号商铺

联系方式：18293741222

3. 项目联系方式

项目联系人：王雪飞

电话：18293741222

## 二、投标须知及前附表

### （一）投标须知前附表

#### 【特别说明】

1、投标须知前附表是针对投标须知的具体补充和修改，如有不一致，应以前附表所述内容为准。

2、本文所示时间均为北京时间。

序号	内容规定
1	<b>项目名称、编号：</b> 项目名称：智慧审委会系统建设项目 项目名称：2024zfcg01119
2	<b>采购人信息：</b> 采购单位：敦煌市人民法院 联系人：秦文斌 联系电话：13893730677 地址：甘肃省敦煌市新城区人民法院
3	<b>采购代理机构信息：</b> 采购单位：甘肃方寸工程咨询有限公司 联系人：王雪飞 联系电话：18293741222 地址：甘肃省酒泉市敦煌市肃州镇天汇家园6号商铺
4	<b>采购需求：</b> 详见采购清单。
5	<b>供货周期：</b> 自合同签订之日起60天。
6	<b>采购预算金额：</b> ¥902200.00元（大写：玖拾万零贰仟贰佰元整）
7	<b>投标人资格要求：</b> 1. 在中华人民共和国境内注册，具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证或企业“三证合一”只需提供营业执照（复印件加盖公章）；

	<p>2. 法定代表人身份证明书（复印件加盖公章）或法定代表人授权委托书及委托人身份证明；</p> <p>3. 投标人须提供 2024 年任意一个月缴纳税收的证明资料（复印件加盖公章）；</p> <p>4. 投标人须提供 2024 年任意一个月缴纳社保的证明资料（复印件加盖公章）；</p> <p>5. 由会计事务所出具的 2023 年财务审计报告或 2023 年财务报表（复印件加盖公章）；</p> <p>6. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书）；</p> <p>7. 参加政府采购活动近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明；</p> <p>8. 投标人未被列入“信用中国”网站(<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>) 记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网(<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>)政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。以投标截止日前在“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）、中国政府采购网(<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料。</p> <p><b>注：以上资料实行投标人承诺制，由投标人对投标文件中所提供的材料等情况的真实性进行承诺。若在评标期间发现投标人提供了虚假材料，评选委员会有权否决其投标文件；若在评标结果公示期间发现作为中标候选人的投标人提供了虚假材料，应该报告相关行政监督部门，取消中标候选人资格。同时，将该投标人计入失信人员名单，并进行网上通报，限制其参与公共资源交易活动。</b></p>
8	<p><b>投标文件递交截止时间、地点：</b></p> <p>投标方式：登录敦煌市公共资源交易中心网站甘肃成兴科技不见面开标系统；</p>

	<p>开标方式：采用甘肃成兴科技不见面开标系统；</p> <p>投标文件递交截止时间：2024年7月17日09:00截止（北京时间），必须于递交截止时间之前提交，逾期不再受理。</p> <p>线上开标时间：2024年7月17日09:00（北京时间）</p> <p>开标地点：敦煌市公共资源交易中心二楼开标室（投标人登录敦煌市公共资源交易中心网站不见面开标系统进行投标）</p>
9	<b>投标有效期：</b> 90日历天
10	<b>投标报价货币：</b> 人民币
11	<b>投标报价范围及说明：</b> 投标价格包括完成采购范围内全部货物及相关伴随服务等全过程的费用。
12	<p><b>投标保证金递交说明：</b></p> <p>根据“甘肃省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知”第五条，规范保证金收取，强化履约执行:为切实减轻企业资金负担，降低供应商交易成本，激发政府采购市场主体活力，全省政府采购项目不再收取投标保证金。</p>
13	<p><b>投标文件份数：</b></p> <p>开标之后需打印出三份（一正二副）和上传投标文件一样的纸质版投标文件邮寄或送到甘肃方寸工程咨询有限公司存档（纸质版正本投标文件需加盖鲜章，副本可为正本的复印件，投标文件必须与不见面开标系统上传的固化投标文件相一致）</p>
14	<p><b>政府采购政策：</b></p> <p>落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目，供应商应为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位。</p> <p>（1）根据财政部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》规定，本项目对监狱企业产品的价格给予6%的扣除。</p> <p>（2）根据财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就</p>

	<p>业政府采购政策的通知》规定，本项目对残疾人福利性单位产品的价格给予 6% 的扣除。</p> <p>(3) 给予中小微企业评审优惠，货物服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠为 10%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向中小微企业分包的价格扣除优惠为 5%。</p> <p>加大政府采购支持中小微企业力度的阶段性措施：提高政府采购对中小微企业预留份额，200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目，适应于由中小企业提供的全部预留给中小微企业，超过以上金额的采购项目，面向中小微企业的预留份额由 30%以上阶段性提高至 40%以上。</p> <p>给予中小微企业评审优惠，货物服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠、由 6%-10%提高至 10%-20%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向中小微企业分包的价格扣除优惠，由 2%-3%提高至 4%-6%。工程类政府采购项目的价格评审优惠按照 3%-5%执行。</p> <p>(4) 在货物采购项目中，供应商提供的《中小企业声明函》按格式要求要填写标的物的制造商企业类型，如未按要求填写的，为无效声明，不享受办法规定的中小企业扶持政策相关政策。</p> <p>(5) 货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受办法规定的中小企业扶持政策。</p>
15	<p><b>其他：</b> a. 投标人应及时查阅、下载项目相关资料、文件。投标人应未及时上网查阅、下载澄清、修改文件造成的一切后果自行负责。 b. 招标代理服务费及相关费用：招标代理服务费由中标人支付给甘肃方寸工程咨询有限公司：参考国家计价格 [2002] 1980 号文件和发改价格（2015）299 号文件规定收取，经协商招标代理费为 <u>13000.00</u> 元，由中标人支付。 c. 本招标文件是根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》有关规定编制，本招标文件的解释权属于招标代理机构。 d. 交易服务费按敦煌市公共资源交易中心收取标准收取。 e. 投标人应知道评标办法中拟定的评标程序和所有的废标条款，所有由投标人失误造成未能中标，招标人和招标代理机构概不负责。</p>

16	<p style="text-align: center;"><b>(1) 获取文件方式</b></p> <p>方式:在敦煌市公共资源交易网站对应项目招标公告页面点击“我要投标”,成功登录敦煌市公共资源交易电子服务系统后在“最新招标项目”中找到对应项目公告,根据系统提示免费获取招标文件。</p> <p style="text-align: center;"><b>(2) 注册须知</b></p> <p>注册须知:凡是拟参与敦煌市公共资源交易活动的投标人需先在敦煌市公共资源交易中心网站上免费注册认证,认证通过后方可登录系统获取招标文件。确定需要参与项目投标,在使用远程在线不见面开标系统开标时需办理数字证书(CA)及电子签章,用于投标文件加密、解密。数字证书(CA)及电子签章由符合有关规定的市场运营主体办理,办理资料在网站“下载专区”获取。其他第三方运营主体的数字证书(CA)和电子签章已在甘肃省公共资源交易数字证书(CA)互认共享平台上互认共享的,可直接使用。</p> <p>招标文件澄清或更正公告在敦煌市公共资源交易网发布,请投标人在投标期间适时自行下载查阅。若未能及时下载查阅,所产生一切损失由投标人自行承担。</p> <p style="text-align: center;"><b>(3) 其他注意事项</b></p> <p>本项目开标采用“敦煌市公共资源交易中心远程在线不见面开标系统”进行。投标人可提前登录“远程在线不见面开标系统”,录入开标授权人信息,上传授权委托书,身份证明文件,上传加密文件。于开标当天,登录系统,进入对应项目开标厅,进行开标签到、解密投标文件。具体操作说明请在敦煌市公共资源交易中心网站“下载专区”获取或在远程在线不见面开标系统页面“操作帮助”栏目获取。</p> <p>软件公司技术支持联系电话: 4001020005 18894331336</p> <p>投标人提前需在手机或电脑下载安装“钉钉”软件,在开标前半小时及时扫码进群(进群二维码于开标前半小时上传不见面开标系统),对开标过程中出现问题及时沟通解决。每家投标企业仅须添加1名线上开标人员(法人或项目</p>
----	---

