

# 阿克苏地区政府采购中心



# 招 标 文 件

项目名称： 一楼会议室改造项目  
招标机构名称：阿克苏地区政府采购中心  
文件编号： AKS-ZFCG-GK-2023-34-1  
采购单位：阿克苏地区XX单位



2023 年 12 月

王锐 13394979727  
阿克苏地区本级政府采购计划备案表

2023.9.19  
2023-01-95

采购人(公章):阿克苏地区公安局 填报人:赵旌淋 电话:15009970868 日期:2023年9月7日

采购项目名称:一楼会议室改造项目 备案编号:

采购需求(可另附页)							
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求	备注(是否属资产配置标准限)
1	一楼会议室改造项目	1	项	3100000	3100000	详见清单	
2							
3							
4							
5							

资金总计: 3100000元

资金来源:	财政拨款: ¥ : 3100000元	意向公开时间:	2023年8月7日
	其他资金: ¥ : 元	需求时间:	2023年10月10日

备案类型:  一般采购计划;  调整计划;  批量集中采购计划;  严控类政府采购计划

项目类别:  货物类;  服务类;  工程类

进口产品情况:  无进口产品;  有进口产品; 财政审批部门文号:

组织形式:  集中采购;  部门集中采购;  分散采购

采购方式:  公开招标;  邀请招标;  竞争性磋商;  
 竞争性谈判;  询价;  单一来源

通用类采购执行模式:  在线询价;  反向竞价;  网上超市;  服务市场;  自行组织采购

采购单位经办人(签章):

采购单位负责人(签章):

主管单位负责人(签章):

2023年9月7日

财政业务科室意见:

(盖章)

经办人员: 李廷

科室负责人: 法科

2023年9月12日

财政部门备案意见:

宁习羽

已备案登记

经办人员(签章): 2023.9.14

注: 1. 本表由采购人自行打印, 填报一式四份(采购单位、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份);  
2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案;  
3. 属固定资产类严控政府采购计划须财政资产管理部门出具意见;  
4. 属于集中采购目录内项目, 采购人应当委托集中采购机构采购; 属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。

# 目 录

## 第一部分

招标公告

## 第二部分

投标须知

## 第三部分

采购需求说明

## 第四部分

采购合同条款

## 第五部分

投标文件编制要求

## 第六部分

附件

## 第一部分 招标公告

一楼会议室改造项目的潜在投标人应在政府采购云平台获取招标文件，并于2024年1月4日10:20前上传电子加密响应文件（PDF格式）至政府采购云平台投标客户端。

### 一、项目基本情况：

项目编号：集 2023-01-95-1

项目名称：一楼会议室改造项目

预算金额：3100000 元（其中工程部分预算金额：1062873.89 元）

最高限价：3100000 元

采购方式：公开招标

采购需求：详见采购需求说明

合同履行期限：合同签订后 30 天内完工。

本项目不接受联合体投标。

### 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，并上传以下材料：

(1) 营业执照正本或副本原件扫描件。

(2) 供应商须具有良好的信誉，未在“信用中国”网站（[www.credit.china.gov.cn](http://www.credit.china.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购违法失信名单且在处罚期内（需提供截图，并由专家评委通过系统查询进行资格审查）。

(3) 法定代表人应上传《法定代表人资格证明文件》原件扫描件，或者委托全权代理人上传《法定代表人授权委托书》原件扫描件。

(4) 投标供应商需提交年度财务审计报告（2020 年-2022 年任意一年）、完税证明（近 1 年内任意一个月）、社保缴纳证明（近 6 个月内任意一个月）等材料的原件扫描件。

2. 需落实的政府采购政策：

(1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）。

(2) 《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）。

(3) 《国务院办公厅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）。

(4) 《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）。

(5) 执行国家规定的其他政府采购政策。

### **三、获取招标文件时间、地点和方式：**

时间：2023年12月14日至2023年12月21日

地点：政府采购云平台线上获取

方式：投标人登录政采云平台 <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）。

### **四、投标文件递上传截止时间、格式、地点：**

截止时间：2024年1月4日10:20

文件格式：电子加密PDF格式；

上传地点：政府采购云平台投标客户端。

### **五、开标时间、地点及投标文件解密时长：**

开标时间：2024年1月4日10:20

开标地点：政府采购云平台开标客户端

投标文件解密时长：30分钟

### **六、公告期限：**

自本公告发布之日起6个工作日。

### **七、其它要求：**

(1) 相互关联的存在实际控制、管理关系的两个企业，不得参加同一项目的投标。

(2) 投标人应仔细阅读招标公告的所有内容，按公告的要求制作投标文件，并保证所提供全部资料的真实性，以使其对货物（服务）参数作出实质性响应。否则，视为不响应招标文件，将拒绝其投标。开标时，投标人对招标公告要求提供的资质证明文件缺项或不真实，将拒绝其投标。

(3) 本项目实行不见面开标（网上投标、开标、评标），投标人需办理 CA 锁。已办理 CA 锁的，需添加在政府采购云平台使用的功能。CA 锁办理或升级地址：阿克苏市行政服务中心一号楼二楼 D5 数字证书窗口（地址位于阿克苏市多浪河二期），联系人：卢海霞，咨询电话：0997-2151777，19999746069,17767696492（监督）。或潜在投标人自行登录新疆数字认证中心网站 <https://www.xjca.com.cn/> 办理。供应商因未注册入政府采购云平台“供应商库”、或未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

(4) 投标人在政府采购云平台实行不见面开标操作指南：请潜在供应商登录 <https://edu.zcygov.cn/live/hall/detail?id=afe2a098c89c426097379094cf6fec6f&type=vod>，观看政府采购云平台供应商电子标培训视频教程。如因供应商自身原因导致在规定时间内无法正常解密的（如：浏览器故障、未安装相关驱动、网络故障、加密 CA 与解密 CA 不一致等），视为供应商自动弃标。

(5) 开标当天，投标人应在开标前登录并在评标结束后才能退出政府采购云平台投标客户端，因投标文件在线解密、报价文件开标记录在线确认、评审专家在线提问等都需要投标人在政府采购云平台投标客户端操作响应，如投标人未按时登录或提前退出政府采购云平台投标客户端，后果自负。

