

# 单一来源采购文件

项目编号：**0634-244XZ2ZH0248**

项目名称：**新疆人民会堂维修改造及设备设施更新升级**

项目-观众厅会务系统（报到、表决、同传、  
后台服务等）

委托单位：**新疆人民会堂管理中心**

采购代理：**新疆招标有限公司**

## 目录

第一部份 采购邀请.....	1
第二部分 供应商须知.....	3
第三部分 协商说明.....	5
A 采购文件.....	5
B 供应商协商文件.....	7
第四部分 货物需求及技术要求.....	12
第五部分 合同一般条款（仅供参考）.....	13
第六部分 合同特殊条款.....	16
第七部分 范本格式.....	17
1、单一来源协商书.....	17
2、开标一览表.....	18
3、分项报价表.....	19
4、法定代表人身份证明书.....	20
5、法人代表授权委托书.....	21
6、技术参数、功能偏离表.....	22
7、商务条款偏离表.....	23
8、资格证明文件.....	24
9、供货方案、售后服务方案、售后服务承诺书及采购文件中要求提供得承诺书。.....	24
10、供应商反商业贿赂承诺书.....	24
11、中小企业声明函.....	25

## 第一部份 采购邀请

- 1、新疆招标有限公司受新疆人民会堂管理中心的委托，对新疆人民会堂维修改造及设备设施更新升级项目-观众厅会务系统（报到、表决、同传、后台服务等）的下列货物及相关服务组织单一来源采购，现邀请贵公司前来协商。

项目内容：

序号	项目名称	单位	预算金额 (元)	备注
1	新疆人民会堂维修改造及设备设施更新升级项目-观众厅会务系统（报到、表决、同传、后台服务等）	套	19728600	国产化

- 2、落实政府采购政策需满足的资格要求：无

3.申请人资格要求：

- 3.1. 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照的扫描件）
- 3.2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；须提供 2023 年度经外部审计的财务审计报告或财务报表复印件加盖公章（公司成立不到一年的从成立之日起）
- 3.3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函）
- 3.4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供近一年任意连续三个月缴税记录及社保缴纳证明，新成立公司自成立之日起提供。）
- 3.5. 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，未被“信用中国”（[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)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（由代理机构及监督人现场查询核实）
- 3.6. 本项目不接受联合体投标。（提供承诺函）
- 3.7. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。（提供承诺函）

4、获取单一来源文件的时间期限、方式：

供应商可从 2024 年 08 月 02 日起至 2024 年 08 月 07 日 00:00 时~12:00 时，下午 12:00 时~23:59 时（北京时间）在政采云平台（[www.zcygov.cn](http://www.zcygov.cn)）在线申请获取采购文件，供

---

应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）。

5、协商文件递交截止时间：2024年08月08日11:00（北京时间）

6、协商文件递交地点：政采云线上（[www.zcygov.cn](http://www.zcygov.cn)）

---

7、联系方式：

7.1 采购代理机构名称：新疆招标有限公司

详细地址：新疆乌鲁木齐市昆仑东街789号金融大厦11楼

邮 编：830000

电子信箱：274394479@qq.com

联 系 人：张晓峰

电话：13579837503

账户名称：新疆招标有限公司

人民币账号：3002013709022305571（请在汇款单上注明项目编号后6位）

开户银行：乌鲁木齐工行友好南路支行

7.2 采购人名称：新疆人民会堂管理中心

详细地址：新疆乌鲁木齐市友好北路77号新疆人民会堂

联系人：李红亮

联系电话：0991-5192921

7.3 同级政府采购监督管理部门名称：自治区财政厅政府采购管理处

联系人：李正勇

监督投诉电话：0991-2359482

## 第二部分 供应商须知

### 供应商须知附表

序号	内 容
	说 明
1	项目名称：新疆人民会堂维修改造及设备设施更新升级项目-观众厅会务系统（报到、表决、同传、后台服务等） 项目编号：0634-244XZ2ZH0248
2	采购人名称：新疆人民会堂管理中心
3	采购代理机构名称：新疆招标有限公司 代理机构地址：新疆乌鲁木齐市昆仑东街 789 号金融大厦 11 楼 电话：13579837503
4	单一来源协商保证金：157000 元（需足额缴纳） 单一来源协商保证金形式：供应商自主选择以支票、汇票、本票、电汇、转账或者金融机构、担保机构出具的保函、电子保函等非现金形式提交。
5	单一来源协商语言：中文
单一来源响应文件的编制和递交	
6	申请人资格要求： 1. 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照的扫描件） 2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；须提供 2023 年度经外部审计的财务审计报告或财务报表复印件加盖公章（公司成立不到一年的从成立之日起） 3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函） 4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供近一年任意连续三个月缴税记录及社保缴纳证明，新成立公司自成立之日起提供。） 5. 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，未被“信用中国”（ <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> ）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（由代理机构及监督人现场查询核实）； 6. 本项目不接受联合体投标。（提供承诺函） 7. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。（提供承诺函）

	8. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无
7	<p>注意事项：</p> <p>1、本项目为电子协商项目，实行网上投标，采用电子协商文件(供应商需要 CA 加密锁通过政采云电子投标客户端制作协商文件)，凡参加本项目供应商可自主通过新疆 CA 申领渠道申请政采云平台可使用的 CA 设备。若供应商参与单一来源协商，自行承担协商一切费用。</p> <p>2、各供应商应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成 CA 数字证书申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法协商或协商失败等后果由供应商自行承担。</p> <p>3、供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行单一来源协商文件制作。在使用政采云客户端时，建议使用 WIN7 及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（<a href="http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn">www.ccgp-xinjiang.gov.cn</a>）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线 400-881-7190 进行咨询。</p> <p>4、供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 <a href="https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding">https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding</a> 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：<a href="https://service.zcygov.cn/#/help">https://service.zcygov.cn/#/help</a>，“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南。</p>
8	所属行业：工业-制造业-其他制造业
9	协商文件：政采云平台电子单一来源协商文件
10	单一来源协商有效期：90 天（如不满足将导致无效）
11	付款方式：签订合同后支付 30%，货到安装时支付 30%，验收调试完成后 40%，最终以合同签订为准。
12	交货期：自合同签订之日起 3 个月内项目验收完毕，交付使用；服务期限：5 年
13	<p>电子协商文件以加密形式递交至：政采云线上（<a href="http://www.zcygov.cn">www.zcygov.cn</a>）</p> <p>单一来源协商文件递交截止时间：<u>2024 年 08 月 08 日 11:00 时（北京时间）</u></p>
14	<p>协商日期：<u>2024 年 08 月 08 日 11:00 时（北京时间）</u></p> <p>协商地点：政采云线上（<a href="http://www.zcygov.cn">www.zcygov.cn</a>）</p> <p>评审地址：新疆乌鲁木齐市昆仑东街 789 号金融大厦 10 楼会议室</p>
15	质疑电话：13579837503
适用于本供应商须知的额外增加的变动：采购代理服务费由成交人向新疆招标有限公司支付，支付标准参考按照计委（2002）1980 号文标准执行（不含税）。	

---

## 第三部分 协商说明

### A 采购文件

#### 1、适用范围

1.1 本采购文件仅适用于在采购文件中所叙述的2024年新疆人民会堂维修改造及设备设施更新升级项目的合格供应商（包括制造商和代理商）。

#### 2. 供应商的资格

2.1. 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照的扫描件）

2.2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；须提供 2023 年度经外部审计的财务审计报告或财务报表复印件加盖公章（公司成立不到一年的从成立之日起）

2.3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函）

2.4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供近一年任意连续三个月缴税记录及社保缴纳证明，新成立公司自成立之日起提供。）

2.5. 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，未被“信用中国”（[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)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（由代理机构及监督人现场查询核实）；