授权委托人)，逾期未进群造成的后果，由投标人自行承担。其他未尽事宜届时请联系代理机构。
---

## (二) 投标须知

为了维护采购当事人的利益，使政府采购活动公开、公平、公正、规范、廉洁、高效地进行，现就投标中有关事宜告知如下：

1. 投标人必须符合招标公告中对投标人资格的要求。

2. 投标人对《招标文件》中的投标项目，必须作出实质性的响应，并提供《招标文件》规定的全部资料；《投标文件》填写完毕，经法人代表（或委托代理人）签字并加盖公章后，方为有效。

3. 投标人所提供的货物内容、质量要求等具体指标，必须符合《招标文件》中“招标内容及技术要求”。

4. 《投标文件》开标之后需打印出三份（一正二副）和上传投标文件一样的纸质版投标文件邮寄或送到甘肃方寸工程咨询有限公司存档（纸质版正本投标文件需加盖鲜章，副本可为正本的复印件，投标文件必须与不见面开标系统上传的固化投标文件相一致）。

5. 有下列情况之一者，《投标文件》视为无效：

5.1 《投标文件》未经法人代表签字或未加盖公章的；

5.2 《投标文件》填写潦草，字迹或数据难以辨认的；

5.3 《投标文件》涂改之处未加盖法人代表或委托代理人印鉴的；

5.4 《投标文件》中没有法人代表或委托代理人证明的；

5.5 逾期提交《投标文件》或电子邮件、传真等形式提交《投标文件》的；

6. 评委将对确定为实质上响应的《投标文件》进行审核，如有计算上或累加上的算术错误，则修正错误的原则如下：

6.1 如果以数字表示的金额和用文字表示的金额不一致时，应以文字表述的金额为准；

6.2 当单价与数量的乘积和总价不一致时，以单价与数量的乘积为准，并修正总价及投标报价；

6.3 如果投标人不接受修正后的价格，则其投标将被拒绝。

7. 为了公开、公平、公正地对《投标文件》进行审查、评估和比较，评标委员会可以向投标单位质疑，请投标单位代表说明其投标内容。投标单位有责任按照评标委员会提出的质疑，指派专人进行答疑。重要问题投标单位应以书面形式解答。但不得对其投标内容进行实质性修改，解答文件作为《投标文件》的组成部分。《招标文件》、《投标文件》及其解答文件等，均做为签订合同的依据。

8. 在评标过程中，评标委员会认为，排在前面的中标候选人的投标报价明显不合理或者低于成本，有可能影响服务质量和不能诚信履约的，可以要求投标人在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，评标委员会可以取消该投标人的中标候选人资格，按顺序由排在后面的中标候选投标人递补。同时，对被取消中标候选资格的投标人按《政府采购法》等相关法律、法规规定予以处罚。

9. 《招标文件》、《投标文件》以及有关招标事宜的所有来往函电均应以中文为主。所使用的计量单位除《招标文件》中有特殊规定外，一律使用法定计量单位。

10. 《招标文件》的修改：

10.1 在投标截止日期 15 日前，采购代理机构可主动或在解答投标人提出的问题时对《招标文件》进行修改。

10.2 《招标文件》的澄清或修改，将以书面形式通知所有购买了《招标文件》的投标人或在甘肃政府采购网和敦煌市公共资源交易中心网站上进行公示。该澄清或修改内容将作为《招标文件》的组成部分。已获取了《招标文件》的投标人收悉后，应立即回函确认。未确认则视为对《招标文件》澄清或修改的知晓，也将视为对澄清或修改内容接受的默认。

11. 本《招标文件》一经中标，中标人必须按照合同履行义务，完成中标项目。中标人不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。

12. 本《招标文件》的投标商不足三家时，采购代理机构经敦煌市财政局批准，可

取消本次招标活动或者采取其他方式进行采购。

13. 其它未尽事宜按照《政府采购法》及相关制度、规定执行。

### 三、开标时投标人须提供的资质文件

1. 在中华人民共和国境内注册，具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证或企业“三证合一”只需提供营业执照（复印件加盖公章）；

2. 法定代表人身份证明书（复印件加盖公章）或法定代表人授权委托书及委托人身份证明；

3. 投标人须提供 2024 年任意一个月缴纳税收的证明资料（复印件加盖公章）；

4. 投标人须提供 2024 年任意一个月缴纳社保的证明资料（复印件加盖公章）；

5. 由会计事务所出具的 2023 年财务审计报告或 2023 年财务报表（复印件加盖公章）；

6. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书）；

7. 参加政府采购活动近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明；

8. 投标人未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。以投标截止日前在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料。

**注：**以上资料实行投标人承诺制，由投标人对投标文件中所提供的材料等情况的真实性进行承诺。若在评标期间发现投标人提供了虚假材料，评选委员会有权否决其投标文件；若在评标结果公示期间发现作为中标候选人的投标人提供了虚假材料，应该报告相关行政监督部门，取消中标候选人资格。同时，将该投标人计入失信人员名单，并进行网上通报，限制其参与公共资源交易活动。

## 四、投标报价要求及《投标文件》的编制

### 1. 投标报价要求：

1.1 投标价格包括完成采购范围内全部货物及相关伴随服务等全过程的费用。

1.3 投标人必须对《招标文件》中要求的全部货物及相关伴随服务进行报价。只对其中部分报价者，则未报价视为赠送。

### 2. 《投标文件》的编制要求：

《投标文件》开标之后需打印出三份（一正二副）和上传投标文件一样的纸质版投标文件邮寄或送到甘肃方寸工程咨询有限公司存档（纸质版正本投标文件需加盖鲜章，副本可为正本的复印件，投标文件必须与不见面开标系统上传的固化投标文件相一致）。《投标文件》正本和副本应当保持一致。若有不相符之处，以正本为准。为保证开标、唱标、评标的一致性和可操作性，《投标文件》建议按下列顺序（合为一本）：

2.1 封面（应有“《投标文件》”、“正本”、“副本”字样，项目名称，招标编号，投标方名称，日期。详见《投标文件》封面格式）；

2.2 目录（编码页）；

2.3 投标函（《招标文件》中原样）；

2.4 开标一览表（《招标文件》中原样）；

2.5 分项报价表（《招标文件》中原样）；

2.6 商务规格偏离表（《招标文件》中原样）；

2.7 技术规格偏离表（《招标文件》中原样）；

2.8 投标人资格声明（《招标文件》中原样）；

2.9 法定代表人证明（《招标文件》中原样）；

2.10 法人代表委托书（《招标文件》中原样）；

2.11 服务承诺（《招标文件》中原样）；

2.12 《中小企业声明函》（若有）（《招标文件》中原样）；

2.13 投标人的简介（人员配备、财务状况、经营状况、技术实力、商业信誉）等情况；

2.14 项目供货方案等；

2.15 投标人资质等证明文件；

2.16 投标人认为有必要提供的其他证明、说明等。

## 五、招标内容技术及要求

PDF 格式的采购清单，招标文件后附。

## 六、合同主要条款（样本）及签订方式

### 智慧审委会系统建设项目

# 合 同

采购单位：

供应单位：

签订日期：

签订地点：

甲方（采购人）：

乙方（中标投标企业）：

根据 \_\_\_\_\_ 的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下：

**一、采购内容：**

**二、合同金额：** 大写： \_\_\_\_\_ 元整（¥ \_\_\_\_\_）

**三、合同履行期限：** 合同签订后 \_\_\_\_\_ 日完成。

**四、付款方式：**

**五、验收：** 按照相关标准验收。

**六、违约责任与赔偿损失：**

1. 乙方不符合招标文件、投标文件或本合同规定的，甲方有权拒绝验收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 \_\_\_\_\_ % 违约金。