#### 八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系：

##### 1. 采购人信息

名称：阿克苏地区 XX 单位

地址：阿克苏市上海西路六号

联系方式：赵旌淋,15009970868

2. 采购代理机构信息

名 称：阿克苏地区政府采购中心

地 址：阿克苏市北京东路 25 号为民服务中心 A 座 3 楼

联系方式：0997-2182088

3. 项目经办人联系方式

赵新焕：0997-2182088 15292336509

阿克苏地区政府采购中心

2023 年 12 月 13 日

## 第二部分 投标须知

### (一) 总 则

#### 1 定义

1.1 本招标文件仅适用于本次大型招标中所叙述的货物或服务采购。

1.2 “招标人”是指阿克苏地区 XX 单位。

1.3 “投标人”是指按招标公告规定获取招标文件并参加投标的供应商。

1.4 “中标人”是指经过评标委员会评审，符合本次招标要求的投标人。

1.5 “投标货物”是指各种形态、种类的物品，包括原材料、设备、产品、辅件配件、备品备件、培训服务等标的物。

1.6 “服务承诺”是指为了保障项目顺利实施由投标人承担的货物的提供、运输、安装、调试及售前、售中、售后服务和投标人承诺的其它类似义务。

1.7 “产品缺陷”是指投标货物的设计、原材料和零部件、制造、装配或说明指示等方面存在的潜在隐患或有碍产品安全或产品使用寿命等情形。

1.8 “欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程虚报、谎报、隐瞒事实，以假充真，以次充好，承诺多兑现少，损害国家公共利益的行为。

1.9 “投标报价”是指投标人就招标文件《采购需求说明》规定的货物（或服务）进行唯一报价，不得拆包（项）报价，并在投标报价表中注明其所提供商品的产品规格。

1.10 “投标总价”包括货物、随配附件、备品备件、工具、送达指定交货地点各种费用和技术服务、技术培训、售后服务等所有费用的总和。

## 2 投标人资格

2.1 符合招标公告有关要求，承认并履行招标文件各项规定的投标人均可参加投标。

2.2 符合投标人资格的投标人应承担投标及履行采购合同中的全部责任和义务。

## 3 投标费用

3.1 无论投标结果如何，投标人应自行承担参加投标相关的全部费用。

## 4 招标人的权利

4.1 招标人根据政府采购法和相关规定有权终止本次招标，无需向受影响的投标人承担责任。

# (二) 招标文件

## 5 招标文件的构成：

5.1 招标文件包括：

(1) 招标公告

(2) 投标须知

(3) 采购需求说明（招标项目说明<概述>及要求、《技术规格、数量及质量要求》）

(4) 采购合同条款

(5) 投标文件编制要求

(6) 附件

## 6 招标文件的澄清和质疑

6.1 综合说明

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向被质疑人提出询问，被质疑人应当及时予以答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人询问或质疑实行实名制。投标人询问或质疑应当有事实根据，不得进行虚假、恶意询问或质疑，干扰政府采购工作秩序。

投标人提起质疑应当符合下列条件：必须是参与被质疑项目的投标人；必须在规定的质疑有效期内提起质疑；政府采购监督管理部门规定的其他条件。

质疑人提出质疑时，应当提交书面质疑书，质疑书应当包括下列主要内容：被质疑人的名称、地址、电话；采购项目名称、项目编号；具体事项、请求或主张；提起质疑的投标人名称、地址及联系方式；质疑日期。

质疑书的递交应当采取当面递交的形式。

## 6.2 对招标文件的澄清和质疑

投标人应及时下载招标文件，若对招标文件有疑问需要澄清或质疑，须在投标截止 15 日前，由澄清或质疑方的法定代表人或授权投标人（必须为法定代表人授权进行该项目投标的被授权人）以书面形式向招标人递交澄清或质疑函（原件），并登记备案。澄清或质疑函须由法定代表人亲笔签名。澄清函应说明需要澄清的内容，质疑函除应说明需要质疑的内容外，还应提供能够证明质疑内容的相关书面印证材料。澄清或质疑函应内容真实，理由充分，不得进行恶意质疑。由法定代表人递交澄清或质疑函时，提供法定代表人身份证复印件；由授权投标人递交澄清或质疑函时，还须提供法定代表人授权书和质疑授权书（均为原件）及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效，并要求由该身份证持有人在复印件正反面非空白位置注明“该复印件仅用于一楼会议室改造项目澄清或质疑使用”字样，并由身份证持有人签字确认。上述资料均须加盖公章。

招标人在投标截止 3 日前，根据澄清或质疑函的具体内容相应作出受理或不予受理的答复，并以书面形式回复提出澄清或质疑的投标人，或在新疆政府采购网上予以公告（但答复内容不得涉及商业秘密）。如因投标人自身原因，在投标文件中未对网上公布的内容做出实质性响应的，由此造成的后果由投标人自行承担。

### 6.3 对招标项目质疑的答复

投标人认为招标过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，由质疑方的法定代表人或授权投标人以书面形式向招标人递交质疑函（原件），并登记备案。质疑函须由法定代表人亲笔签名，除应说明需要质疑的内容外，还应提供能够证明质疑内容的相关书面印证材料。质疑函应内容真实，理由充分，不得进行恶意质疑。由法定代表人递交质疑函时，须提供法定代表人身份证复印件；由授权投标人递交质疑函时，还须提供法定代表人投标授权书和质疑授权书（均为原件）及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效，并由该身份证持有人在复印件正反面非空白位置注明“该复印件仅用于一楼会议室改造项目质疑使用”字样，并由身份证持有人签字确认。上述资料均须加盖公章。

招标人应在受理投标人的书面质疑后，根据质疑函的内容及时向递交质疑函的投标人作出受理或不予受理的答复，并以书面形式回复提出质疑的投标人，或在新疆政府采购网上予以公告（但答复内容不得涉及商业秘密）。

### 6.4 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：

- （一）不是参与该政府采购项目活动的投标人；
- （二）被质疑人为采购人或政府采购代理机构之外的；
- （三）所有质疑事项超过质疑有效期的；
- （四）未按上述规定递交澄清或质疑函的；
- （五）其它不符合受理条件的情形。

### 6.5 其它

澄清或质疑函递交地点：阿克苏地区政府采购中心窗口（阿克苏地区为民服务中心大楼A座三楼）。

## 7 招标文件的修改

7.1 招标人可以按规定对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改。招标人应当在投标截止时间至少 15 日前，以公告形式通知所有潜在投标人；不足 15 日的，招标人应当顺延提交投标文件的截止时间。

### (三) 投标文件的编制

## 8 投标文件的编辑

8.1 投标文件应以中文书写，行间不得插字、涂改和增删。

8.2 投标文件应按《投标文件编制及排版顺序》制作。

8.3 制作电子版投标文件时应将编辑页面设置为 A4 纸尺寸，封面按照投标文件封皮格式制作，编制文件目录、插入完整页码，具体样式附后。

8.4 电子版招标文件编辑完成后，投标人需将电子版投标文件转换为 PDF 格式文件，并在招标公告规定的开标时间前将电子加密投标文件上传至政府采购云平台投标客户端（政府采购云平台投标客户端下载地址：<https://customer.zcygov.cn/CA-driver-download?utm=web-ca-front.3ddc8fbb.0.0.744734903d5911ec80b1370c1c0d466e>）。

8.5 投标文件中的文字表述不清、前后矛盾，导致非唯一理解的投标文件将被认定为废标。

## 9 投标语言及计量单位

9.1 投标文件及投标人与招标人就有关投标的所有来往的文字、函电统一使用中文。

9.2 投标文件中所使用的计量单位，除招标文件中有特殊要求外，应采用国家法定计量单位。

## 10 投标文件的主要组成

10.1 投标文件的组成：分为商务标文件和技术标文件两部分，必须分开制作，保证金票据、法定代表人授权委托书原件及资质文件原件必须按要求上传至政府采购云平台投标客户端，否则视为无效标书。