2.6. 本项目不接受联合体投标。（提供承诺函）

2.7. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。（提供承诺函）

2.8. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

#### 3. 定义

---

下列术语和缩写的定义为：

3.1 “采购代理机构”系指新疆招标有限公司；

3.2 “采购人”系指新疆人民会堂管理中心；

3.3 “供应商”系指向采购代理机构提交协商文件的制造商或代理商；

3.4 “成交人”系指在本次项目中将被授予合同的供应商。

#### **4. 采购费用**

4.1 无论报价结果如何，凡参与采购、采购活动有关的所有费用将由供应商自行承担。

4.2 供应商被视为熟悉本采购项目的各种情况以及与履行合同有关的一切情况。

#### **5. 采购文件的构成**

5.1 采购文件由下述部分组成：

第一部分 采购邀请

第二部分 供应商须知

第三部分 采购说明

第四部分 需求及技术规格

第五部分 合同一般条款

第六部分 合同特殊条款

第七部分 范本格式

#### **6. 采购文件的澄清**

6.1 供应商对单一来源采购文件有疑问的，可以向采购代理机构提出询问，采购代理机构将及时做出答复。

#### **7. 采购文件的修改或补充**

7.1 在协商截止期内的任何时间，采购人可主动或依据供应商要求澄清的问题而修改或补充采购文件，并以书面形式通知供应商，供应商在收到该通知后应立即予以确认。

7.2 为使供应商在准备报价时有适当的时间考虑采购文件的修改，采购人有权决定推迟协商截止日期和开标日期，并将此变更通知供应商。

7.3 采购文件的修改和补充文件将构成采购文件的一部分，并且对供应商具有优先约束力。



---

## B 供应商协商文件

### 一、对供应商的资格要求

#### 1、资格要求

供应商必须提交能够证明其具有履行本采购项目合同能力的资格证明文件，作为协商文件的一部分。

1.1. 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照的扫描件）

1.2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；须提供 2023 年度经外部审计的财务审计报告或财务报表复印件加盖公章（公司成立不到一年的从成立之日起）

1.3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函）

1.4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供近一年任意连续三个月缴税记录及社保缴纳证明，新成立公司自成立之日起提供。）

1.5. 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，未被“信用中国”（[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)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（由代理机构及监督人现场查询核实）；

1.6. 本项目不接受联合体投标。（提供承诺函）

1.7. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。（提供承诺函）

1.8. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

---

## 二、单一来源协商文件的编写

### 2、要求

2.1 供应商应仔细阅读采购文件中的条款、规范、表示、条件和格式等所有内容，按采购文件的要求份数提供协商文件，并保证所提供全部材料的真实性，以使其协商文件对采购文件做出实质性响应。否则，其协商文件可能被拒绝。

2.2 允许供应商对本采购文件中所有内容进行报价，不允许供应商只对部分项目进行报价。

### 3、采购文件语言和度量单位

3.1 供应商和采购人就本次采购交换的文件和往来信件，须以中文书写。

3.2 除在采购文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

### 4、单一来源协商文件的组成

4.1 供应商编写的单一来源协商文件应包括下列内容：

- (1) 单一来源协商书、开标一览表、分项报价表；
- (2) 资格证明文件；
- (3) 所投内容的相关技术/证明资料；
- (4) 采购文件货物需求及技术规格、合同特殊条款中要求提交的文件、资料等。

### 5、单一来源协商文件格式

5.1 供应商应按采购文件范本格式中提供的单一来源协商文件格式认真编写电子单一来源协商文件。

### 6. 报价

6.1 供应商应在报价表上标明单价和总价。如单价和总价不符，以单价累计为准。小写和大写不符，以大写为准。供应商如果不同意上述修改原则，其报价将被拒绝。供应商应在报价表中标明其提供的所有相关工作范围内所有费用的总价，采购人不接受有任何选择性的报价。

### 7、报价的货币单位

7.1 报价单位为人民币。

### 8、采购文件规定的技术协商文件

---

8.1 供应商须提交证明拟供货物和服务符合采购文件规定的技术协商文件，作为协商文件的一部分。

8.2 上述文件可以是文字资料、图纸和数据，没有按要求提供资料或提供资料不完全的，将视为对采购文件没有做出实质性响应，其风险由供应商自行承担。

## 9、单一来源协商有效期

9.1 采购文件从开标之日起，单一来源协商有效期为90天（如不满足将导致废标）。

9.2 在特殊情况下，采购人可与供应商协商延长协商文件的有效期。

## 10、协商文件的签署规定

10.1 协商文件应清楚工整，一般不准修改。个别非实质性修改之处应由供应商的被授权人或法人代表签章/签字。

10.2 协商文件应由法人代表或法人授权代表在规定的签章处逐一签署并加盖单位公章。

10.3 电报、电话、传真、电子邮件等形式的协商文件概不接受。

## 三、单一来源协商文件的递交

### 11、电子单一来源协商文件的提交

11.1 供应商须在政采云平台编制并上传单一来源协商文件。

### 12、单一来源协商截止时间

12.1 协商文件的递交不得迟于2024年08月08日11:00时（北京时间）。

电子单一来源协商文件以加密形式递交至：政采云线上（[www.zcygov.cn](http://www.zcygov.cn)）

12.3 出现因采购文件的修改而推迟协商截止时间的情况时，供应商则须按修改通知重新规定的协商时间递交。

### 13、协商文件的修改和撤销

13.1 供应商在递交单一来源协商文件后，可在规定的协商截止时间之前，对其提交的单一来源协商文件进行修改或撤销，供应商自行在政采云平台撤回上传的电子文件，修改后重新上传至政采云平台。

13.2 协商截止时间以后不得修改协商文件。

13.3 供应商不得在开标后至单一来源协商有效期期满前撤销协商文件。否则将没收其单一来源协商保证金。

## 四、协商程序

### 14、协商过程

#### 14.1、开标

14.1.1 本次采用网上开标、评标系统，供应商在线参加单一来源协商（无需到开标现场），开标前供应商完成设备测试，保证摄像头及麦克风正常使用。自开标时间起至评审结束，供应商须登录《新疆政府采购网》政采云平台并保持网络通畅，随时答复协商小组的疑问。若供应商未在规定时间内答复的，由此产生的后果将由供应商自行承担。

14.1.2 供应商登录政采云平台，在单一来源协商时间后30分钟内用“项目采购----开标评标”功能对电子版协商文件进行解密。若供应商在规定时间内解密，未按时解密的，视为无效响应。解密与加密电子版协商文件须使用同一个CA。

14.1 协商的依据为单一来源采购文件和单一来源协商文件。

14.2 协商小组审查协商文件是否完整，是否有计算错误，要求的保证金是否提供，文件是否恰当地签署。

14.3 在对协商文件进行详细评估之前，采购人将依据供应商提供的资格证明文件审查供应商的财务、技术和生产能力。如果确定供应商无资格履行合同，其协商将被拒绝。

14.4 协商小组将确定协商文件是否对单一来源采购文件的要求作出了实质性的响应，而没有重大偏离。实质性响应的协商文件是指符合单一来源采购文件且没有重大偏离或保留。重大偏离或保留系指影响到单一来源采购文件规定的供货范围、质量和性能，或限制了采购人的权利和供应商的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其他提交实质性响应的供应商的公平竞争地位。

#### 符合性评审表

序号	符合性审查内容	是否满足
1	响应文件是否有供应商法定代表人或其授权代表人签章和加盖供应商公章；	
2	协商保证金或协商保函的缴纳主体与供应商一致，按照协商文件要求提供协商保证金的。	
3	在评审过程中，评审小组未发现供应商以他人名义协商、串通协商、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式协商的。	
4	协商报价未超出本次项目预算金额。	
5	供应商的交货期未超出协商文件规定的交货期。	
审查结果		