2. 其他违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

**七、争议的解决：**

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

**八、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 1 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。

**九、税费：**

1. 在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

**十、其他：**

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）、中标通知书均为合同的有效组成部分。

2. 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。

3. 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。

4. 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下的任何责任和义务。

### 十一、合同生效及其他：

1. 本合同在甲乙双方授权代表签字盖章后生效。

2. 如需修改合同内容，双方应签署书面修改或补充协议，该修改协议作为本合同的一个组成部分。

3. 本合同一式陆份，具体同等法律效力。甲、乙双方各持叁份。

**注：本合同中主要条款必须全部响应，但格式仅作为参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修改。**

甲方： 盖章： 地址： 电话： 传真：	乙方： 盖章： 地址： 电话： 传真：
法定代表人： 被授权人： 日 期：	法定代表人： 被授权人： 日 期：
账 号： 开户行：	账 号： 开户行：

**仅供参考**

## 七、评标办法及废标标准

### 1. 评标原则

1.1 评标工作遵循“公平、公正、科学、严谨”的原则，对所有投标人一视同仁、公平对待。

1.2 评标活动依法进行，任何单位和个人不得非法干预或者影响评标过程和结果。

1.3 评标人员严格遵守国家的有关保密法律、法规的规定，严格自律，同时接受有关部门的监督、审查。

1.4 评标只对实质上响应《招标文件》要求的有效《投标文件》进行评议。

1.5 评标将依据《招标文件》确定的标准和方法，结合《投标文件》及其补充文件进行，不得忽视《投标文件》的实质性内容进行评标。

1.6 从开标直至宣布授予中标人合同前，评标人员不得向投标人或与该招投标过程无关的其他人透露对《投标文件》的评审、澄清、比较、中标候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况。

### 评标方法：

2.1 评标方法采用“综合评分法”，即是指在最大限度地满足《招标文件》实质性要求前提下，按照《招标文件》中规定的各项因素进行综合评审后，以评标总得分最高的投标人作为中标候选供应商或者中标供应商的评标方法。

2.2 评委依据招标内容，对投标单位提交的投标价格、质量、性能、资信和履约能力、售后服务及其他承诺的条件等进行审查、质疑、评估、比较后，集体论证、综合评议。评标委员会不向落标方解释落标原因，不退还《投标文件》。

2.3 在价格评分时，以完全响应《招标文件》要求，并且投标人所投标的技术参数、质量等指标数据完全满足招标内容及技术要求，且报价最低的为评标基准价。

报价得分=（评标基准价/投标报价）×30%×100

### 3. 评标工作流程

3.1 公开招标采购项目开标结束后，由采购人依法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。

3.2 评标委员会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。

3.3 对于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，评标委员会以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正采用书面形式，并加盖公章或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

3.4 评标专家采取明标方式对《投标文件》进行符合性评审，《投标文件》有无效投标或废标条款情形之一的，经评标委员会评审后按无效投标或废标处理。

3.5 评标委员会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。

3.6 评标委员会对投标文件的商务部分进行评审打分。详见后附《商务部分》。

3.7 评标委员会对投标文件的技术部分进行详细评审打分。评分标准详见后附的《技术部分》。

3.8 技术部分、商务部分和价格部分分值汇总、按总分高低排序并经评标委员会确认后，按招标文件要求确定 1 至 3 名合格的中标候选人推荐给采购人。评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。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。

政府采购 87 号令（第六十条）

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。

在价格评分时，以完全响应《招标文件》要求，并且投标人所投标的技术参数、

质量等指标数据完全满足招标内容及技术要求，且报价最低的为评标基准价。

4. 评分标准（满分为 100 分）

序号	评分项目	评分标准	分值
一	报价得分 (30 分)	<p>1. 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足公开招标文件要求且报价最低的为评标基准价，其价格分为满分。</p> <p>其他投标企业的价格分统一按照下列公式计算：            报价得分=（评标基准价/投标报价）×30%×100。（投标人报价需合理不得恶意低价）</p> <p>2. 投标人符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）和《甘肃省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（甘财采〔2022〕16 号）规定的，给予小微企业的价格扣除优惠为 10%，用扣除 10%后的价格参与评审。</p> <p><b>注：</b>1. 在货物采购项目中，投标人提供的《中小企业声明函》按格式要求要填写标的物的制造商企业类型，如未按要求填写的，为无效声明，不享受办法规定的中小企业扶持政策相关政策。</p> <p>2. 货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受办法规定的中小企业扶持政策。</p>	30 分
二	技术部分 (40 分)	1、所投产品技术指标、参数满足或优于招标文件要求的得 15 分，不满足一项扣 1 分，扣完为止。（满分 15 分）	15 分
		2、针对本项目制定详细全面的实施方案（包括但不限于供货组织、质量控制、进度管理、安装调试、验收等）方案思路清晰、内容详细、切实可行得 15 分；每缺一	15 分

		项扣 3 分，叙述不详针对性不强的每项扣 1 分，不提供不得分。（满分 15 分）	
		3、针对本项目提供的技术培训方案（包括但不限于设备/系统操做流程、设备/系统连接设定、培训目标及时间等），培训方案内容全面、针对性强，确保工作人员能够熟练操作系统得 7 分；培训方案内容完整、计划合理得 5 分，培训方案内容简略，勉强实现培训目的得 3 分，无响应不得分。（满分 7 分）	7 分
		4、为确保本次项目按时保质交付以及庭审业务与法院专网办案业务的数据一致性需求，本次建设的庭审系统需实现与法院现有审判业务系统（即数字法院业务应用系统）无缝对接，实现案件信息、卷宗等数据的同步，投标人提供系统对接承诺得 3 分，没有不得分。（满分 3 分）	3 分
三	商务部分 (30 分)	1、标书内容的规范性：（1）文件制作整齐、规范、美观，无错别字的得 1.5 分；（2）编制二级目录，页码，附件齐全的得 1.5 分。（满分 3 分）	3 分
		2、售后服务方案（包括售后服务人员配备、售后服务响应时间、售后服务计划和流程、质量保证期限及范围）完善可行的得 9 分；缺少一项或有一项不满足在 9 分的基础上扣 3 分；扣完为止。（满分 9 分）	9 分
		3、投标人提供类似项目业绩，每提供一份得 1 分，最多得 3 分。（须提供中标（成交）通知书或合同或中标（成交）公告官网截图，不提供不得分）（满分 3 分）	3 分
		4、所投会议话筒支持实时工作状态监测和故障监测的智能检测装置功能(提供国家级机构出具的证明材料)；	9 分