10.2 投标人递交的投标文件应包括以下文件(标书按以下顺序制作):

**商务标文件:**

- (1) 投标函;
- (2) 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书;
- (3) 货物或服务报价一览表(必须标明供货或完工时间);
- (4) 产品或服务报价清单;
- (5) 投标人资质证明文件, 包括:
  - a、法定代表人授权委托书和身份证复印件;
  - b、营业执照正本或副本;
  - c、《政府采购诚信承诺函》;
  - d、中小微企业声明函(若有);
  - e、信用查询记录。
- (6) 售后服务承诺投标文件包括的主要内容。

详见招标文件附件部分。

**技术标文件:**

- (1) 投标产品质量承诺书;
- (2) 投标人技术支持和售后服务承诺;
- (3) 项目供货、安装、调试计划;
- (4) 投标产品设计及结构说明;
- (5) 典型项目的合同及中标通知书;
- (6) 质量证明文件;
- (7) 技术人员状况;
- (8) 投标项目需求技术响应偏离表;
- (9) 其它有利于投标的资料。

10.3 证明投标货物或服务符合招标文件规定的文件:

- (1) 提交所有投标货物或服务 and 相应服务的合格性、符合性证明文件, 该文件可以是文字资料、图表和数据等。如采购项目涉及电线电缆, 招标

文件中必须提供符合国家标准（参数指标的产品合格证，产品检验报告及强制性认证证书），评委会在评审中作为首要条件进行审核把关。

(2) 详细描述投标货物或服务的规格、功能、性能、技术参数及与招标货物或服务的偏离情况等。

(3) 投标人认为需要补充的其它资料文件。

## 11 投标报价

11.1 投标人应在投标报价表上标明单价和总价。如单价和总价不符，以单价为准，小写与大写不符的，以大写为准。投标人的投标价应是指所有货物或服务按招标文件要求交付使用或完工的价格；投标人应在投标报价上标明，本次投标拟提供货物的单价金额及投标总价金额，开标后不得更改，投标人对项目的报价必须是唯一的，招标人不接受选择性报价。

11.2 投标报价以人民币为结算货币，须包括设备价款、附件、配件、备品备件、途中运输费、装卸费、安装调试费、维护费、培训费、技术资料费、保险费、税费及合同中明示或暗示的所有一般风险、责任和义务等一切费用（或服务的全部费用）。

11.3 招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入报价。

11.4 招标人不接受低于成本的投标报价，也不接受招标项目范围内的捐赠。

11.5 固定合同价，投标人所报的单价和总价在合同实施期间应保持不变，不因劳务、材料等成本的价格变动而做任何调整。

11.6 合理评判供应商报价，根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）第六十条规定，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，评委会要求投标供应商在规定时间内提供书面说明以及必要的证明材料，并根据投标人的说明作相应处理。

若评标委员会成员对是否须由投标人作出报价合理性说明，以及书面说明是否采纳等判断不一致的，按照“少数服从多数”的原则确定评标委

员会的意见。

## 12 投标文件的装订顺序及份数

12.1 投标文件应按《投标文件编制及装订顺序》制作。

## 13 投标文件签署

13.1 投标文件应由法定代表人或其全权代理人按规定逐一签署和签名，并加盖单位公章，否则由此造成的无效标由投标人负责。

13.2 投标文件的签署应清楚工整。凡有修改、涂改视为无效标。

## 14 投标保证金票据

14.1 投标保证金及提交方式：

投标保证金金额（元）：30000 元

收款户名：阿克苏地区政府采购中心

收款账号：30355301040005707

开户银行：农业银行阿克苏市支行营业部

**提交方式：投标供应商应当以支票、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。投标人未按照招标文件要求提交投标保证金的，投标无效。**

14.2 退还投标保证金须备材料：

14.2.1 退款公司财务人员需出具一张收据（收据内容为“收到阿克苏地区政府采购中心退 XX 项目投标保证金、XXXX 元”，必需加盖本公司的“财务专用章”）；

14.2.2 出具本公司的“开户许可证”复印件或者基本户信息；

14.2.3 出具本公司交款凭证复印件（建筑公司必须附交款凭证原件）。

14.2.4 中标公司退还投标保证金还需提供合同复印件。

以上材料准备齐全后交予地区为民服务中心大厅政府采购中心窗口，再转交至政府采购中心财务人员办理退款手续；

14.3 中标人在中标结果公告发布后三个工作日内，应主动将投标保证金票据原件送至地区政府采购中心经办人。

**15 有下列情形之一的，投标保证金将予以没收。**

- (1) 开标后投标人要求放弃投标的；
- (2) 投标人在投标期内撤回投标的；
- (3) 中标人在规定期限内未足额交纳履约保证金或不签订合同的。

**(四) 投标文件的递交**

**16 投标文件的递交**

16.1 电子加密投标文件（PDF 格式）上传至政府采购云平台投标客户端。

**17 投标截止时间**

17.1 投标时间及投标截止时间：详见《招标公告》或《变更通知》。

17.2 投标截止后上传的投标文件将拒绝受理。

**18 有下列情形之一的，投标无效：**

- 18.1 投标文件逾期送交的；
- 18.2 在政采云平台所填写的“报名投标人名单”中“单位名称”与投标时单位名称不一致的；
- 18.3 未按招标文件规定要求签署、盖章的；
- 18.4 不具备招标文件中规定资格要求的；
- 18.5 不符合法律、法规和招标文件中规定的其它实质性要求的。

**(五) 开标**

**19 开标**

19.1 招标人在招标公告或变更通知的规定日期、时间和地点组织开标会。

**(六) 评标**

## 20 评标委员会

20.1 招标人将组建评标委员会，评标委员会由技术、经济等方面的专家组成。

20.2 评标委员会负责对投标文件进行评审和比较，并向招标人推荐中标候选人。

21 评标原则：公平公正、优中选优，最低报价作为评标基准价。

22 评标办法：采用综合评分法。

评标采用综合评分法，评标委员会对通过资质及实质响应的各合格投标人的投标价格内容，根据以下标准和方法评议打分。评分将按商务部分和技术部分分别进行，计算出各合格投标人的综合得分，综合得分最高者将被推荐为第一中标候选人，其余递补中标候选人按综合得分从高到低的顺序依次排序。若有相同的最高综合得分，则其中技术部分得分较高的投标人将被排序在前；若最高综合得分和技术部分得分仍相同，则其中投标价低的投标人排序在前。本项目对参加投标的小微企业（货物类项目所有产品制造商为小微企业）报价给予 10% 的价格扣除，用扣除后的价格参加评审。