### 15. 协商文件的澄清

---

15.1 为有助于对协商文件进行审查、评估和比较，协商小组将对供应商进行商谈，请供应商澄清其协商文件内容，供应商有责任按照采购代理机构通知的时间指派专人进行答疑和澄清。协商时供应商授权代表应对重要内容作出书面答复。

15.2 要澄清的答复应是书面的，但不得对协商文件内容进行实质性修改。澄清文件须由供应商法人代表或法人授权代表签字和/或加盖公章并作为协商文件的组成部分。

15.3 商谈结束后，协商小组要求供应商在规定的时间内进行二次报价或多轮报价。

16. 确定成交供应商的办法

16.1 满足单一来源采购文件商务、技术要求的为成交供应商。

## 五、定 标

17、定标标准

17.1 合同将授予被确定为实质上响应采购文件要求，经评定认为具备履行合同义务能力、报价合理、技术和商务条件都符合采购文件要求的，质量和服务相等、且报价合理的供应商。

17.2 如果确定该供应商无条件圆满履行合同，采购人将重新组织采购。

18、接受和拒绝任何或所有报价的权力

18.1 为维护国家利益，评审小组在授予合同之前仍有选择或拒绝任何报价的权力。

19、成交通知书

19.1 公告成交结果的同时，采购代理机构将以书面形式发出《成交通知书》。《成交通知书》一经发出即发生法律效力。

19.2 《成交通知书》将作为签订合同的依据。

六、授予合同

20、签订合同

20.1 成交人收到《成交通知书》后30日内，按照采购文件的约定和成交人协商文件中的承诺与采购人签订书面合同，所签订的合同不得对采购文件和中标人的协商文件作实质性修改。

20.2 如成交人拒签合同，则按违约处理，采购人没收其单一来源协商保证金。

20.3 采购文件、成交人的协商文件及其澄清文件等，均为签订经济合同的依据。

---

20.4 供应商在中标（成交）后需要融资时可以申请政府采购合同融资，具体详见《新疆维吾尔自治区政府采购合同融资工作方案》新财购[2022]17号。

## 第四部分 货物需求及技术要求

序号	设备名称	主要规格参数	数量	单位	备注
<b>一、表决系统</b>					
1	电子表决器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 双核心双通道设计，两核心各自独立进行信号的响应、处理和传输，任一核心故障，不影响另一核心的正常工作；</li> <li>2. 具有三个表决按键，从左到右依次为“赞成”、“反对”、“弃权”按键；</li> <li>3. 支持三键式表决，三键式评议，任意键报到功能，支持与配套的报到机联动报到；</li> <li>4. 支持以第一次或最后一次按键为准达到表决效果；</li> <li>5. 支持表决线路的热插拔，插入的表决器可快速跟上会议进程；</li> <li>6. 表决器支持误按检测，防止因公文包、书本或其它物品覆盖表决器时，造成的误按现象（表决启动前触及一个、两个或多个按键，按键无效，需要挪开覆盖物，重新按键方为有效）；</li> <li>7. 绿红双色提示，强化提醒效果。系统正常时，绿灯常亮。表决时，绿灯闪烁，若 10 秒未按，变为红灯闪烁，增强提示效果；</li> <li>8. Y 字形导光柱，雾化处理，光线均匀柔和不刺眼，180°全方位提示无死角；</li> <li>9. 实时回传表决器状态，实现系统实时监测；</li> <li>10. 可通过 IAP 远程更新的方式，对表决器固件程序进行批量更新；</li> <li>11. 在系统满负载的情况下，数据采集和上传时间小于 1 秒；</li> <li>12. 具备防尘防水能力，防护等级达 IP65。</li> <li>13. 抗静电能力达到 25kV。</li> <li>14. 需提供以上项对应的带 CNAS 或 CMA 标志的第三方机构出具的测试报告。</li> </ol>	1532	席	主席台 166 席，场内 1366 席，共 1532 席。
2	表决控制器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 双核心双通道设计，两核心各自独立进行信号的响应、处理和传输，任一核心故障，不影响另一核心的正常工作；</li> <li>2. 具有 3.5 寸高清 TFT 全彩液晶显示屏可实时监测在线表决器的数量、工作电压、电流以及环境的温湿度；</li> <li>3. 支持通过 IAP 远程更新的方式，对控制器固件程序进行批量更新</li> <li>4. 双电源开关设计，紧急情况下可方便快速的进行系统重启；</li> <li>5. 单台控制器最大负载数为 320 席；</li> <li>6. 在系统满负载的情况下，数据采集和上传时间小于 1 秒；</li> <li>7. 需提供以上项对应的带 CNAS 或 CMA 标志的第三方机构出具的测试报告。</li> </ol>	6	台	
3	表决时序专用主机	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 通过控制信号实现对表决控制器的依次开关电，间隔时间可自主控制；</li> <li>2. 具备两个核心，分别控制表决控制器的两个核心，两侧加电下电顺序互不影响；</li> <li>3. 单台主机可以控制 32 台表决控制器；</li> <li>4. 若表决时序专用主机出现断电等故障，可启用表决控制器应急开关，保障系统正常运行。</li> </ol>	1	台	
4	表决器专用框件	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 长×宽：160mm×90mm</li> <li>2. 金属框件与盖板，防撬、防破坏</li> <li>3. 与表决器配套安装使用</li> </ol>	1532	套	
5	连接头固定线卡	定制线卡，与连接头匹配。	1532	套	
6	表决专用线缆	6 芯专用线缆	2000	米	
7	表决系统主控软件（大会版）	会前设置管理：完成会标设置和会议参数设置；代表/委员信息管理：完成清空、追加、新增、查询删除、查询修改、按代表团/组别修改、座席修改、形成座席文件、浏览等功能。实现会议报到管理（含补报、销报）；座席换位和批量换位管理；会议表决过程中，命令管理、进展管理、结果管理、显示管理；座席图展	1	套	

		示,代表/委员到会及表决管理;主席屏显示管理;大屏显示管理。会议归档,方便会后进行历史数据查询;实时监测电子表决控制器、电子表决器、A/B 表决主控的状态;表决主控双机之间可联机也可单机操作;双机之间采用数据互补校正机制,保证数据准确性和可靠性;支持与门口报到系统联动和表决器按键报到;表决计票方式多样化,可以采用第一次按键或最后按键为准来达到表决效果;支持维文、汉文两种议案显示。 提供软件著作权。 系统预留支持国产软硬件环境的开发接口。			
8	工控机	IPC-610H 机箱(300W 电源),AIMB 工业级母板,双千兆网口,5 个 PCI 扩展槽,1 个 PCIex16;搭配 I5-2400 CPU,主频 3.1G 4CORE ; DDR3 8G 内存,512G 固态硬盘,DVD 光驱,含键盘鼠标。	3	台	
9	显示器	19 英寸全高清显示器。	8	台	
10	多屏卡	1 分 4HDMI 接口。	3	张	
11	交换机	1. 标准型 24 口千兆以太网交换机 2. 4 个千兆光口 3. 应用层级三级 4. 传输速度:10/100/1000Mbps	2	台	
12	打印机	三合一 打印复印扫描激光多功能一体机,打印幅面:A4。	1	台	
4	主席台返看电视	55 英寸 屏幕比例 16:9 色域值 100% 屏幕分辨率 超高清 4K	4	台	
<b>二、同声传译系统</b>					
1	同声传译主机(有线系统)	1、全数字会议技术,符合 IEC60914 国际标准 2、高速数字处理硬件架构,提升系统运行速度,保障系统稳定运行 3、全数字音频手拉手传输技术,信号直接传输距离高达 80 米,保障音质不受远距离传输影响 4、支持“热插拔”功能,保障系统的安全性、稳定性及便利性 5、内置国际通用电源及稳压系统,遇非稳定电压仍安全使用 6、线路连接检测功能 7、6 路翻译单元输出接口,单机可同时连接 72 台译员台 8、1d 寻址,实现自定义编号、开机自测主机、实时监控系统运行情况 9、RS-232 接口,编程中央控制系统进行控制 10、两种工作模式,数量限制、先进先出 11、超强抗手机干扰能力 12、内置 90 个国家语言名称,单元显示屏上可显示所收听的语言通道名称 13、配合会议管理软件实现增值功能,操作更简便、更高效、更具人性化 14、颜色:黑色 15、主机尺寸:482×362×97mm 16、显示屏尺寸:5 英寸电容触摸屏 17、工作电源:AC100~240V,50/60Hz,4A 18、功耗:单机 6W,最大 320W(视连接单元数量) 19、单路容量:翻译单元 12 台 20、系统容量:可扩展到 256 台 21、最大传输距离:80m(超出需增加中继器) 22、单元输出接口电压:24V 23、音频输入:RCA×1,11dBV;XLR×1,11dBV 24、音频输出:RCA×1,10dBV;XLR×1,16dBV 25、输出阻抗:RCA:650Ω;XLR:460Ω 26、频率响应:20~20,000Hz 27、信噪比:>90dB;28、动态范围:>90dB;29、总谐波失真:<0.1%;30、电容麦克风接口:1 路;31、翻译单元编号:可自定义	2	台	