		<p>所投专业功放具有平衡整个音频的频率响应和减小音频频率失真的数字专业功放双反馈自动稳定、具有自适应短路时进入保护状态功能(提供国家级机构出具的证明材料)；所投音频处理器具有用户数据与音频数据以单芯片网络同传传输系统功能(提供国家级机构出具的证明材料)；每具备1项得3分。(满分9分)</p>	
		<p>5、所投无纸化支持免调节和省空间的无纸化舱门结构功能(提供国家级机构出具的证明材料)；所投无纸化升降器具有集成无线充电指纹识别的无纸化会议升降器功能和转动升降器功能功能(提供国家级机构出具的证明材料)；所投无纸化会议系统具有会议信息发布终端功能(提供国家级机构出具的证明材料)；每具备1项得2分。(满分6分)</p>	6分

5. 符合性审查：依据《招标文件》的规定，从《投标文件》的有效性、完整性和对《招标文件》的响应程度进行审查，以确定是否对《招标文件》的实质性要求做出响应。符合性审查时有下列情形之一的，由评标委员会按无效《投标文件》处理；

- 5.1 《招标文件》中要求的法人代表或被授权代表签字处未签字、未加盖公章的；
- 5.2 《投标文件》填写潦草，字迹或数据难以辨认的；
- 5.3 《投标文件》未按照《招标文件》规定要求签署、盖章的；
- 5.4 《投标文件》内容不真实，提供虚假证明文件、虚假技术参数的；
- 5.5 《投标文件》附有采购人不能接受的条件的；
- 5.6 《投标文件》不满足采购人技术参数要求或严重偏离影响设备使用的；
- 5.7 《投标文件》中投标的货物参数不明确的；
- 5.8 《投标文件》不完整，填写漏项，无法确认投标人责任或投标意向的；
- 5.9 投标总报价超出项目采购预算的。

## 八、投标截止时间、开标截止时间及地点

1. 投标截止时间：2024 年 7 月 17 日上午 09:00 分之前（逾期不再受理）；
2. 开标时间：2024 年 7 月 17 日 09:00 分；
3. 开标地点：敦煌市公共资源交易中心二楼开标室（投标人登录敦煌市公共资源交易中心网站不见面开标系统进行投标）。

## 九、开标、评标

1. 开标会议在有关监督部门的监督下，由采购代理机构组织并主持，在线递交《投标文件》并在规定时间内进行解密。
2. 投标人《投标文件》解密后，在不见面开标系统上进行唱标,唱标结束后投标人在系统上进行结果确认，确认无误后开标结束。
3. 采购代理机构组织评标，在监督部门监督下依法组建评标委员会。由采购人代表和评标专家组成的评标委员会对所有投标人的《投标文件》根据《招标文件》规定的标准进行评审。
4. 评标委员会审查投标人的《投标文件》的符合性及资格进行审查，以确定是否对《招标文件》的实质性要求做作出响应。未对《招标文件》做实质性响应的《投标文件》，不得进入具体评标程序。
5. 评标委员会对完全响应《招标文件》要求的《投标文件》，根据《招标文件》规定的评分标准进行评标、打分。
6. 评标结束后，采购代理机构主持人现场宣读招标结果及中标人。

## 十、对拟中标结果的质疑

1. 投标人对中标结果有异议的，应当在自中标公告发布之日起三个工作日内，以书面形式向招标代理机构提出质疑；

2. 招标代理机构在收到投标人书面质疑后三个工作日内，对质疑内容做出答复；

3. 投标人对招标代理机构的答复不满意或者招标代理机构未在规定时间内答复的，投标人可以在答复期满后十五个工作日内按有关的规定，向监督部门投诉。

4. 澄清或质疑不予受理的情况

有下列情形之一的，属于无效质疑，被质疑人不予受理，由此产生的影响由投标人自行承担：

4.1 不是参与该政府采购项目活动投标人的；

4.2 被质疑人为采购人或政府采购代理机构之外的；

4.3 所有质疑事项超过质疑有效期的；

4.4 以具有法律效力的文书送达之外方式提出的；

4.5 未按规定递交澄清或质疑函的；

4.6 其它不符合受理条件的情形。

## 十一、其他事项

### 1. 招标代理服务费及相关费用：

1.1 投标人应自行承担所有与招标事项有关的费用，不论招标的结果如何，采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

1.2 招参照财政部、国家计委、国家物价局、国家发改委(2003)857号文件、(2015)299号文件规定，招标代理费为13000.00元，由中标人支付。交易服务费按敦煌市公共资源交易中心收取标准收取。

1.3 不支付以上费用的中标供应商代理机构不发中标通知书。

若投标人不同意以上条款，可书面通知招标人放弃此次投标，未提出放弃此次投标书面通知的，视为同意此条款)

招标代理机构联系方式：

地址：甘肃省酒泉市敦煌市肃州镇天汇家园6号商铺

邮编：736200

电话：18293741222

联系人：王雪飞

## 十二、附件

### 1. 《投标文件》封面格式

正本/副本

# 投标文件

项目名称：

项目编号：

投标人名称（公章）：

年 月 日

## 2. 投标函格式

### 投 标 函

甘肃方寸工程咨询有限公司：

根据贵方为\_\_\_\_\_项目招标采购的招标邀请  
\_\_\_\_\_（招标编号），签字代表\_\_\_\_\_（全名、职务）经正式授权  
并代表投标人\_\_\_\_\_（投标人名称、地址）提交  
下述文件。

- （1）招标报价表；
- （2）招标说明；
- （3）招标资格证明文件；
- （4）响应性文件符合公开招标要求，并按要求加密；
- （5）其他要求提供的文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附投标报价表中规定的应提供的投标总价为人民币小写：\_\_\_\_\_元，大  
写：\_\_\_\_\_。

2. 投标人将按《招标文件》的规定履行合同责任和义务。

3. 投标人已详细审查全部《招标文件》，包括修改文件（如需要修改）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利。

4. 其招标自投标日起有效期为 90 日历天。

5. 投标人同意提供按照贵方可能要求的与其招标有关的一切数据或资料，完全理  
解不一定要接受最低价格的投标或收到的任何招标。

6. 与本招标有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_ E-mail：\_\_\_\_\_

投标人代表姓名、职务：\_\_\_\_\_

投标人名称（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或被授权人签字：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

### 3. 开标一览表

## 开标一览表

公司名称：

项目编号：

单位：元

项目名称	
投标总价	大写： 小写：
服务承诺	
备注	

法定代表人或被授权人签字：

投标人名称（公章）：

日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

#### 4. 分项报价表

#### 分项报价表

公司名称:

招标编号:

序号	名称	品牌	规格型号	数量	制造厂家	单价 (元)	总价 (元)	备注	
1									
2									
3									
...									
	总计 (元)								

法定代表人或被授权人签字:

投标人名称 (公章):

日期: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

- 注：1、如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。
- 2、如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应《招标文件》。
- 3、也可自行设计表格但内容不变。

## 5. 商务条款偏离表

### 商务条款偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	招标文件的商务要求	投标文件的商务响应	偏离说明	备注

法定代表人或被授权人签字：

投标人名称（公章）：

日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 6. 技术规格偏离表

### 技术规格偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	《招标文件》 条款	《投标文件》 条款	偏 离	说明

法定代表人或被授权人签字：

投标人名称（公章）：

日 期： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 7. 投标资格声明格式

### 投标资格声明

甘肃方寸工程咨询有限公司：

为响应贵方\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日第\_\_\_\_\_（项目编号）\_\_\_\_号招标邀请，下述  
签字人愿意参加投标，提供《招标文件》中规定的报价，并证明提交的文件和说明是  
准确的和真实的。