序号	评分因素	分值	评分标准
<b>投标报价：30 分</b>			
1	报价	30	综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 价格权重 × 100。
<b>商务部分和技术部分：70 分</b>			
2	技术指标和配置	0-30	以★采购需求各项技术参数为依据，满足一项得 1 分，满分 30 分，超过 10 项不满足或负偏离不得分。
3	实施方案	0-20	实施方案需体现以下四个方面内容：①质量控制管理方案，②实施计划，③人员构成及安排，④验收方案。实施方案每体现一个方面得 0-5 分，满分 20 分。
4	售后服务	0-12	(1) 售后服务承诺满足 7*24 小时响应且维护人员 4 小时内可到达现场，得 4 分；售后服务承诺满足 7*12 小时响应且维护人员 8 小时内可到达现场的，得 1.5 分；售后服务承诺满足 5*8 小时响应且维护人员 24 小时内可到达现场的得 0.5 分。 (2) 投标供应商承诺在 3 年质保期基础上每增加 1 年

			质保期得 4 分，共 8 分，未承诺不得分。
5	培训方案	0-8	<p>培训方案包含以下内容：</p> <p>(1) 有培训计划，且培训体现以下 3 个方面内容：①LED 显示系统，②常见故障运维管理，③扩声系统。培训计划体现一项内容的得 0-1 分，满分 3 分；按照培训计划培训大于等于 3 次，得 3 分；培训 2 次，得 2 分；培训 1 次，得 1 分；无培训计划不得分。</p> <p>(2) 培训讲师团队 3 人及以上的，得 2 分；培训讲师团队 1-2 人的，得 1 分；无培训讲师的不得分。</p>

**备注：投标人必须把所有需提供证明材料的原件扫描件放进投标文件中。**

### **23 对投标文件进行初审，有下列情形之一的，其投标作为废标**

23.1 应有法定代表人或其全权代理人签署意见的文件、证明等，未经本人签署的，应加盖公章的证照、函件而未加盖公章的；

23.2 不具备招标文件中规定资质要求的；

23.3 投标文件的内容不详实或有虚假的；

23.4 招标文件中明确要求的事项，而投标文件中未做出响应或做出错误响应的；

23.5 投标人的组织实施方案、技术支持和服务承诺与招标文件要求有较大偏差的；

23.6 所供货物功能、技术性能与招标文件所要求的有较大偏差的；

23.7 超出招标文件要求的交货(完工)时间的；

23.8 投标单位提供的设备没有质保期的；

23.9 投标文件前后表述相互矛盾的；

23.10 投标文件中有招标人不能接受的条件的；

23.11 投标价格超过预算采购单位无力支付的；

23.12 投标人有不良记录的；

23.13 不符合法律、法规和招标文件中规定的其它实质性要求的。

### **24 评标报告**

24.1 评标委员会应向招标人提交书面评标报告。评标报告应全面反映评标过程和中标物品、中标价格、中标人或中标候选人情况。

## 25 评标的有关要求

25.1 评标过程严格保密。评标委员会成员和参与评标的有关人员不得将与评标有关的情况包括有关投标文件的评审、澄清、评估和比较中标候选人的推荐情况等透露给任一投标方或与上述评标工作无关的人员。

25.2 投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的一切不符合法律或招标规定的活动，都可能导致其投标被拒绝。

25.3 评标委员会向招标人报告评标情况及结果。根据有关规定，对未中标单位不作任何解释。

## (七) 授予合同

### 26 中标通知

26.1 招标人在评标结束后3个工作日内，在新疆政府采购网发布中标公告，公告期满后中标人进入项目采购—中标通知书—查看并下载电子版中标通知书，对未中标人不解释落标原因。

### 27 履约保证金

27.1 由采购人与中标人签订合同时按法律法规协商确定。

### 28 签订合同

28.1 采购人和中标人应按招标文件规定的时间、地点签订合同。

28.2 如中标人未按招标文件规定的时间、地点与采购人签订合同，则按违约处理，并没收其全部投标保证金。

28.3 招标文件、中标人的投标文件、投标人答复澄清事项文件作为此次采购合同附件，并具有法律效力。

### 29 对投标人不良行为的处罚

投标人发生下列情形之一的，将被列入不良行为记录名单，在1—3年内禁止参加政府采购活动。

29.1 提供虚假资料谋取中标、成交的；

29.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；

- 29.3 与采购人、其他投标人或招标人恶意串通的；
  - 29.4 向采购人、招标人行贿或者提供其它不正当利益的；
  - 29.5 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
  - 29.6 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的；
- 投标人有前五项情形之一的，中标结果无效。

### **30 诚实信用**

30.1 投标人在本招标项目的竞争中应自觉遵循诚实信用原则，凡有悖诚实信用原则的行为将被录入投标人诚信档案，依据情节轻重按照有关规定处理。

30.2 招标人有证据表明投标人在诚信中存在严重问题时，将拒绝其投标。

30.3 投标人的违法违规和诚实信用缺失行为将在新疆政府采购网和阿克苏地区政府网记录和曝光。

### **31 关于投标人瑕疵滞后发现的处理规则**

31.1 招标结束后，如发现投标产品瑕疵应作废标处理的未被及时发现，由招标人向同级政府采购监管部门提起废标处理意见，监管部门批准后采取相应的补救措施。

### **32 解释权**

32.1 本招标文件的最终解释权归阿克苏地区政府采购中心

### 第三部分 采购需求说明

一、采购需求:

(一) 一楼会议室设备清单: **预算金额 2037126.11 元**

序号	名称	主要规格参数	数量	单位	单价(单位: 元)	合价(单位: 元)
<b>一、LED显示屏显示系统清单</b>						
1	室内小间距LED显示屏	<p>★1、像素间距≤1.57mm, R、G、B表贴封装, 采用压铸铝单元箱体, 箱体尺寸600*337.5mm, 屏幕尺寸(17.4m X 2.7m)。</p> <p>2、LED显示屏像素点密度409600点/m<sup>2</sup>;</p> <p>3、色温: 2000—10000 可调。</p> <p>4、最大对比度: ≥10000:1。</p> <p>5、灰度等级: 100%亮度时16bit.。</p> <p>6、LED显示屏采用一次成型压铸铝箱体, 全金属自然散热结构, 无风扇, 波浪形散热片, 无孔, 防尘设计。标准16:9比例, 每平方米重量≤25kg</p> <p>7、采用多层PCB设计, 一体化驱动控制, PCB表面沉金处理, 采用抗消隐设计, 无“毛毛虫”“鬼影”跟随现象</p> <p>8、LED显示屏像素失控率≤0.000001, 无常亮点。</p> <p>★9、箱体带测试按键, 可实现红、绿、蓝、白四种单色显示, 横扫、竖扫等方式扫描显示。</p> <p>10、接插件: 浮动式接插件, 模组和驱动板之间采用浮动式接插件, 具有嵌合纠偏功能, 使连接更稳定。</p> <p>11、换帧频率50&amp;60Hz, 刷新率≥3840Hz</p> <p>12、LED显示屏具有白平衡的调节方法及装置、具有色域系数处理方法及装置, 校正数据的获取方法及装置。</p> <p>13、LED显示屏具有安全性加密及海量图像演示播放功能。</p> <p>14、显示屏箱体平整度≤0.1mm, 箱体间缝隙≤0.1mm。</p> <p>15、NTSC色域覆盖率≥120%。</p> <p>★16、箱体连接方式: 箱体之间级联线从箱体预制孔穿过, 美观整洁, 不占箱体外部空间。</p> <p>17、LED显示屏具有坏点监测告警及多点智能温度测量功能。</p> <p>18、LED显示屏具有逐点校正数据采集功能。</p> <p>19、模组采用磁悬浮安装方式, 平整度有保证。</p> <p>20、LED箱体支持X/Y/Z六向调节。</p> <p>★21、LED显示屏具有不同密度像素点构成的显示屏的显示方法。</p> <p>22、信号传输: 采用数字化网络传输技术或标准化HDMI传输技术。</p> <p>23、自动gamma校正技术设置。</p> <p>★24、LED显示屏具有像素共享方法的装置及系统</p>	46.98	m <sup>2</sup>		