		32、串口控制：RS-232；33、工作模式：二种；34、单元连接头：6 芯 DIN；35、安装：适用于 19 英寸标准机架，2U 空间			
2	同声传译 拓展主机 (有线系 统)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、全数字会议技术，符合 IEC60914 国际标准</li> <li>2、高速数字处理硬件架构，提升系统运行速度，保障系统稳定运行</li> <li>3、全数字音频手拉手传输技术，信号直接传输距离高达 80 米，保障音质不受远距离传输影响。*可选配信号中继器，以延长传输距离</li> <li>4、双备份功能，提供双电源双线路保障</li> <li>5、支持“热插拔”功能，保障系统的安全性、稳定性及便利性</li> <li>6、内置稳压系统及 2 个医疗级(MOOP 等级)国际通用电源，遇非稳定电压仍安全使用</li> <li>7、工作电源：AC100~240V，50/60Hz</li> <li>8、功耗：静态 25W，最大 500W（视单元数量而定）</li> <li>9、状态指示：LED 指示</li> <li>10、扩展容量：至多可连接 10 台扩展模组</li> <li>11、系统容量：单个扩展模组连接 180 台，可扩展 1800 台</li> <li>12、传输距离：80M（超出需增加中继器）</li> <li>13、单元输出接口电压：24V</li> <li>14、单元连接头：8 芯 DIN</li> <li>15、颜色：深灰</li> <li>16、尺寸：432L×350W×45H（mm）</li> <li>17、安装：适用 19 英寸标准机架，1U 空间</li> </ul>	2	台	
3	扩展模组 (12 路) (有线系 统)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、全数字会议技术，符合 IEC60914 国际标准</li> <li>2、高速数字处理硬件架构，提升系统运行速度，保障系统稳定运行</li> <li>3、全数字音频手拉手传输技术，信号直接传输距离高达 80 米，保障音质不受远距离传输影响。*可选配信号中继器，以延长传输距离</li> <li>4、支持“热插拔”功能，保障系统的安全性、稳定性及便利性</li> <li>5、带自主锁定结构的电缆连接头，保障远程供电可靠稳定</li> <li>6、极致扩展量，系统可扩展多达 36000 台通道选择器</li> <li>7、工作电源：36V DC，6A</li> <li>8、功耗：静态 20W，最大 250W（视单元数量而定）</li> <li>9、单路容量：15 台</li> <li>10、单机总容量：180 台</li> <li>11、最大传输距离：80M</li> <li>12、单元输出接口电压：36V</li> <li>13、单元连接头：8 芯 DIN</li> <li>14、颜色：深灰</li> <li>15、净重：8KG</li> <li>16、尺寸：432L×350W×90H(mm)</li> <li>17、安装：适用 19 英寸标准机架，2U 空间</li> </ul>	9	台	
4	电源供电 器(有线系 统)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、支持“热插拔”功能，保障系统的安全性、稳定性及便利性</li> <li>2、三路电源指示灯</li> <li>3、带自主锁定结构的电缆连接头，保障远程供电可靠稳定</li> <li>4、内置稳压系统及 3 个医疗级(MOOP 等级)电源，为多达 960 台通道选择器稳定供电，在遇非稳定电压仍安全使用</li> </ul>	3	台	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>5、带短路/过负载/过电压/过温度保护</li> <li>6、工作电源：AC100~240V, 50/60Hz</li> <li>7、功耗：视连接单元数量：单机 29W, 最大 1350W</li> <li>8、单路容量：320 台通道选择器</li> <li>9、系统容量：通道选择器 960 台, 可扩展 36000 台</li> <li>10、传输距离：200M</li> <li>11、输出接口电压：36V DC</li> <li>12、连接头：2 芯电缆连接器</li> <li>13、颜色：黑色</li> <li>14、净重：9.68kg</li> <li>15、尺寸：482x347x90mm</li> <li>16、安装：适用 19 英寸标准机架, 2U 空间</li> </ul>			
5	嵌入式通道选择器 (有线系统)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、八芯电缆连接, 稳定增长 80 米信号传输距离</li> <li>2、支持“热插拔”功能, 保障系统的安全性、稳定性及便利性</li> <li>3、专用电源供电方式, 采用 36V 安全电压</li> <li>4、专用编号软件, 快速编号现场实际座位, 即插即用, 检索迅速</li> <li>5、通道数量：16</li> <li>6、系统容量：视主机而定, 可扩展 36000 台</li> <li>7、输出频率响应：20~20,000Hz</li> <li>8、通道分离度：&gt;80dB</li> <li>9、信噪比：&gt;80dB</li> <li>10、动态范围：&gt;80dB</li> <li>11、总谐波失真：&lt;0.1%</li> <li>12、工作电压：36V DC</li> <li>13、最大工作电流：30mA</li> <li>14、最大功耗：1.1W</li> <li>15、连接方式：手拉手连接</li> <li>16、连接头：大 8 芯 DIN</li> <li>17、外形尺寸：长×宽×高：135×101×100mm</li> <li>18、颜色：黑色、银白色、灰色 (可定做)</li> <li>19、安装方式：扶手嵌入式或桌面嵌入式</li> </ul>	1366	台	台下 1366 席有线
6	通道选择器接收耳机 (有线系统)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、类型：单耳挂耳式耳机</li> <li>2、额定输入：3mW</li> <li>3、最大输入：5mW</li> <li>4、阻抗：32Ω ±20%</li> <li>5、声压级：115±4dB</li> <li>6、工作温度范围：-20℃~+55℃</li> <li>7、净重：18g</li> </ul>	1366	副	
7	信号中继器 (有线系统)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、全数字会议技术, 符合 IEC60914 国际标准</li> <li>2、高速数字处理硬件架构, 提升系统运行速度, 保障系统稳定运行</li> <li>3、稳定增长 80 米信号传输距离, 保障音质远距离传输不衰减</li> <li>4、支持“热插拔”功能, 保障系统的安全性、稳定性及便利性</li> <li>5、带锁定结构的航空 8 芯连接器, 保障远程供电可靠稳定</li> <li>6、当传输距离大于 80 米时, 增加信号传输能力。用于通道选择器的传输中继</li> </ul>	108	条	
8	同声传译主机 (无线系统)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、全数字会议技术, 符合 IEC60914 国际标准</li> <li>2、高速数字处理硬件架构, 提升系统运行速度, 保障系统稳定运行</li> <li>3、全数字音频手拉手传输技术, 信号直接传输距离高达 80 米, 保障音质不受远距离传输影响</li> <li>4、支持“热插拔”功能, 保障系统的安全性、稳定性及便利性</li> <li>5、内置国际通用电源及稳压系统, 遇非稳定电压仍安全使用</li> <li>6、线路连接检测功能</li> <li>7、6 路翻译单元输出接口, 单机可同时连接 72 台译员台</li> <li>8、Id 寻址, 实现自定义编号、开机自测主机、实时监控系统运行情况</li> <li>9、RS-232 接口, 编程中央控制系统进行控制</li> <li>10、两种工作模式, 数量限制、先进先出</li> </ul>	2	台	