投标人名称（公章）：

法定代表人（签字）：

年 月 日

投标人地址：

开户银行：

银行账户名称：

银行账号：

投标人联系人：

投标人联系电话：

## 8. 法定代表人证明格式

### 法定代表人证明

甘肃方寸工程咨询有限公司：

\_\_\_\_\_同志为\_\_\_\_\_（公司名称）\_\_\_\_\_法定代表人，代表我单位  
投标活动，

具有法律效力。

附：法定代表人基本情况：

姓名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

身份证号：\_\_\_\_\_

通信地址：\_\_\_\_\_

电话号码：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

投标人名称（公章）：

年 月 日

法定代表人《居民身份证》复印件：

## 9. 法人代表委托书格式

### 法人代表委托书

甘肃方寸工程咨询有限公司：

兹委托我单位\_\_\_\_\_同志（职务：\_\_\_\_\_；性别：\_\_\_\_\_；身份证号\_\_\_\_\_）全权代表我单位投标活动，该同志提供的一切数据、资料以及投标报价，均具有法律效力。

本委托书有效期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

法定代表人签字：

被授权人签字：

投标人名称（公章）：

年 月 日

委托代理人《居民身份证》复印件

## 10. 服务承诺书样式

### 服务承诺书

甘肃方寸工程咨询有限公司：

非常荣幸参加贵方组织的\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_公开招标  
（招标编号：\_\_\_\_\_）活动，我方就本项目作出如下承诺：

- 1.
- 2.
- 3.

法定代表人或授权委托人签字：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

## 11. 参加政府采购活动近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明样式

### 参加政府采购活动近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明

甘肃方寸工程咨询有限公司：

我单位在参加采购活动前三年内在经营活动中没有政府采购法第二十二条第一款第（五）项所称重大违法记录，包括：

（一）我单位或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到行政处罚，但警告和罚款额在三万元以下的行政处罚除外；

（二）我单位或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到刑事处罚。

特此声明！

投标人名称（公章）：

法定代表人或委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日

## 12. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺书样式

### 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺书

甘肃方寸工程咨询有限公司：

我方就本项目作出如下承诺：

1. 我公司具有独立承担民事责任的能力；
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
4. 参与投标前三年内在经营活动中没有重大违法记录；
5. 严格按照合同规定完成本项目的供货等相关工作。

特此承诺！

投标人名称（公章）：

法定代表人或委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日

### 13. 投标文件中材料真实性承诺书样式

#### 投标文件中材料真实性承诺书

甘肃方寸工程咨询有限公司：

我对投标文件中所提供的材料等情况的真实性进行承诺。若在评标期间发现我提供了虚假材料，评标委员会有权否决其投标文件。

投标人名称（公章）：

法定代表人或委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日

## 14. 中小企业声明函样式

### 中小企业声明函

本公司郑重声明，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（盖章）：

日期：    年    月    日

**注：**

1. 在货物采购项目中，投标人提供的《中小企业声明函》按格式要求要填写标的物的制造商企业类型，如未按要求填写的，为无效声明，不享受办法规定的中小企业扶持政策相关政策。

2. 货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受办法规定的中小企业扶持政策。

## 附件二：中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

### 四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从

业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计部门据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》国经贸中小企〔2003〕143 号同时废止。

## 智慧审委会系统建设项目采购清单

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	备注
1	信号显示系统				
1.1	实物展台	镜头输出像素：500万，支持HDMI和VGA输出，实现1080p效果	台	1	
1.2	大屏显示设备	55英寸LED 1080p全高清液晶电视，带HDMI、分量、VGA输入	台	2	
2	信号处理系统				
		<p>产品特点：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 触控超薄高清显示屏与升降器一体化设计，无外露连接线、无连接背板、无外露螺丝，保证升降显示触控屏整体美观大方。</li> <li>2. 自带10、1寸电子桌牌进行显示；屏幕自动供电、断电；支持多系统运行，兼容性高；</li> <li>3. 颜色：拉丝黑，银拉丝可选</li> <li>4. 嵌入式发言系统，发言话筒和显示器同步升降，并自带发言按钮，无需人工扶正话筒杆，可自动捋直话筒杆并下降隐藏(不会伤到话筒表面油漆)。无需触碰话筒杆，保证话筒杆自动在孔位正中心，升起的话筒杆不会顶到隐藏面板，保证话筒杆安全平稳的升起。话筒杆可直接插入到面板上的话筒接口，手拉手串联即可</li> <li>5. 升降器高精密度导轨，兼容所有控制主机，控制设备</li> <li>6. 面板表面处理：铝合金拉丝黑色或银拉丝。</li> </ol> <p>液晶屏参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 显示器：21.5寸高亮真彩液晶宽屏，屏分辨率1920*1200</li> <li>2. 外观设计：屏体弧形设计，屏体厚度不大于10mm，边缘厚度不大于5mm</li> <li>3. 颜色：拉丝黑，拉丝银供选择</li> <li>4. 机器面板材质：高档铝合金</li> <li>5. 面板厚度(mm):5</li> <li>6. 升降器按键：上，下，停，前倾，后倾</li> <li>7. 俯仰角：0~30°</li> <li>8. 话筒和升降器可以同步升降，也可以分开升降</li> <li>9. 单程时间：20s</li> <li>10. 控制方式：手动、遥控、485集控</li> </ol>			

2.1	触控桌面平台(话筒异步升降+桌牌)	<p>11. 运行方式：滚轴软传动</p> <p>12. 电机功率：10W 220V 50/60Hz</p> <p>13. 温度及湿度：工作温度5~40度 环境温度-20~60度 相对湿度20%~80%</p> <p>14. 接口设置：电源220AC VGA输入HDMI USB输入输出度-20~60度 相对湿度20%~80%</p> <p>电子桌牌参数：</p> <p>1. 副屏幕尺寸：10.1英寸</p> <p>2. 副屏幕：不支持触摸</p> <p>3. 副屏幕分辨率：1280*800</p> <p>4. 副屏幕对比度：500:1</p> <p>5. 副屏幕亮度：400 cd/m<sup>2</sup> (Typ、)</p> <p>6. 副屏幕工作环境：工作温度：0~ 50° C;存储温度： - 20~60° C</p> <p>7. 副屏幕工作频率：60Hz</p> <p>8. 副屏幕可视角度：80/80/80/80 (Min、) (CR≥10)</p> <p>9. 副屏幕类型：IPS屏 全视角</p> <p>10. 副屏幕电压：3、3V</p> <p>11. 信号系统：LVDS(1 ch,6-bit),端子, 40 pins</p> <p>多媒体终端</p> <p>1. 输出液晶屏分辨率：1920*1200</p> <p>2. 操作平台：windows7搭载无纸化会议系统</p> <p>3. 处理器：I5处理器</p> <p>4. 内存：4G硬盘</p> <p>5. 硬盘：64G硬盘</p> <p>6. 网卡：1000M网卡</p> <p>7. 输入接口：DC接口*1, RJ45*1, USB2.0*4</p> <p>8. 输出接口：HDMI*1、VGA*1, AUDIO*1</p> <p>9. 外壳材质：整机采用全金属外壳超薄防撞击、防腐蚀阳极氧化，防辐射；恒温风扇控制超静</p>	台	17	
-----	-------------------	--	---	----	--