		<p>25、LED显示屏具有数据二次校正及边缘亮暗线调节功能。</p> <p>26、具备故障自诊断及排查功能。</p> <p>27、LED显示屏具有自动辅热及除湿功能。</p> <p>★28、具有箱体拼接、自动对位设计功能，动态节能，降低功耗功能，自检技术。</p> <p>★29、LED显示屏符合 GB/T20145-2006 标准的光生物安全及蓝光危害评估检测的无危害类要求。</p> <p>★30、为了提高观看效果及舒适性，所投产品色彩品质达到 A 级。</p> <p>★31、为能显示高动态范围图像，在明亮的黑暗场景中均能清晰呈现内容细节，所投产品符合 HDR3.0 认证要求。</p> <p>★32、为显示高清晰图像，满足会议室高标准使用要求，所投产品达到 8K 超高清认证</p> <p>33、产品视觉健康：LED 显示屏显示性能应符合视觉健康规范。</p> <p>★34、LED 显示屏具有低蓝光认证，符合低蓝光认证标准。</p> <p>★35、LED 显示屏具有国家强制认证 3C，节能认证和环境标志认证。</p> <p>★36、LED 显示屏具有 CB、CE、FCC 认证。</p> <p>★37、为响应国家环保要求，产品制造商符合《PAS2060-2014 碳中和证明规范》，具有碳中和证书。</p> <p>★38、为保证产品质量，投标人提供产品制造商智能制造能力成熟度标准符合性证书。</p> <p>★39、为保证信息安全，投标人提供产品制造商 CCRC-ISV-C01：2021 信息安全服务规范证书。</p> <p>★40、原厂工程师安装，须投标供应商针对此项目的售后服务承诺函。</p>				
2	LED 控制器	<p>★1. 为保证产品质量达标，提供中国质量认证中心、CCC 中国国家强制性产品认证证书；</p> <p>2. 输入分辨率：最大 1920*1200 像素，支持分辨率任意设置；</p> <p>3. 单卡最大带载面积：230 万像素，最宽可达 4096 点，或最高可达 2560 点；</p> <p>4. 6 路千兆网口输出，支持上下、左右及混合型任意拼接；</p>	1	台		
3	智能配电柜	功率 40KVA, 采用三相五线制即 TN-S 供电方式，配电柜输入电压为交流 380V± 10%，工频 50HZ；含 PLC 控制器。	1	台		
4	钢结构+包边	落地式支架，采用 Q235-B 钢，化学成分及力学性能应符合《炭素结构钢》（GB700-2006）及《低合金高强度结构钢》（GB/T1591-2008）规定的要求。	46.98	m <sup>2</sup>		
5	原大屏拆除	原大屏拆除及垃圾清理	1	项		
6	备品备件	同批次模组 10 张，接收卡 10 张，电源 10 台	1	项		
7	合计					
<b>二、音频扩声系统清单</b>						

1	蓝牙耳机	<p>1、通讯耳机和基站相互兼容。共享一个工作站时，同一个基站可用于多个不同的通讯耳机。最后与基站连接的通讯耳机可以直接继续使用。</p> <p>2、通话时间：窄带：最长 12 小时 宽带：最长 8 小时</p> <p>3、充电时间：50%：约 20 分钟 100%：约 1 小时</p> <p>4、信号范围（受环境影响）在空旷场地上：最多 180 米 在办公楼内：最多 55 米</p> <p>5、动圈式、敏磁铁</p> <p>6、驻极体麦克风，高效降噪</p>	1	套		
2	主扩声音柱扬声器	<p>★驱动单元：8x4"中音驱动单元，24x0.75"高音驱动单元</p> <p>频率响应：70 Hz - 20 kHz( ± 3dB)</p> <p>★频率范围：53Hz-23kHz( -10dB)</p> <p>★灵敏度：101dB</p> <p>★最大声压级：127 dB 连续，130 dB 峰值</p> <p>★平均功率：400w</p> <p>★节目功率：800w</p> <p>★峰值功率：1600W</p> <p>标称阻抗：4Ω</p> <p>★指向角度：水平角度 100°；垂直角 35° ( -6dB) +10°/ - 25°( - 7.5°偏置)</p> <p>尺寸( H/W/D) : 950× 130× 180 mm</p> <p>箱体材料：桦木；防刮耐磨的漆面设计</p> <p>垂直不对称的声波散射</p> <p>输入接口为凤凰接口</p>	4	只		

3	主扩声音 柱功率放 大器	<p>参数:</p> <p>★通道数: 2</p> <p>★功率: 2× 650W 8Ω; 2× 1000W 4Ω; 1× 2000W 8Ω</p> <p>★总谐波失真: ≤ 0.5% 频率响应: 20Hz-20kHz + 0/-1dB</p> <p>★信噪比: &gt; 100dB</p> <p>增益选择: 0.775Vor1.4V</p> <p>电压增益 36dB</p> <p>互调失真: =/&lt; 0.35%</p> <p>转换速率: &gt; 20V/us</p> <p>阻尼系数: &gt; 200</p> <p>信噪比: &gt; 100dB</p> <p>串扰: -75dB( 1kHz) -58dB( 20kHz)</p> <p>保护: 防止短路, 空载, 开/关机噪音, 无线电干扰保护电路</p> <p>通风: 由前往后的空气对流机制</p> <p>冷却: 内部空气强排散热, 风扇冷却, 快速调节, 温度保护</p> <p>尺寸( W× H× D) : 482× 88× 239mm</p> <p>重量: 10.5Kg</p>	2	台		
4	技术支持 与服务	<p>1、2年内8次上门服务;</p> <p>2.提供指导安装、调试、培训、图纸及相关资料;</p> <p>3.系统交付后2年内核心处理设备提供备品备件, 提供培训、调试, 系统微调整、重大会议保障、24小时电话支持等。</p>	1	项		
5	会议话筒	<p>1、元件: 电容式话筒, 指向性:</p> <p>2、幻像电源直流24-48V, 耗电3 mA 典型,</p> <p>3、插入损耗1 dB (150 欧姆输入阻抗)</p> <p>4、阻抗: 输出阻抗360 ohms</p> <p>5、静音衰减55 dB 于1000Hz 35 dB 于100Hz 30 dB 于50Hz (150 欧姆输入阻抗)</p>	2	套		
6	会议话筒 底座	桌面防震话筒座, 设有防震绝缘胶, 能有效减低安装面上的撞击震动及机械噪声。此话筒座配合鹅项式的会议话筒后, 非常适合使用在演讲、教学、会议、报导的场合使用。	2	套		