		<p>11、超强抗手机干扰能力</p> <p>12、内置 90 个国家语言名称，单元显示屏上可显示所收听的语言通道名称</p> <p>13、配合会议管理软件实现增值功能，操作更简便、更高效、更具人性化</p> <p>14、颜色：黑色</p> <p>15、主机尺寸：482×362×97mm</p> <p>16、显示屏尺寸：5 英寸电容触摸屏</p> <p>17、工作电源：AC100~240V，50/60Hz，4A</p> <p>18、功耗：单机 6W，最大 320W（视连接单元数量）</p> <p>19、单路容量：翻译单元 12 台；20、系统容量：可扩展到 256 台</p> <p>21、最大传输距离：80m（超出需增加中继器）</p> <p>22、单元输出接口电压：24V</p> <p>23、音频输入：RCA×1，11dBV；XLR×1，11dBV</p> <p>24、音频输出：RCA×1，10dBV；XLR×1，16dBV</p> <p>25、输出阻抗：RCA：650Ω；XLR：460Ω</p> <p>26、频率响应：20~20,000Hz；27、信噪比：&gt;90dB；28、动态范围：&gt;90dB；29、总谐波失真：&lt;0.1%；30、电容麦克风接口：1 路；31、翻译单元编号：可自定义</p> <p>32、串口控制：RS-232；33、工作模式：二种；34、单元连接头：6 芯 DIN；35、安装：适用于 19 英寸标准机架，2U 空间</p>			
9	红外发射主机（无线系统）	<p>1、全数字会议技术，符合 IEC60914、IEC61603-7 国际标准，可与符合 IEC61603-7 标准的红外同传系统兼容</p> <p>2、2-8MHz 频段，杜绝接收单元受高频驱动光源干扰</p> <p>3、任意调节单一音频输入灵敏度，精准调整输入电平</p> <p>4、数字加锁保密功能，杜绝外来恶意干扰及窃听，保障接收设备独立性</p> <p>5、多模式灵活选择，会议模式、紧急模式及休闲模式</p> <p>6、工作电源：AC100~240V，50/60Hz</p> <p>7、电源功率：35W/8、通道数：16 CH</p> <p>9、调制方式：Digital Wireless Base Station</p> <p>10、载波频率：2~8MHz</p> <p>11、音频处理：IR-DSP</p> <p>12、频率响应：30~15,000Hz</p> <p>13、失真度：&lt;0.2%</p> <p>14、信噪比：&gt;80dB</p> <p>15、输入电平：2V，p-p</p> <p>16、输出阻抗：75Ω</p> <p>17、会议音频输入：RCA 插座 X16</p> <p>18、紧急音频输入：RCA 插座 X2</p> <p>19、休闲音频输入：RCA 插座 X2</p> <p>20、数字信号输出：BNC 插座 X6</p> <p>21、显示屏：5 英寸电容触摸屏</p> <p>22、监听功能：自带</p> <p>23、颜色：黑色</p> <p>24、尺寸：482x362x97mm</p> <p>25、重量：5.42kg</p> <p>26、安装：适用 19 英寸标准机架，2U 空间</p>	2	台	
10	音频解码器（无线系统）	<p>1、工作电源：双电源 AC100~240V，50/60Hz</p> <p>2、功耗：最大 120W</p> <p>3、平衡输出：8 路</p> <p>4、非平衡输出：8 路</p> <p>5、净重：4.6kg</p> <p>6、尺寸：482x350x54mm</p> <p>7、安装：适用 19 英寸标准机架，1U 空间</p>	2	台	
11	红外辐射板（无线系统）	<p>1、全数字会议技术，符合 IEC60914、IEC61603-7 国际标准，可与符合 IEC61603-7 标准的红外同传系统兼容</p> <p>2、灵活选择安装方式，三角支架落地、万向支架墙壁或其它方法安装</p>	6	套	

		3、手动切换全功率和半功率开关，灵活适应大中小会议需求 4、通用电源，支持 110~240V 电压 5、LED 指示灯，实时显示信号状态和工作状态 6、工作电源：AC100~240V，50/60Hz 7、电源功率：100W 8、输出电压：24V DC 9、通道数：16 CH 10、调制方式：Digital Wireless Base Station 11、载波频率：2~8MHz 12、音频处理：IR-DSP 13、半角辐射角度：水平±40°、垂直±22° 14、最大耗电电流：1700mA 15、最小耗电电流：80mA 16、输入阻抗：75 Ω 17、载波波长：850nm 18、冷却：对流冷却 19、LED 显示：电源/信号 20、颜色：黑色 21、尺寸：500x168x320mm 22、重量：7.5kg 23、安装：三角支架落地、万向支架壁挂或其它方法安装			
12	辐射面板 安装支架	专用安装支架	6	套	
13	同传系统 专用8芯尾 插	同传系统专用8芯尾插	108	个	
14	同传系统 专用8芯航 空头（公/ 母）	同传系统专用8芯航空头（公/母）	108	对	
15	译员台	1、全数字会议技术，符合 IEC60914 国际标准 2、内置高通滤波器，消除不必要低频，传达清晰信息 3、通道占用提示功能，保障会议汇报状态人数唯一 4、间接功能，当译员不能听懂原音通道语言时，可通过监听其他译员的译音在进行二次翻译 5、静音功能通道，灵活控制翻译节奏 6、语速提示功能通道，提供译员可向发言人提出语速减慢请求的按键通道 7、请求帮助功能通道，提供译员呼叫操作人员给予帮助的按键通道 8、最大通道数：16 CH 9、系统容量：视主机而定，可扩展 256 台，单台主机≤80 台 10、频率响应：20~20,000Hz 11、显示屏：6.8 英寸电容触摸屏 12、麦克风类型：电容式 13、麦克风灵敏度：-42dB 14、信噪比：>80dB 15、动态范围：>80dB 16、通道分离度：>80dB 17、总谐波失真：<0.1% 18、工作电源：24V DC 19、最大功耗：3W 20、耳机输出：16 Ω，250mW 21、连接方式：手拉手连接方式 22、连接头：大 6 芯 DIN 23、颜色：深灰色 24、外型尺寸：长×宽×高：314×168×59mm（不含咪杆） 25、安装：桌面式	12	台	