2.2	多媒体终端	1. 输出液晶屏分辨率：1920*1200 2. 操作平台：windows7搭载天创无纸化会议系统 3. 处理器：I5处理器 4. 内存：4G硬盘 5. 硬盘：64G硬盘 6. 网卡：1000M网卡 7. 输入接口：DC接口*1, RJ45*1, USB2.0*4 8. 输出接口：HDMI*1、VGA*1, AUDIO*1 9. 外壳材质：整机采用全金属外壳超薄防撞击、防腐蚀阳极氧化，防辐射；恒温风扇控制超静	台	17	
2.3	网络拓展器	通过网线进行星型链接，联接智能无纸化会议服务器到所有会议终端和其它会议室网络化设备	台		
2.4	秘书席电脑	I3/4G内存/500G硬盘/DVDRW/独立显卡 (HDMI+VGA) /232串口/Windows 7专业版/键盘鼠标	台		
2.5	书记员2K宽屏显示器	23寸显示器IPS屏16:9, HDMI+DP, 支持壁挂	台	1	
3	网络安全系统				
3.1	审委会服务器	机架服务器高度为2U;2颗IntelXeonE5-2603 V3 (6C-1.6G-15M) 处理器; 64G DDR4ECC内存; 4*4TB SATA (3.5寸) 热插拔硬盘; 支持RAID0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 (1GB缓存); 2个GE接口; 冗余电源 (2*460W), DVD光驱和导轨; 含windows server 2012标准版软件	台	1	
3.2	千兆交换机	S5700S-52P-LI-AC主机 (48千兆RJ45, 4千兆SFP, 交流供电)	台	1	
3.3	防火墙	1U机箱; 配置为4个10/100/1000MBase-T端口, 2个SFP插槽; 防火墙吞吐率: 1Gbps; 最大并发连接数: 100W; 新建连接: 1万/秒	台	1	
4	会议发言讨论系统				

4.1	会议控制系统主机	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主控机与会议单元连接之数字控制、供电及声音采用同一电缆传送(八芯)</li> <li>2. 可独立运作或外接电脑结合软件及其他外接设备同步联动操作, 可实现电脑管理功能(模式或操作: 自由发言、先进先出等等, 并能将会议内容及表决选举结果投影到会场 )</li> <li>3. 单机可实现下列会议功能: 开放式会议、先进先出限制发言</li> <li>4. 系统具有高音质声音频道效果</li> <li>5. 结合软件及周边设备可实现如下功能: 开放模式(PREE)、先进模式(FIFO)、主席专用模式(C.Only)、限制发言(LIMIT)</li> <li>7. 可选择同时发言之麦克风支数1-9支(含)</li> <li>8. 面板具有LCD显示器, 122×32点阵显示会议模式, 面板上具有功能键、旋钮供系统调节或设定之用</li> <li>9. 具有四个主缆端子可连接60组会议单元, 并具负载及短路保护功能, 增加扩展设备可实现250台会议单元同时使用</li> <li>10. 具3组音频信号输出端子, 可外接录音或音响设备</li> <li>11. 频率响应: 100Hz—18KHz</li> <li>12. 总谐波失真: 在100Hz—18KHz会议系统声音输出小于0.1%</li> <li>13. 采用AC220V供电</li> <li>14. 可安装于19英寸的标准机柜中</li> </ol>	台	1	
4.2	会议主席单元(和升降器同步升降, 带语音转文字输出口)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 嵌入式安装, 可拔插双软咪管</li> <li>2. 自带语音转文字输出口</li> <li>3. 带2.23寸高亮度全视角OLED显示屏, 显示内容清晰</li> <li>4. 具有麦克风具有发言键与指示灯, 可控制/指示本机状态</li> <li>5. 单指向性, 具防气爆音功能, 配有防风防护罩</li> <li>6. 可绕式电容麦克风杆, 并具有发言指示光环</li> <li>7. 博世外观, 话筒表面看不螺丝, 话筒2边有椭圆盖板, 用来隐藏螺丝。</li> <li>8. 单元由统主机供电, 输入电压24V属安全范围</li> <li>9. 自动关机功能, 开启的麦克风在没有拾音的状态下(拾音范围内声音低于50dB时)45秒将自动关闭</li> <li>10. 单元采用8芯线“T”型连接</li> <li>11. 话筒底座和麦都是纯银色</li> <li>12. 灵敏度: -42dB±2dB</li> <li>13. 参考讲话距离: 15cm-50cm</li> <li>14. 咪管长度: 390mm外观尺寸: 197mmx50mm</li> <li>15. 嵌入孔尺寸: 147mmx47mm</li> <li>16. 净重: 0.7kg</li> </ol>	台	1	

4.3	会议话筒连接线	8芯话筒10米原装连接线。	条	16	
4.4	会议代表单元(和升降器同步升降,带语音转文字输出)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 嵌入式安装,可拔插双软咪管</li> <li>2. 自带语音转文字输出</li> <li>3. 带2.23寸高亮度全视角OLED显示屏,显示内容清晰</li> <li>4. 具有麦克风具有发言键与指示灯,可控制/指示本机状态</li> <li>5. 单指向性,具防气爆音功能,配有防风防护罩</li> <li>6. 可绕式电容麦克风杆,并具有发言指示光环</li> <li>7. 博世外观,话筒表面看不螺丝,话筒2边有椭圆盖板,用来隐藏螺丝,</li> <li>8. 单元由统主机供电,输入电压24V属安全范围</li> <li>9. 自动关机功能,开启的麦克风在没有拾音的状态下(拾音范围内声音低于50dB时)45秒将自动关闭</li> <li>10. 单元采用8芯线“T”型连接,话筒底座和麦都是纯银色</li> <li>11. 灵敏度: <math>-42\text{dB} \pm 2\text{dB}</math></li> <li>12. 参考讲话距离: 15cm-50cm</li> <li>13. 咪管长度: 390mm外观尺寸: 197mmx50mm</li> <li>14. 嵌入孔尺寸: 147mmx47mm,净重: 0.7kg</li> </ol>	台	16	
5	扩声系统				

5.1	数字音频处理器	<p>1. 最大支持64x64网络通道，通过功能强大的STIAVE DSP降低整体系统成本。</p> <p>2. 超低延迟的数字网络音频协议采用标准的IT基础设施</p> <p>3. 为支持网络音频协议的终端提供高性价比的处理、混音和路由</p> <p>4. 采用屡获殊荣的编程软件进行配置。通过ARC墙面板、ARC-WEB和第三方触摸屏实现控制。内置网络服务器支持远程控制和诊断。</p> <p>5. 尺寸紧凑，仅占据1/2机架空间。包含PoE供电。 (机架安装套件需要另行购买)</p> <p>前面板LCD显示配置信息，系统状态以及模拟音频电平。 6. 规格：模拟输入：输入数量：无，模拟输出：输出数量：无</p> <p>6. 系统：采样率48 kHz, 处理器：1x模拟设备SHARC 21489@400 MHz SIMD</p> <p>8. DSP处理能力：400 MIPS, 1.6 GFLOPS</p> <p>9. 延迟记忆：单通道174秒</p> <p>10. RS-485串行输入/输出：38.4k波特(默认)8数据位，1个停止位，无校验位，无浮点控制。可能在ARC端口断开</p> <p>11. 以太网线缆：标准的CAT5e或CAT6网线，最大的设备间线缆长度=100米</p> <p>12. 网络音频线缆：标准的CAT6网线，最大的设备间线缆长度=100米</p> <p>13. ARC线缆：标准的CAT5网线，长度取决于负载和设备数量，最大功率为8W</p> <p>14. 每个系统最大设备数量：每个站点文件为80个单元</p> <p>15. 最大储存预设数量：1000</p> <p>16. 机械规格参数：占据空间：半个机架单元(宽深高：20.83 cm x 23.83 cm x 4.37cm/8.2 in. x 9.38 in. x 1.72 in)深度不包括接头容差。</p>	台	1	
5.2	会议音箱	<p>高雅华贵的磨砂漆表面处理；完全匹配于各种会议室和科室；</p> <p>外型设计流畅，并采用特制的带内部支撑和加强效果的中密度纤维板(MDF), 提升音箱美观度和整体声音效果的稳定性；</p> <p>适合垂直或水平吊挂。</p> <p>技术参数Specifications H1.5” +L8” 最高声压级115dB频率响应75Hz-20KHz, 颜色黑\白, 标称阻抗8Ω 吊挂系统GU8承受功率150W(RMS) 220W(PEAK) 尺寸270X425X256mm , 灵敏度级94dB重量9.5Kg。</p>	只	4	