7	网络型可编程中央控制主机	<p>1、处理器: 32 位 Cortex-A8 ARM 架构微处理器, 主频高达 720MHZ</p> <p>2、独立可编程串口 <math>\geq 8</math> 路, 继电器接口 <math>\geq 8</math> 路, I/O 接口 <math>\geq 8</math> 路, 红外接口 <math>\geq 8</math> 路。</p> <p>3、主机具备 1 个 NET 网络控制接口, 可做外部功能扩展使用, 可并接 256 个网络设备</p> <p>4、支持最大 8 路红外可编程控制接口, 内置红外学习器, 无需配置专业学习器: 支持导入各种常用的电器设备的红外代码库到主机, 从而实现对相应设备控制,</p> <p>5、支持中控双机热备份功能, 一台中控主机发生故障系统自动切换至备份中控主机接替工作。(提供 CNAS 认证的第三方检测报告复印件) 6、主机自带 4.3 英寸 LCD 触摸彩屏, 可查看 IP 地址、修改 IP 地址。面板具有指示灯, 可直观反馈串口、红外、设备的工作状态。支持全制式环保电源(110V-240V), 适合任何地区。</p> <p>7、支持电脑远程控制。当中控主机和电脑在同一局域网情况下, 用户可通过控制端 APP 实时对电脑远程桌面控制并查看电脑工作状态。</p> <p>8、对接云会务系统。用户通过手机 APP 或 WEB 端预约会议室时, 可设置情景类型以及开始/结束时间。会议开始前, 系统会自动调用场景, 场景内所有设备联动启动或切换; 会议结束后设备自动关闭, 极大地方便用户使用, 更加节能环保。</p>	1	台		
8	10 英寸无线画中画可编程触摸屏	<p>1. CPU: RK3568, 四核 64 位, Cortex-A55, 2.0G</p> <p>2. RAM: LPDDR-2G</p> <p>3. 内存: EMMC-16G 内置(可扩展 TF 卡)</p> <p>4. 内置 200W 摄像头和 2*1W 喇叭。</p> <p>5. 支持 POE 供电, 实现布线简约化。</p> <p>6. 支持 DC12V/2.6A 供电</p>	1	台		
9	智能电源控制器	<p>1、支持 8 路独立电源通断控制, 可支持通断电流 <math>\geq 16A</math>;</p> <p>2、控制接口: <math>\geq 1</math> 路 RS232 串口接口, <math>\geq 1RJ45</math> 网络通信接口</p> <p>3. 手动控制: 在机器的正前方, 有 8 个轻触开关, 紧急情况下可以手动控制继电器的开关, 在现场出现特发情况时可以使用这一功能, 很好的保护其他的设备</p> <p>4. 机器具备 ID 识别, 通过中控主机网络控制多台时, 可通过 ID 识别。</p> <p>5. 具有键盘锁( LOCK) 功能, 防止误操作, 便于用于维护管理。</p>	1	台		
10	灯光控制器	定制	1	台		

11	平板控制器	配置, CPU 类型: $\geq 680$ 音效: 扬声器数量 4 个 连接方式: Wi-Fi 音频接口: 3.5 毫米音频接口 USB 接口、Type-C 显示屏幕类型: IPS 电源续航时间: 视频播放时间: 约 11.5 小时 待机时间: 约 800 小时; 功能: 后置摄像头 500W、前置摄像头 500W	1	台		
12	无线路由器	名称: 无线路由: 自然散热建议宽带: 801-1000M 防火墙: 支持防火墙是否支持 Mesh: 支持 Mesh 网口盲插: 支持网口盲插 LAN 输出口: 千兆网口独立 FEM 数量: 2 个 IPTV 接口: 有 IPTV 接口 天线: 外置天线管理方式: APP 管理运营商: 移动, 联通, 电信内存容量: 128MB 机身材质: 其他 WAN 口类型: 电口无线速率: 3000M 支持 IPv6: 支持 IPv6 总带机量: 101-150 终端 WAN 接入口: 千兆网口 适用面积: 61-120 m <sup>2</sup> LAN 口类型: 电口 是否带 USB: 无 USB 接口 无线协议: Wi-Fi 6APP 控制: 支持 APP 控制 2.4G MIMO 技术: 2x2 MIMO 频段: 双频双宽带接入: 不支持双宽带接入 LAN 口数量: 其他	1	台		
13	音箱线	RVV2*2.5	100	米		
14	音频线缆	RVVP 2*0.5	1800	米		
15	辅材	标准	1	项		
16	合计					
<b>三、综合布线系统清单</b>						
1	1U 理线器	1U 理线架	4	个		
2	交换机	24 口千兆网络交换机	1	台		
3	交换机	24 口千兆可网管交换机	1	台		
4	分光器 1 分 32	盒式封装光分路器-1:16-均分-SC/UPC-110mm*60mm*10mm-SPL2605-PLC-甩尾纤-G.657A1-2mm-1.5m	4	台		
5	用户端设备	GPON 接入用户端设备	48	台		
6	光收发一体模块	光收发一体模块-SFP+-1310nm-10Gb/s--8.2dBm-0.5dBm--12.6dBm-LC-SM-10km	8	个		
7	网络跳线	六类非屏蔽 3 米成品跳线	100	条		
8	弱电箱	800×1000mm 金属弱电箱	2	个		
9	网线	UTP6、六类非屏蔽	610	米		

10	网络面板	UTP6 网络双口 面板	20	个		
11	网络模块	UTP6、六类非屏蔽	40	个		
12	桌插	2 个网络接口 插座, 五孔电源插座	3	个		
13	接线盒	86 型	78	个		
14	网络配线架	24 口 六类非屏蔽, 含模块	2	个		
15	尾纤	单模 LC	96	条		
16	高清线	HDMI 光纤高清线 50 米	4	条		
17	高清线	HDMI 光纤高清线 40 米	18	条		
18	光纤	2 芯单模	950	米		
19	光纤熔接	人工	95	芯		
20	辅材	辅材	1	项		
21	合计					
A	共计	一、LED 显示屏显示系统清单+二、音频扩声系统清单+三、综合布线系统清单				
B	系统集成费	A*10%				
C	税金	(A+B)*9%				
D	项目总费用	A+B+C				0.00