16	译员台供电 电器	工作电源：AC100~240V，50/60Hz 功耗：视连接译员台数量：单机 5W，最大 450W 单路容量：72 台译员台 系统容量：译员台 72 台，可扩展 255 台 传输距离：150m 输出接口电压：26V DC 连接头：六芯 DIN 母座连接器 颜色：黑色 尺寸：482x362x97mm 安装：适用 19 英寸标准机架，2U 空间	2	台	
17	译员中继 器	1、全数字会议技术，符合 IEC60914 国际标准 2、高速数字处理硬件架构，提升系统运行速度，保障系统稳定运行 3、稳定增长 80 米信号传输距离，保障音质远距离传输不衰减 4、支持“热插拔”功能，保障系统的安全性、稳定性及便利性 5、带锁定结构的航空 8 芯连接器，保障远程供电可靠稳定 6、当传输距离大于 80 米时用，增加信号传输能力。用于翻译台的传输中继	12	条	
18	译员耳机	1、耳机类型：封闭式 2、驱动单元：Φ50mm 3、阻抗：32Ω 4、灵敏度：100±3dB 5、频率响应：10~32,000Hz 6、额定功率：400mW 7、最大功率：15000mW 8、信号线长：约 3 米 9、接驳插头：Φ3.5mm+Φ6.3mm 10、产品重量：295g	12	副	
19	ME140/D 鹅颈水滴 麦克风	1、自研收音头设计方案，提升麦克风信噪比从而改进音质 2、具有自主知识产权的自研腔体，提升拾音距离，抑制啸叫现象，提供高保真音质 3、专用防风罩，可减少爆破音、风声和呼吸产生的噪音 4、全金属壳体及多重屏蔽设计，防止来自便携无线设备、如智能手机等引起的不必要射频干扰 5、超心形收音头，提供窄角收音，杜绝拾取收音角以外环境杂音，传送清晰人声 6、“无记忆效应”鹅颈管，快速灵活调节收音头方向 7、发言提示灯，便于会议成员聚焦当前发言人 8、收音头：9.7mm 9、指向性：超心形 10、灵敏度：-42dB，7.9mV/Pa (0dB=1V/Pa@1kHz) 11、频响：50~20,000Hz 12、输出阻抗：≤200Ω 13、最大声压级：109dB(1%T. H. D. @1KHz) 14、等效噪声级：≤28dBA 15、信噪比：≥66dBA 16、咪杆长度：427mm	12	支	
20	红外接收 器（无线系 统）	1、数字加锁保密功能，杜绝外来恶意干扰及窃听，保障接收设备独立性 2、待机模式，提供最近一次通道号使用记录及设备电池电量提示 3、高达 102dB（A 计权）的信噪比，消除通道串音、串扰噪声，传达舒适自然的人声 4、通道数：8/16/32 CH 5、调制方式：Digital Wireless Base Station 6、载波频率：2~8MHz 7、音频处理：IR-DSP 8、失真度：<0.2% 9、信噪比：>80 dB 10、工作电压：3.7V	166	支	台上 166 席无线

		11、耳机负载：16 0Ω，250mW 12、耳机输出：3.5mm 插座×1 13、开机：插上耳机按“开关”键 14、关机：“拔出耳机”或“无信号自动关机”或“长按开关键2秒关机” 15、关机延时：断开耳机0秒/无信号2分钟 16、电池：锂电池 17、工作时间：30小时 18、LCD显示屏：通道数、信号、弱电提示			
21	通道选择器接收耳机(无线系统)	1、类型：单耳挂耳式耳机 2、额定输入：3mW 3、最大输入：5mW 4、阻抗：32Ω±20% 5、声压级：115±4dB 6、工作温度范围：-20℃~+55℃ 7、净重：18g	166	副	
22	充电箱(无线系统)	该产品是一款针对红外接收单元设计的专用充电箱，箱体表面以黑色为主体，框体为亮银色，两侧具备提手，正面配备充电操作面板，可以通过开关控制充电进程，同时右侧具备LED显示灯显示每一个红外接收单元充电情况。 1.可叠加式箱体设计 2.采用国际通用电源，输入电压：AC100V~110V/220~240V 3.每次可同时为36台红外接收单元同时储存、运输及充电 4.具有独立双色充电指示灯动态显示 5.具备两种充电模式，在紧急情况下可采用快速充电 6.规格尺寸：长780mm.宽480mm.高460mm	5	个	
23	储存箱(无线系统)	该产品是一款针对红外接收单元设计的专用储存箱，箱体外部设计以黑色为主题，表面材质磨砂质感，低调庄重；内部海绵根据红外接收单元尺寸共设计56个收纳位，结合箱体外壳的开关锁以及提手可以高效的完成收纳及运输工作。 1.具有56个放置槽位，用于安全、方便地储存、运输红外接收单元 2.规格尺寸：长490mm.宽470mm.高190mm	3	个	
24	同传系统专用6芯线缆(散线)	中科国声会议系统的6芯专用连接线，主要用于会讨系统连接会讨单元，也可用于同传系统连接议员台，用于项目现场焊接用(散线)	1000	米	
25	同传系统专用8芯线缆(散线)	中科国声同传系统的8芯专用连接线，用于项目现场焊接用(散线)。	10000	米	
26	同声传译软件模块	同声传译软件主要用于管理系统主机、通道选择器的软件，通过此软件对同传系统的输入输出参数、增益及低音切除等进行调节，还可以把通道选择器与实际座位一一对应，使用表格进行导入，以便于日后查看通道选择器状态时，需要寻找实际对应的座位。同时，根据实际使用情况，可以调整为数量限制及先进先出两种工作模式；除此之外还可以通过此软件对系统进行全方位检测，确保系统正常工作。	2	套	
27	音频线缆	2芯专用线缆，带屏蔽	1000	米	
5	翻译间显示屏	5:4正屏 分辨率：1280*1024 屏幕刷新率：60Hz 接口：DP，HDMI，VGA	6	台	
<b>三、报到系统</b>					
1	远距离报到机	(1)工作频率：13.56MHz±7KHz。 (2)符合协议：支持ISO15693和ISO18000-3标准。 (3)读取距离：典型标签读写距离120cm以上(与天线、标签、环境等因素有关)。 (4)红外功能：2对红外检测无卡通过及方向判别。 (5)通信接口：RS232/RS485、TCP/IP。 (6)输出功率：1~8W。	5	套	大厅正门3套，西北门1套，备用1套

		(7) 识读效率: 50 张/秒以上。 (8) 工作温度: -20℃~60℃。 (9) 外形规格(长 x 宽 x 高): 1530×530×20MM。 (10) 底座(长 x 宽): 560×194MM。 (11) 重量: 22KG。 (12) 外壳材料: 亚克力加钣金。 (13) 颜色: 透明。			
2	报到显示终端	(1) 材质: 一体式不锈钢拉丝表面。 (2) 主机: 桌面式工控机(i7/8G/300G/1000M)。 (3) 屏幕: 21.5"/42"工业级防尘、防暴液晶触摸屏。 (4) 工作温度: -25℃~60℃。 (5) 具有防风、防雨、防尘、防雷、耐腐蚀等特性。 (6) 便携性: 带 360 度自动锁轮。 (7) 重量: 52kg 钣金。 (8) 颜色: 透明。	5	台	大厅正门 3 台, 西北门 1 台, 备用 1 台
3	报到系统主控工作站	IPC-610H 机箱(300W 电源), AIMB 工业级母板, 双千兆网口, 5 个 PCI 扩展槽, 1 个 PCIex16; 搭配 I5-2400 CPU, 主频 3.1G 4CORE ; DDR3 8G 内存, 512G 固态硬盘, DVD 光驱, 含键盘鼠标。	2	台	
4	报到系统主控显示器	21.5 英寸高清显示器。	2	台	
5	报到系统软件	(1) 数据处理: 批量录入人员数据信息, 简单方便; 对已录入的信息进行单独的添加、修改和删除; 实现人员信息的查询。 (2) 大会报到: 报到时, 显示终端实时显示其姓名、照片、代表团及其它自定义信息; 系统自动识别无效证件、无证件人员, 当无效证件、无证件人员通过报到机时, 系统将自动报警; 会议报到过程中支持实时停用证件、数据更新, 丢失证件通过报到机时报警提示; 带人脸识别功能。 (3) 查询补报: 报到过程中可对人员进行实时查询, 实时掌握报到情况; 实现对人员补报退报的功能。	1	套	
6	打印机	三合一 打印复印扫描激光多功能一体机, 打印幅面: A4。	1	台	
7	出席证数据写卡器	用于写报到卡	2	台	
8	笔记本电脑	i5CPU 16G 内存 512G 硬盘 2G 显存	1	台	用于主席台打印报到结果
9	主席台结果打印机	三合一 打印复印扫描激光多功能一体机, 打印幅面: A4。	1	台	
<b>四、机房改造及设备</b>					
1	UPS 主机	纯在线式, 单进单出, 1000VA, 输入电压 220V, 输出电压 220V; 输出功率因数 "0.9, 容量为 1KVA/900W; AC/DC 型电源, 输入电压范围 110V~300V, 输出功率 800W, 输出电压 220V。	1	台	
2	阀控蓄电池	12V 100AH 阻燃外壳铅酸蓄电池	6	节	
3	电池柜及连接线	专业定制配套电池柜及电源连接线	1	套	
4	静电地板	网络机房专用带屏蔽静电地板, 含支架及安装	70	m <sup>2</sup>	估算
5	操作台	定制	3	个	
6	机柜	标准 42U 网络机房专用设备机柜	4	个	
7	桥架		1	项	估算
8	开孔及修复		1	项	估算
<b>五、二楼 300 席无线同传</b>					
1	红外辐射板(无线系统)	1、全数字会议技术, 符合 IEC60914、IEC61603-7 国际标准, 可与符合 IEC61603-7 标准的红外同传系统兼容 2、灵活选择安装方式, 三角支架落地、万向支架墙壁或其它方法安装 3、手动切换全功率和半功率开关, 灵活适应大中小会议需求	18	套	