5.3	音箱功放	通道数量: 2 8Ω 负载: 250W×2 4Ω 负载: 450W×2 频率响应: 20Hz-20KHz+0/-0.5dB THD+N: <0.05%@8 Ω 1KHz S/N比: >105dB 转换速率: 40V/μs 阻尼系数: >600@8Ω 通道隔离度: >1000dB@8Ω 1KHz 输入阻抗: 20KΩ (balance)/10kΩ (unbalance) 输入灵敏度: 1.0V	只	2	
5.4	调音台	1. 输入方式: 12路输入(8路话筒卡龙母, 4路线路莲花) 2. 输出方式: 主声道双声道平衡、6.35插座。SUB双声道6.35插座 3. 功能: 高中低音调节, 话筒48V供电选择, 录音输出, 2编组输出, 2路辅助输出, 数码混响 4. 置式低噪声电源设计 5. 备有录音输入输出功能 6. 最大输出电平: 19dBm(1KHz, THD=0.5%) 7. 剩余噪声: -75dB 8. 信噪比: 71dB 9. 等效噪声源输入电动势: -12dBm 10. 重量: 5.57KG	台	1	
5.5	8路电源管理器	2吋彩色液晶智能显示窗, 可实时显示当前电压, 日期时间, 通道开关状态 8路开关通道输出, 每路延时开启和关闭时间可自由设置(范围0~999秒, 单位为秒) 每通道可以独立开关或同时全部开关, 支持面板Lock锁定功能, 防止误操作内置时钟芯片, 可根据日期时间定时设置自动开关机 支持多台设备级联顺序控制, 级联状态可自动检测及设置 配置RS232接口, 支持外部中央控制设备控制 每台设备自带设备编码ID检测和设置, 可实现远程集中控制 10组设备开关场景数据保存/调用, 场景管理应用简单便捷 欠压、超压检测及报警。	台	2	

5.6	数字均衡器	全数字双通道31段均衡，Q值三档可调，输入输出增益可调 65K色2吋彩色TFT液晶屏，分辨率220x176,中英文菜单操作，显示内容更全面直观 高性能4核DSP芯片；高精度24bit A/D, D/A音频转换芯片，96KHz采样率，极高信噪比，单声/立体声模式可选，USB通讯接口，配有专业PC电脑管理软件实时控制操作得心应手，每通道配有高低通，分频，压限、静音、旁路等功能 可存储/调用20组设备参数模式，系统应用方便快捷。	台	1	
5.7	反馈抑制器	每通道设12个自动陷波器，每个陷波器可自由分配成自动或手动定点。分辨精度1Hz, 频率从20-20kHz调节，24BIT的数字分辨解析度，响应时间快中慢3速可设定，陷波器Q值两档可选，自动扫描啸叫点并抑制，调节参数具有自动存储功能，掉电不丢失，噪声门功能可抑制系统微弱噪声干扰输入压缩功能，消除反馈同时更可扩展人声动态，高低通滤波器设置，扩声场所人声更清晰，每通道增益-80dB到0dB, 每路设有±16Hz移频控制，移频精度1Hz, 配合陷波器使用，防啸叫效果出类拔萃。	台	1	
6	数字审委会应用				
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 人民法院数字审委会会议系统采用B/S架构实现审委会后台管理系统，采用C/S架构实现审委会客户端会议系统；</li> <li>2. 贴合审委会会议流程开发：涵盖议题上传、议题审核、会议排期、会议通知；会议签到、会议审批、投票表决、议题归档等各阶段全流程管理；</li> <li>3. 系统内部架构设计灵活，可以支持多种终端的跨平台部署</li> <li>4. 支持多种议题材料的上传，包括WORD/EXECL/PPT/PDF/图片/视频/音频等上传；</li> <li>5. 系统支持多种登录方式，系统可以人脸识别方式登录；</li> </ol>			

6.1	智慧审委会系统	<p>6. 支持签到功能：针对每次会议进行签到，签到方式有包括登录自动签到和秘书手动签到等；</p> <p>7. 支持标注功能：委员可以在议题内容上进行手写标记和批注，每个委员的标记和批注轨迹实时展示</p> <p>8. 支持交互共享功能，委员可自行将自己的终端的屏幕内容通过网络实时共享给与会者交互讨论；</p> <p>9. 支持投票表决功能，秘书在议题结束时可以依据预设模板或者实时输入项目发起投票表决，表决结果实时自动更新显示；</p> <p>10. 支持同步录音录像功能，系统在秘书开启/结束议题时同步开始/停止录音录像，并且支持后期点播；</p> <p>11. 支持资料归档，会议结束后、会议笔录、表决结果、会议录音录像等文件进行统一归档保存，并能对这些议题进行统计分析；</p> <p>12. 包含配套的录音录像模块。</p> <p>系统要求：</p> <p>1. 材料上传和电子分发 支持多种资料文档的上传，包括：</p> <p>(1) 汇报提纲：主审人汇报主要内容；</p> <p>(2) 审理报告：指当前汇报案件的审理状况，包括案件一审、二审等审理报告文档；</p> <p>(3) 图片证据：当前汇报案件中的各种证据图片；</p> <p>(4) 视频证据：当前汇报案件中的各种证据视频；</p> <p>(5) 庭审资料：当前汇报案件中的所有庭审视频、笔录等材料；</p> <p>(6) 审委会笔录：会后可以上传审委会笔录；</p> <p>(7) 其他资料：当前汇报案件中的其他资料如电子卷宗等。</p> <p>2. 审委会委员在会场开会时，可以把自己的屏幕展示到大屏幕上，方便交流讨论。</p> <p>3. 屏幕交互与共享，审委会委员可以将自己的操作界面实时共享至其它委员或全部委员终端，书记员可以将自己的操作界面实时共享至其他委员或全部终端上，实现会议纪要快速确认功能。</p>	套	1	
6.2	数据库	<p>ArteryBase数据库管理系统支持标准SQL语句，提供标准ODBC、JDBC等数据访问接口。产品提供数据库的业务建模、数据库开发、数据库运维管理等数据应用全过程的工具，可靠的支撑了应用业务系统平台的建立，可以让业务系统整合、数据迁移、数据安全保障等工程工作更加有效率。</p>	套	1	