(二) 一楼会议室会议室装修及办公家具、会议室电气设备安装工程  
(详见附件: 工程量清单)

**工程部分预算金额: 1062873.89 元**

1、工程概况

(1) . 建设单位: 阿克苏地区 XX 单位

(2) . 建设地点: 阿克苏地区 XX 单位院内

(3) . 建设内容: 阿克苏地区 XX 单位一楼会议室会议室装修及办公家具、会议室电气设备安装工程。

2. 招标范围:

(1) . 详见招标工程量清单(此清单为此项目的会议室装修及办公家具、会议室电气设备安装工程, 设备清单详见设备清单表)

3. 工程量清单编制依据

(1) . 建设方提供的工程量清单按照《建设工程工程量清单计价规范》GB 50500-2013、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》GB 50584-2013、《通用安装工程工程量计算规范》GB 50856-2013 及相关解释。

(2) . 招标人提供的施工要求;

(3) . 相关的解释以及说明。

4. 相关说明:

(1) . 投标人在填写工程量清单的每一项综合单价和合价时均应结合招标文件、技术规范、和现场勘察情况, 谨慎仔细地进行报价。

(2) . 本工程所有清单项目的工程量以实体工程编制, 并以完成后的净值计算, 投标人投标报价时, 应在单价中考虑施工中的各种损耗和需要增加的工程量, 招标人不为损耗额外支付。

(3) . 分部分项工程量清单只描述了完成一个规定计量单位范围内应完成的主要工作内容, 但投标人填报综合单价应是包含了这一计量单位项

目范围内的所有工作内容所需的直接费、企业管理费、利润以及风险等费用。

(4). 工程量清单中描述未尽事宜请各投标人结合施工要求自行组价, 并列入综合单价内。

5. 工程质量要求:

(1). 合格

6. 其他说明

(1) 专业工程暂估价部分;

a、会议室电气设备安装工程: 照明灯光修复, 暂按 20000 元计入。

(2) 暂估价部分( 工程量及规格参数详见招标工程量清单) :

a、大会议桌: 暂估 18700 元/张。

b、中会议桌: 暂估 4600 元/张。

c、小会议桌: 暂估 3600 元/张。

d、会议椅( 定制) : 暂估 1900 元/张。

e、会议桌( 小) : 暂估 2200 元/张。

f、落地柜: 暂估 680 元/张。

g、会议桌( 大) : 暂估 2800 元/张。

h、会议室椅子 定制( 推荐款式 1) : 暂估 570 元/张。

i、会议椅 定制: 1800 元/张。

注: 以上暂估部分, 结算时按照实际发生工程量为准, 规格参数已最终落地项目为准, 按照规范要求记取。

(3) 投标企业按照建筑业营业税的有关规定参考阿克苏地区 2023 年 8 月份建设工程综合价格信息文件执行。

**二、付款方式:** 合同签订后支付中标价的 30%, 收到货物并完成安装、调试、通过初验支付中标价的 50%, 剩余 20%待终验合格及项目评审完成后支付。

三、质保期：3 年。

四、项目地点：阿克苏市。

五、项目类型：本项目属于工业类。

七、合同签订时间及地点：

**时间：**采购人应当自成交通知书发出之日起 30 日内，按照磋商文件和成交供应商响应文件的规定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对磋商文件确定的事项和成交供应商响应文件作实质性修改。

**地点：**阿克苏市上海西路六号

## 第四部分 采购合同条款

(仅供参考, 合同类型按照民法典规定的典型合同类别,  
结合采购标的的实际情况确定)

### 政府采购合同

采购编号:

签订日期:

合同地点:

完工日期:

采购人(甲方):

投标人(乙方):

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》和阿克苏地区政府采购有关办法, 同意按照下述的条款和条件, 签署本合同。

#### 一、合同标的

1. 标的清单:

#### 二、合同金额

本合同金额为(大写): \_\_\_\_\_元  
(¥ \_\_\_\_\_元)人民币。

#### 三、技术资料

1. 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用标的有关技术资料。

2. 没有甲方事先书面同意, 乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供, 也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

#### 四、知识产权

乙方应保证所提供的标的或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

#### 五、产权担保

乙方保证所交付的标的的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

#### 六、履约保证金

乙方交纳人民币 \_\_\_\_\_元作为本合同的履约保证金。

#### 七、转包或分包

1. 本合同范围的标的，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；
2. 除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的标的全部或部分分包给他人供应；
3. 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权解除合同，没收履约保证金并追究乙方的违约责任。

#### 八、质保期和质保金

1. 质保期\_\_\_\_\_年。（自验收合格之日起计）
2. 质保金\_\_\_\_\_元。

#### 九、标的履约时间、履约方式及履约地点

1. 履约时间：
2. 履约方式：
3. 履约地点：

#### 十、合同款支付

1. 付款方式：
2. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量提供，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

#### 十一、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

#### 十二、质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标文件规定的标的性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。
2. 乙方提供的标的在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：
  - (1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。
  - (2)贬值处理：由甲乙双方协议定价。
  - (3)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该标的的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。
3. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在\_\_\_\_\_小时内到达甲方现场。
4. 在质保期内，乙方应对标的出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。
5. 上述的标的免费保修期为\_\_\_\_\_年，因人为因素出现的故障不在免费

保修范围内。超过保修期的产品，终生维修，维修时只收部件成本费。

### 十三、调试和验收

1. 甲方对乙方提交的标的依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收，甲方需在五个工作日内验收。

2. 乙方交付前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随标的交甲方。

3. 甲方对乙方提供的标的在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的标的，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

### 十四、包装、发运及运输

1. 乙方应在发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于标的内。

3. 乙方在发运手续办理完毕后24小时内或到甲方48小时前通知甲方，以准备接收。

4. 标的在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 标的在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方标的已送达。

### 十五、违约责任

1. 甲方无正当理由拒收的，甲方向乙方偿付拒收合同款总值的5%违约金。

2. 甲方无故逾期验收和办理款项支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3. 乙方逾期交付的，乙方应按逾期交付总额每日万分之五向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期20个工作日不能交付的，甲方解除本合同。乙方因逾期交付或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值5%的违约金，如造成甲方损失超过

违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4. 乙方所交的标的品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，甲方有权拒收，乙方愿意更换但逾期交付的，按乙方逾期交付处理。乙方拒绝更换的，甲方可单方面解除合同。

#### 十六、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

#### 十七、诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地提起仲裁或法院起诉。

#### 十八、合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或其委托全权代理人签字并盖章后生效。

2. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第 50 条之规定，本合同自签订之日起 2 个工作日内，由甲方在新疆政府采购网上公告。

3. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

4. 本合同正本一式两份，具有同等法律效力，甲乙双方各执一份；副本\_\_\_份，（用途）。

甲方：

地址：

法定（授权）代表人：

签字日期：    年  月  日

乙方：

地址：

法定（授权）代表人：

签字日期：    年  月  日

## 第五部分 投标文件编制要求

各投标人：

为了准确投标，希望认真阅读本次招标文件和附件内容，在使用各附件时，应注意下列事项：

- 1、实事求是填写投标文件各项内容。
- 2、投标项目涉及到安装、调试所需材料时，应当详细编写《主、辅材料清单》。
- 3、属于招标文件规定应当签署的事项，各投标人应按照规定逐一签署，需要加盖公章的地方，应当逐一加盖。
- 4、凡投标文件内容填报不清或填报错误，其后果由投标人承担。
- 5、所投货物类产品必须注明产品产地及生产厂家。

## 第六部分 附件

### 附件 1

### 投 标 函

阿克苏地区政府采购中心

我方对本次招标文件已详细审阅，内容全部清楚。我方自愿对此次\_\_\_\_\_采购项目投标，现郑重声明以下诸点并对之负法律责任：

- 1、我方同意招标文件的各项规定，赞同你方对招标文件的解释。
- 2、我方提供的投标文件及资料、证照真实合法有效。
- 3、我方愿向你方提供与本次招标有关的一切真实数据或资料。
- 4、我方同意承担由投标文件内容填报不清或填报错误所造成的无效标、废标、落标等后果。
- 5、我方赞同你方组织的评标委员会（组）所做出的评审和选择，同意评标委员会无义务向投标人进行任何有关评标解释的规定。
- 6、我方保证诚实履行合同，做到所供货物货真价实，绝不以次充好、以假充真，保质保量按期交货（完工）。
- 7、我方完全同意本次招标并不一定以最低价中标。
- 8、我方保证按照服务承诺提供及时有效的售后服务。
- 9、我方同意本投标文件的有效期为开标后 90 天；一旦中标将投标文件转为合同附件。
- 10、本次投标总价为\_\_\_\_\_（大写）。
- 11、我方提交的投标文件为 PDF 格式的电子投标文件。
- 12、与本次招标的一切往来，请按下列方式联系：

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）手机：\_\_\_\_\_

委托全权代理人：\_\_\_\_\_（签字）手机：\_\_\_\_\_

投标单位全称：\_\_\_\_\_（加盖单位公章）

签署日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 附件 2

### 法定代表人资格证明文件

我是（投标单位全称）的法定代表人，现参加阿克苏地区政府采购中心组织的（招标项目名称、招标编号），负责签署本次投标文件，并全权处理开标、评标、澄清事项过程中的一切文件和签署合同及处理与本次招标项目有关的一切事务。

特此证明。

投标单位全称：\_\_\_\_\_（加盖单位公章）

签署日期：      年      月      日

- 注：1、法定代表人参加本次投标的应签署本文件并附本人身份证复印件；  
2、如法定代表人不参加本次投标，应签署《授权委托书》。

法定代表人身份证复印件粘贴处



## 附件 3

## 投标人资格声明函

## 一、投标人概况：

- 1、注册地址：
- 2、成立日期：
- 3、注册资金：
- 4、单位性质：
- 5、开户银行的名称和地址：
- 6、隶属关系：
- 7、服务体系设置情况简介：
- 8、目前生产（销售）的主要产品简介：
- 9、年生产（销售）能力
- 10、职工（雇员）人数：

其中：（1）高级技术人员人数：

（2）中级技术人员人数：

## 二、财务状况统计表

项目年份	2020 年度	2021 年度	2022 年
总资产（元）			
流动资产（元）			
固定资产净值（元）			
总负债（元）			
短期借款（元）			
销售收入（元）			
利润总额（元）			

### 三、投标人认为需要声明的其它情况

我单位保证以上声明内容真实、准确。否则，我单位愿意承担由此产生的一切经济责任和法律责任。

投标单位全称：\_\_\_\_\_（加盖单位公章）

签署日期：      年      月      日

## 附件 4

### 开标一览表

项目名称：

项目编号：

序号	项目名称	投标价（元）	交货/完工日期
1			

注：1. 此表作为唱标的依据。

2. 须附报价明细表，内容包括投标产品名称、品牌、规格型号、制造商名称（产地）、是否为中小微企业、数量（单位）、投标总报价（表格自拟）。

3. 后附工程量清单。

投标方： （单位盖章）

法定代表人或委托全权代理人： （签字或盖章）

年 月 日

附件 5

投标项目需求技术响应偏离表

序号	采购需求技术指标	投标响应技术指标	正偏离	负偏离	满足要求	备注
1						
2						
3						
4						
5						

投标单位名称

(加盖公章) :

法定代表人或委

托全权代理人(签字) :

日期: 年

月 日

## 附件 6

### 投标人技术支持和售后服务承诺 (投标人自行填写)

(主要内容应包括,但不仅限于下列内容)

1、投标人应当分别列明投标货物免费质量保证期限\_\_\_\_\_年,在免费质量保证期(包修、包换、包退)内能够提供的技术支持办法和服务方式、服务内容以及维护维修的解决方式(上门维修、报修、送修等),如果招标人需要增加投标货物免费质量保证期,其续保价格每年\_\_\_\_\_元。

2、投标人应分别列明免费质量保证期外的服务年限\_\_\_\_\_年;维护维修的电话、联系人、响应服务时间、到达现场时间以及维护维修完成时限(天)。

3、投标人应列明在货物免费质量保证期外技术支持和相关服务收费标准,零(部)备件取得方式及取费标准。

4、投标人应列明生产厂家现在实行的售后服务和技术支持的方式、方法、内容,以及在阿克苏市设置的售后服务网点、地址、联系电话等。

5、投标人应分别列明投标物品的装箱清单及物品及产品开箱不合格处理方法。

6、投标人应列明违反售后服务承诺的赔偿责任。

7、投标人应列明产品的质量或服务投诉电话(公司/厂方)。

法定代表人: (签字)  
或  
委托全权代理人: (签字)

签署日期: 年 月 日

## 附件 7

### 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〕[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，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：

备注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度的数据，无上一年度数据的新成立的企业可不填报。

2. 投标企业按照工信部《中小企业划型标准规定》（工信部联企业[2011]300号），明确说明企业类型为中型企业或小型企业或微型企业，不得用中小微企业简单概括，否则，后果自负。

## 附件 8

## 近三年业绩一览表

序号	使用单位全称	合同金额	完成时间	联系人	联系电话
1					
2					
3					
4					
5					
...					

备注：1、投标人应填写与招标项目相一致或相类似的销售业绩。所有业绩应提供《买卖合同》或中标通知书复印件并附在此业绩表之后。

2、业绩不实而造成的废标，由投标人自行承担

3、此表如填写不完内容，可另附页。

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

或  
委托全权代理人：\_\_\_\_\_（签字）

签署日期： 年 月 日

## 附件 9

投标人认为需补充的其他资料或说明

附件 10

# 投 标 文 件

项目编号：

项目名称：

投标包（项）数：

投标人（盖公章）：

法定代表人或委托全权代理人签字：

年 月 日