		<p>4、通用电源，支持 110~240V 电压</p> <p>5、LED 指示灯，实时显示信号状态和工作状态</p> <p>6、工作电源：AC100~240V，50/60Hz</p> <p>7、电源功率：100W</p> <p>8、输出电压：24V DC</p> <p>9、通道数：16 CH</p> <p>10、调制方式：Digital Wireless Base Station</p> <p>11、载波频率：2~8MHz</p> <p>12、音频处理：IR-DSP</p> <p>13、半角辐射角度：水平±40°、垂直±22°</p> <p>14、最大耗电电流：1700mA</p> <p>15、最小耗电电流：80mA</p> <p>16、输入阻抗：75 Ω</p> <p>17、载波波长：850nm</p> <p>18、冷却：对流冷却</p> <p>19、LED 显示：电源/信号</p> <p>20、颜色：黑色</p> <p>21、尺寸：500x168x320mm</p> <p>22、重量：7.5kg</p> <p>23、安装：三角支架落地、万向支架壁挂或其它方法安装</p>			
2	辐射面板 安装支架	专用安装支架	18	套	
3	红外接收器 (无线系统)	<p>1、数字加锁保密功能，杜绝外来恶意干扰及窃听，保障接收设备独立性</p> <p>2、待机模式，提供最近一次通道号使用记录及设备电池电量提示</p> <p>3、高达 102dB (A 加权) 的信噪比，消除通道串音、串扰噪声，传达舒适自然的人声</p> <p>4、通道数：8/16/32 CH</p> <p>5、调制方式：Digital Wireless Base Station</p> <p>6、载波频率：2~8MHz</p> <p>7、音频处理：IR-DSP</p> <p>8、失真度：&lt;0.2%</p> <p>9、信噪比：&gt;80 dB</p> <p>10、工作电压：3.7V</p> <p>11、耳机负载：16 Ω，250mW</p> <p>12、耳机输出：3.5mm 插座×1</p> <p>13、开机：插上耳机按“开关”键</p> <p>14、关机：“拔出耳机”或“无信号自动关机”或“长按开关键 2 秒关机”</p> <p>15、关机延时：断开耳机 0 秒/无信号 2 分钟</p> <p>16、电池：锂电池</p> <p>17、工作时间：30 小时</p> <p>18、LCD 显示屏：通道数、信号、弱电提示</p>	300	支	
4	通道选择器接收耳机 (无线系统)	<p>1、类型：单耳挂耳式耳机</p> <p>2、额定输入：3mW</p> <p>3、最大输入：5mW</p> <p>4、阻抗：32 Ω ±20%</p> <p>5、声压级：115±4dB</p> <p>6、工作温度范围：-20℃~+55℃</p> <p>7、净重：18g</p>	300	副	
5	充电箱(无线系统)	<p>该产品是一款针对红外接收单元设计的专用充电箱，箱体表面以黑色为主体，框体为亮银色，两侧具备提手，正面配备充电操作面板，可以通过开关控制充电进程，同时右侧具备 LED 指示灯显示每一个红外接收单元充电情况。</p> <p>1. 可叠加式箱体设计</p> <p>2. 采用国际通用电源，输入电压：AC100V~110V/220~240V</p> <p>3. 每次可同时为 36 台红外接收单元同时储存、运输及充电</p> <p>4. 具有独立双色充电指示灯动态显示</p> <p>5. 具备两种充电模式，在紧急情况下课采用快速充电</p>	9	个	



		6. 规格尺寸：长 780mm. 宽 480mm. 高 460mm			
6	储存箱（无线系统）	该产品是一款针对红外接收单元设计的专用储存箱，箱体外部设计以黑色为主题，表面材质磨砂质感，低调庄重；内部海绵根据红外接收单元尺寸共设计 56 个收纳位，结合箱体外壳的开关锁以及提手可以高效的完成收纳及运输工作。 1. 具有 56 个放置槽位，用于安全、方便地储存、运输红外接收单元 2. 规格尺寸：长 490mm. 宽 470mm. 高 190mm	6	个	
<b>六、系统安装调试费</b>					
<b>七、五年保障服务费</b>					
<b>合计（元）</b>					<b>含税报价</b>

注：1. 供应商须对本采购文件技术要求进行点对点应答，必须根据本采购文件的要求, 结合所投产品的实际参数值，进行逐条逐项答复、说明和解释。

2. 技术参数中要求提供相关证明材料，包括但不限于（产品彩页（加盖厂家公章）、功能截图（加盖厂家公章）、证书、查询链接、技术白皮书、检测报告等）未提供或不符合要求的，视为不响应技术参数。

**备注：**

- 1、本章节中的参数只作为参考，但所投产品参数不得低于上述要求。
- 2、如果供应商按照合同提供的主要货物不是供应商自己制造的，供应商应提供制造厂家的授权原件，或者提供合法获得该货物及售后服务支持的有效证明原件。
- 3、提供供货方案。
- 4、报价格式必须参照第七部分范本格式。
- 5、协商报价不得超出预算金额。

---

第五部分 合同（仅供参考）

政府采购货物买卖合同  
(试行)

项目名称：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

甲 方：\_\_\_\_\_

乙 方：\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_

---

## 第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：\_\_\_\_\_（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：\_\_\_\_\_（供应商）

乙方2（全称）：\_\_\_\_\_（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）\_\_\_\_\_（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

### 1. 项目信息

(1) 采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购项目编号：\_\_\_\_\_

(2) 采购计划编号：\_\_\_\_\_

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：\_\_\_\_\_

品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：\_\_\_\_\_ 数量：\_\_\_\_\_ 金额：\_\_\_\_\_

否

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他：\_\_\_\_\_

(注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本)

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：\_\_\_\_\_

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：  
\_\_\_\_\_

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：\_\_\_\_\_ 金额：\_\_\_\_\_

国别：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_

强制采购      优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_

强制采购      优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：\_\_\_\_\_

强制采购      优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是      否      不涉及

## 2. 合同金额

(1) 合同金额小写：\_\_\_\_\_

大写：\_\_\_\_\_

分包金额（如有）小写：\_\_\_\_\_

大写：\_\_\_\_\_

（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他\_\_\_\_\_

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款：\_\_\_\_\_（应明确一次性支付合同款项的条件）

分期付款：\_\_\_\_（应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件，各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩），其中涉及预付款的：\_\_\_\_（应明确预付款的支付比例和支付条件）

成本补偿：\_\_\_\_（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

绩效激励：\_\_\_\_（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

### 3. 合同履行

(1) 起始日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日，完成日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日。