6.3	中间件	<p>TAS全称为thunisoft application server(华宇应用服务器),是华宇自主研发的企业级中间件产品。其支持servlet2.5和jsp2.1规范,具备标准的B/S模式管理控制台,可对远程的应用服务器环境进行应用部署、管理维护和监控。TAS管理控制台可以通过浏览器访问,在控制台中可以可视化的发布标准的war包应用程序、配置数据源、修改服务器配置、维护用户列表、监控服务器运行状态、管理集群等。</p> <p>TAS包含两个子产品,分别是TAS服务器和TAS负载均衡器。TAS服务器是一个用于运行应用程序的独立服务器。TAS负载均衡器简称TAS LB,是TAS集群的控制中枢,TAS LB对外提供统一的访问接口,并转发请求到集群中的TAS服务器。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完全符合JEE标准的轻量级服务器:具备标准的B/S模式管理控制台,为软件的部署与运行提供服务,服务启动速度快、运行消耗资源少、内核运行效率高、操作系统依赖低</li> <li>2. 服务器配置: TAS服务器管理提供了全局性参数的配置,在这里还可以监控线程池的使用情况;在TAS控制台中可以配置实例名称、连接端口、线程池、web容器、安全服务器JVM(虚拟机)设置等</li> <li>3. 应用程序管理: 应用程序管理可以维护应用程序列表、发布新的应用程序。在这里可以预编译JSP文件,查看应用程序中session使用情况,还可以动态的卸载应用程序,应用程序管理可以通过控制台轻松管理发布到TAS服务器上的应用程序,可以发布应用程序、配置应用程序、删除应用程序、查看应用程序的运行状态等,TAS提供了两种方式发布应用程序,一种是通过浏览器上传文件,另一种的选择服务器上的文件。</li> <li>4. 数据源配置与维护: 数据源管理模块用于维护服务器级别的数据源,可以管理JDBC驱动程序、提供了数据源维护功能,可以配置数据源的参数,并监控数据源的使用情况,应用程序通过JNDI获得数据源对象并使用,集成多种数据源驱动,支持多种主流数据库系统:包括Oracle、MySQL、Sybase、Microsoft SQL Server、AretryBase、dm</li> <li>5. 系统监控: 应用中间件提供丰富的监控指标:应用请求监控、线程池监控、java虚拟机监控、数据源监控、应用会话监控,并通过表格和图形化的方式展示监控结果</li> <li>6. 用户角色管理: 应用中间件提供用户角色维护功能,用于支持JEE规范规定的容器管理的验证。一个用户可以拥有多个角色,一个角色也可以被多个用户所有,它们是多对多的关系。</li> <li>7. 备份恢复: 应用中间件提供备份和导出应用中间件服务器配置文件的功能。</li> <li>8. 集群管理: 支持多服务器群集部署、负载均衡,包括简单的服务器集群结构以及配备硬件负载均衡器的复杂服务器集群结构。系统提供针对集群服务器新建、修改、测试、删除、配置文件修改①统一的应用程序管理: 可以通过远程总线管理各个TAS服务器中的应用程序。可以统一发布应用程序、统一更新应用程序、查看各个TAS服务器中的应用部署情况。②统一的集群运行监控: 可以监控集群运行状态,可以查看每个应用程序的部署情况,并能实时显示数据传输流量,当有TAS节点失效时,会给出提示信息。</li> <li>9. TAS支持多种主流操作系统: Windows2008 x86_64、Windows 2012 x86_64、CentOS系列、RedHat系列、Solaris系列、AIX系列、中标麒麟NeoKylin、银河麒麟Kylin</li> </ol>	套	1	
-----	-----	---	---	---	--

7	其他				
7.1	机柜	根据现场情况定制，标准机柜，用于会议室	套	1	
7.2	打印机	打印机类型：黑白激光打印机；最大打印幅面：A4黑白；最高分辨率：1200×1200dpi；打印速度：25ppm；内存：128MB；支持有线网络打印	台	1	
7.3	中控设备及系统	CR-PGMIII智能组网控制主机+10寸WiFi WG8pip(双向WIFI版无线触屏)+无线路由器 根据客户具体要求编制中控系统软件，控制时序电源开关、数字音频处理器、委员电脑集中关机、电子桌牌、录制主机等设备	套	1	
7.4	时序电源控制器	1. 电源输出通道数：8路，单通道的最大电流为10A，总输入电流容量为40A； 2. 支持TCP/IP协议和串口协议控制； 3. 可通过面板按钮进行ID设置； 4. 可通过面板按键对输出端口单独或全部进行控制； 5. 可通过用网口、RS232、RS485接口控制组件对设备进行控制； 6. 每路可独立设定延时时间(由1秒到15小时)；	台	1	
7.5	会议桌	1. 材料：尺寸：9X2.2X0.76(m) 2. 面材：选料讲究，精选0.8mm胡桃木皮(枫木、樱桃木、榉木、酸枝木)，色泽清晰，质地均匀稳定。专门实木封边。 3. 用料：采用优质中密度纤维板，经过防虫、防腐等化学处理，各项技术指标均达国际标准。内部连接采用专门金属架固定，稳定可靠。 4. 油漆：采用家具专用PU(成份为不饱和和树脂)封闭漆，里漆选用大宝PV(成份为聚胺脂)环保型开放漆，主要优点是：高喷涂品质和工艺要求背后，用漆量减少同时有效降低了对人体有害挥发，同时十分方便使用者自生不小心带来的二次修补。 5. 配件：主要配件选用火车头/成飞牌/五金件，国际通用“32”系列连接件。	张	1	家具可单独列出来
7.6	会议椅	木质扶手椅，面料采用布艺。	把	17	家具可单独列出来
7.7	布线材料	所需音视频线缆、网线、电源线以及辅材辅料等	套	1	
7.8	信息系统集成费	信息系统集成：包含设备及软件的安装、调试、培训、售后等。	项	1	
8	空调				

8.1	空调	<p>匹数：外机5匹1。一拖四。</p> <p>变频/定频：变频1。</p> <p>冷暖类型：冷暖电辅。</p> <p>控制方式：APP智能控制。</p> <p>国家能效等级：新1级。</p> <p>内机制冷功率：40/50/60/65瓦1。</p> <p>外机制冷功率：2600瓦。</p> <p>电源电压：220/380伏</p> <p>配管长度：25米。</p> <p>内外机最大落差：5米。</p> <p>内噪音：20-35分贝。</p> <p>外机噪音：53分贝。</p> <p>制冷剂：R410A12。</p>	套	1	
9	拼接屏				
9.1	拼接屏	<p>采用工业级面板，高可靠性一体化设计,长时间稳定运行.直下式LED背光源，显示单元亮度更加均匀，无边界暗影现象.窄边设计，双边拼缝仅为1.7mm.支持白平衡调整，画面细腻，色彩丰富.超宽视角，视角可达178° .内置图像拼接显示功能.支持屏幕防灼，图像翻转，横屏竖屏兼容.支持通电后延时启动功能.先进局部背光控光技术，低功耗，节能省电.金属外壳，防辐射、防磁场、防强电场干扰.前维护、后维护、模块化等多种安装支架可供用户选择。</p>	块	9	
9.2	液压支架	液压支架	组	9	

9.3	解码器	<p>1、具备2个RJ45网络接口、4个HDMI输入接口，9个HDMI输出接口、2个音频输入接口、2个音频输出接口、2个USB3.0接口、1个RS485接口、1个RS232接口、4个报警输入接口、4个报警输出接口。样机采用采用AC220V供电。</p> <p>2、单物理输出口可支持36*9个窗口。</p> <p>3、同一输入通道的视频图像在不同输出端口显示的时延差值应<math>\leq 1\text{ms}</math>。</p> <p>4、为保证解码器与各类大屏电视墙的兼容性，要求设备支持自定义输出分辨率，可外接由LED显示屏组成的电视墙并进行显示。</p> <p>5、为方便用户可直接在大屏上获取日期、时间等信息，要求设备支持时间字幕功能，字幕样式可选择年、月、日、时、分、秒、星期等，12小时制或24小时制可选。</p> <p>6、支持走廊模式，可对画面90度旋转和宽高比调整。</p> <p>7、支持接入第三方厂商的IPC设备，并解码上墙。</p> <p>8、为保证设备使用过程中的安全性，要求设备具备异常告警功能，当设备内部温度超过设定阈值时，可给出报警提示。</p> <p>9、为保证设备使用过程中的安全性，要求设备具备异常告警功能，当设备内部风扇未正常运行时可给出报警提示。</p>	个	1	
9.4	高清线	国标无氧铜	米	10	