(2) 履约地点：\_\_\_\_\_

(3) 履约担保：是否收取履约保证金：是 否

收取履约保证金形式：\_\_\_\_\_

收取履约保证金金额：\_\_\_\_\_

履约担保期限：\_\_\_\_\_

(4) 分期履行要求：\_\_\_\_\_

(5) 风险处置措施和替代方案：\_\_\_\_\_

### 4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体：\_\_\_\_\_

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

是否进行抽查检测：是，抽查比例：\_\_\_\_\_ 否

是否存在破坏性检测：是，\_\_\_\_（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

否

验收组织的其他事项：\_\_\_\_\_

(2) 履约验收时间：\_\_\_\_（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起\_\_\_\_日内组织验收）

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：\_\_\_\_\_(应明确分期/分项验收的工作安排)\_\_\_\_\_

(4) 履约验收程序：\_\_\_\_\_

(5) 履约验收的内容：\_\_\_\_\_(应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)\_\_\_\_\_

(6) 履约验收标准：\_\_\_\_\_

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：\_\_\_\_\_(产权过户登记等)\_\_\_\_\_

## 5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

(4) 中标（成交）通知书

(5) 投标（响应）文件

(6) 采购文件

(7) 有关技术文件，图纸

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

## 6. 合同生效

本合同自\_\_\_\_\_生效。

## 7. 合同份数

本合同一式\_\_\_\_份，甲方执\_\_\_\_份，乙方执\_\_\_\_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

合同订立地点：\_\_\_\_\_

---

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。



甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称(公章或合同章)		单位名称（公章或合同章）	
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码		统一社会信用代码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

---

## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料 and 材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

---

## 2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

## 3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

## 4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

## 5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

## 6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【**政府采购合同专用条款**】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其

---

履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

## 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【**政府采购合同专用条款**】约定的指定现场。

7.2 除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

## 8. 质量标准和保证

### 8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

### 8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收

---

合格后在【**政府采购合同专用条款**】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【**政府采购合同专用条款**】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方对第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

## 11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

## 12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

## 13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

## 14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；

(6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

## 15. 违约责任

### 15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【**政府采购合同专用条款**】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。如果涉及公共利益，且赔

---

偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

### 15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

## 16. 合同变更、中止与终止

### 16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

### 16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

### 16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

### 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

## 17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件

---

规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

## 18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

## 19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

## 20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履约验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

## 21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。



---

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

## 22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	
	指定现场	
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节 第 7.3 款	保险要求	
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷 响应时间	
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的信息	
第二节	合同价款支付时间	

第 12.2 款		
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修期限	
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	<u>乙方延迟交货的，每逾期一天应按本合同总金额 1%向甲方支付违约金，至本合同项下货物交付之日止，支付违约金后乙方仍需履行合同交付等义务。</u>
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 <u>(2)</u> 种方式解决： (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为_____； (2) 向 <u>双方所在地有权管辖的</u> 人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	

---

## 第七部分 范本格式

### 1、单一来源协商书

致：\_\_\_\_\_

根据贵方为\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_项目采购的采购邀请（项目编号），签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称、地址）提交下述文件。

- （1） 开标一览表
- （2） 分项报价表
- （3） 规格、技术参数、功能偏离表
- （4） 商务条款偏离表
- （5） 按采购文件供应商须知、技术规格要求及其他要求提供有关文件
- （6） 资格证明文件
- （7） 单一来源协商保证金，形式（\_\_\_\_\_），金额为（注明币种）。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附协商报价表中规定的应提交和交付的货物和服务投标总价为（注明币种，并用大写和小写表示的投标总价）。
2. 供应商将按采购文件的规定履行合同责任和义务；
3. 供应商已详细审查全部采购文件，包括修改文件（如有的话）。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. 本单一来源协商有效期自开标之日起90个日历日。
5. 如果在规定的开标时间后，供应商在单一来源协商有效期内撤回投标，其单一来源协商保证金将被贵方没收。
6. 与本单一来源协商有关的一切正式往来信函请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

---

供应商法人或授权代表签字： \_\_\_\_\_

供应商名称： \_\_\_\_\_

公 章： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

---

## 2、开标一览表

供应商名称(公章): \_\_\_\_\_

项目名称	协商报价（万元）	协商保证金	交货期	备注
...				

供应商法人或授权代表签字: \_\_\_\_\_

注：1、填写此表时不得改变表格形式。

2、协商报价不能有两个或两个以上的报价方案。

---

### 3、分项报价表

供应商名称（公章）：\_\_\_\_\_项目编号/包号：\_\_\_\_\_

序号	产品名称	规格	制造商	品牌	单位	单价
1						
2						
3						
...						

注：1、供应商必须按第三章产品目录按序逐一进行报价，不得更改产品目录顺序。

2、本次单一来源协商价格包含技术支持、服务、运输、税费等与产品相关所有费用；

3、所有价格均以人民币作为货币单位填写及计算。

供应商法人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

---

#### 4、法定代表人身份证明书

单位名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_（请随附身份证复印件并加盖申请人单位公章）

系\_\_\_\_\_（申请人单位名称）\_\_\_\_\_的法定代表人。

特此证明。

法定代表人身份证（正反面）

申请人：\_\_\_\_\_（加盖公章）

年 月 日



---

## 5、法人代表授权委托书

本授权书声明：注册于（地区的名称）的（公司名称）的在下面签字的（法人代表姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就（项目名称、项目编号）的投标，以本公司的名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

法定代表人身份证（正反面）
被授权人的身份证（正反面）

法人代表签字\_\_\_\_\_

被授权人签字\_\_\_\_\_

公 章：\_\_\_\_\_

注：凡公司法人前来参加投标的供应商，可以不提供此项证明文件。



---


供应商法人或授权代表签字： \_\_\_\_\_

---

7、商务条款偏离表

供应商名称（公章）： \_\_\_\_\_ 项目编号： \_\_\_\_\_

序号	采购文件 条目号	采购文件的商务条款	协商文件的商务条款	说明

---


注：对照第六部分合同特殊条款

供应商法人或授权代表签字： \_\_\_\_\_

---

## 8、资格证明文件

8.1 内容见“供应商须知”。

8.2 其它一切有利于产品和供应商的证明材料。

## 9、供应商反商业贿赂承诺书

为了诚实、客观、有序地参与\_\_\_\_\_（采购人）\_\_\_\_\_招标活动，愿就以下内容作出承诺：

一、自觉遵守各项法律、法规、规章、制度以及社会公德，维护廉洁环境，与同场竞争的供应商平等参加招标活动。

二、参加采购代理机构组织的招标活动时，严格按照采购文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

三、尊重参与招标活动各相关方的合法行为，接受招标活动依法形成的意见、结果。

四、依法参加招标活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好。

五、积极推动招标活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名（加盖单位章和法定代表人签名）反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加招标活动。

六、认真履行中标人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规中对供应商的相关处理。

本承诺是采购项目投标文件的组成部分。

供应商：（公章）

供应商法人或授权代表签字：（签字）

年 月 日

10. 监狱企业证明文件（如有）、残疾人福利性单位声明函（如有）、中小企业声明函。

1. 监狱企业证明文件

2. 残疾人福利性单位声明函

本公司郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库（2017）141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加的

\_\_\_\_\_ 单位的 \_\_\_\_\_ 项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（公章）：

日期：

3. 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.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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[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。]，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）；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：

---

11、其他证明材料（格式自拟）



## 附表：退磋商（协商）保证金的函

### 开票信息

致：新疆招标有限公司

请按以下开票信息出具增值税（专用/普通）\_\_\_\_\_发票：

开票单位名称：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_开票信息备案电话：\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

普通电子发票接收邮箱：\_\_\_\_\_（专用发票不填此项）

投标人名称：\_\_\_\_\_

财务专用章：

注：1、以上开票信息必须由投标单位财务部门出具或经投标单位财务部门确认。  
如开票信息有误，发票一经开出，一概不换。

2、请附开票信息、开户许可证或银行基本存款信息电子版扫描件。