


# 招标文件

项目名称：新疆工程学院院士团队办公设备采购项目

项目编号：GK2024-260

采购人 审核意见	 采购人签章： 年 月 日
现场监督 部 审核意见	审核人签章： 年 月 日

新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心

2024年10月25日

## 总 目 录

第一章	投标邀请	5
第二章	投标人须知	8
第三章	合同条款及格式	21
第四章	项目需求	25
第五章	评标方法与评标标准	26
第六章	投标文件格式	28

# 第一章 投标邀请

新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心现就 GK2024-260（新疆工程学院院士团队办公设备采购项目）进行公开招标采购，欢迎符合条件的供应商投标。

## 项目概况

GK2024-260（新疆工程学院院士团队办公设备采购项目）招标项目的潜在投标人可在“新疆公共资源交易网”或“新疆政府采购网”自行查看项目公告，并于 2024 年 11 月 21 日 11 点 00 分（北京时间）前提交投标文件。

## 一、项目基本情况

1. 新疆工程学院院士团队办公设备采购项目：新疆工程学院院士团队办公设备采购项目

2. 项目编号：GK2024-260

3. 预算金额：2286500 元

4. 本项目设定最高限价，最高限价为2286500 元。

5. 采购需求：

本项目预算金额：228.65 万元。主要采购台式计算机、图形工作站、打印机及服务器等，保障院士团队办公及科研使用。

6. 合同履行期限：自合同签订之日起至验收合格20 个日历日

7. 本项目不接受联合体投标。

8. 本项目不接受进口产品投标。

9. 本项目属于货物类

10. 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为“工业”。行业划分标准

按《国民经济行业分类》执行。中小企业划分标准按《中小企业划型标准规定》（工信部联企业[2011]300号）文件规定执行。

## 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，并提供下列材料：

1.1 法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

1.2 最近一个年度的财务状况报告（成立不满一年不需提供）；

1.3 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（提供提交投标文件截止时间前一年内至少一个月依法缴纳税收及缴纳社会保障资金的证明材料。投标人依法享受缓缴、免缴税收、社会保障资金的提供证明材料。）；

1.4 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；

1.5 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

1.6 未被“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)）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。（提供网页截图或承诺函）

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目不专门面向中小企业预留采购份额

3. 本项目的特定资格要求：无。

## 三、获取招标文件

1. 时间：自招标文件公告发布之日起5个工作日。

2. 方式：登录“新疆政府采购云平台”-“项目采购”-“获取采购文件”中自行免费下载招标文件。

## 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1. 提交投标文件截止时间、开标时间：2024年11月21日11点00分（北京时间）

2. 地点：新疆政府采购网。

## 五、公告期限

招标公告及招标文件公告期限为自本公告发布之日起 5 个工作日。

## 六、其他补充事宜

评标委员会如要求投标人对投标文件内容进行澄清，将通过腾讯视频会议方式进行，请各投标人在开标前做好人员、网络、设备准备工作，视频会议房间信息将适时告知投标授权代表，投标代表务必于开标当日保持手机联系畅通。

## 七、联系事项

### 1. 采购人信息

名称：新疆工程学院

地址：新疆乌鲁木齐市经济技术开发区(头屯河区)艾丁湖路 1350 号

联系人：周志豪

联系电话：15899207352

### 2. 新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心信息

地 址：新疆乌鲁木齐市水磨沟区准噶尔街 299 号益民大厦 4 楼 A408 室

联系人：郑老师

联系电话：0991-3550126

## 八、其他

1. 本项目实行电子招投标，供应商须登录新疆政府采购云平台申请获取招标文件，并通过新疆政府采购云平台电子投标客户端制作投标文件。有关本次招标的事项若存在变动或修改，敬请及时关注新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心在“新疆公共资源交易网”和“新疆政府采购云平台”发布的澄清变更公告，网址分别为“<http://www.xjgpc.com>”

//zfwf.xinjiang.gov.cn/xinjianggzy”和“http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn”。

2. 各供应商应在开标前确保成为新疆政府采购网正式供应商，并完成 CA 数字证书（符合国密标准）申领。因未注册入库、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。

3. 供应商可前往新疆政府采购云平台（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）下载专区，下载电子投标客户端，安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云电子投标客户端时，建议使用 WIN7 及以上操作系统。如有问题可拨打客户服务热线 95763 进行咨询。

4. 本项目采用不见面开标，供应商须在投标截止时间前通过 CA 上传加密的电子响应文件。

备注：供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 <https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding> 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：<https://helpcenter.zcygov.cn/document/#/document/dashboard?siteCode=beijing>，“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，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及在线客服获取服务支持。

5. 供应商应当在递交截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，递交截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。

6. 供应商在开标前须提前配置好电脑浏览器（建议使用谷歌浏览器），开标时请使用制作加密电子响应文件的 CA 锁进行解密及报价确认。本项目响应文件解密时间定为 30 分钟，如因自身原因导致无法正常解密，后果由供应商自行承担。

7. 本项目不收取投标保证金。

8. 本项目的中标供应商可以登陆新疆政府采购网，进入“项目采购”自行打印中标通知书。通过新疆政府采购网下载打印的中标通知书与现场开具的中标通知书具有同等法律效力。

9、系统技术支持电话：95763。

## 第二章 投标人须知

### 一、总则

#### 1、招标方式

1.1 本次招标采取公开招标方式，本招标文件仅适用于招标公告中所述项目。

#### 2、合格的投标人

2.1 满足招标公告中供应商的资格要求的规定。

2.2 满足本文件实质性条款的规定。

#### 3、适用法律

3.1 本次招标及由此产生的合同受中华人民共和国有关的法律法规制约和保护。

#### 4、投标费用

4.1 投标人应自行承担所有与参加投标有关的费用，无论投标过程中的做法和结果如何，新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心（以下简称“交易中心”）在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

4.2 本次招标交易中心和采购人不收取标书工本费与中标服务费。

#### 5、招标文件的约束力

5.1 投标人一旦参加本项目采购活动，即被认为接受了本招标文件的规定和约束。

### 二、招标文件

#### 6、招标文件构成

6.1 招标文件由以下部分组成：

- (1) 投标邀请
- (2) 投标人须知
- (3) 合同条款及格式
- (4) 项目需求
- (5) 评标方法与评标标准

#### (6) 投标文件格式

请仔细检查招标文件是否齐全，如有缺漏请立即与交易中心联系解决。

6.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。按招标文件要求和规定编制投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标文件对招标文件作出实质性响应，否则其风险由投标人自行承担。

#### 7、招标文件的澄清

7.1 任何要求对招标文件进行澄清的投标人，应在投标截止期**七**日前按招标公告中的通讯地址，以书面形式通知交易中心。

#### 8、招标文件的修改

8.1 在投标截止时间至少十五日前，交易中心可以对招标文件进行修改。

8.2 交易中心有权按照法定的要求推迟投标截止日期和开标日期。

8.3 招标文件的修改将在“新疆公共资源交易网”和“新疆政府采购网”公布，补充文件将作为招标文件的组成部分，并对投标人具有约束力。

### 三、投标文件的编制

#### 9、投标文件的语言及度量衡单位

9.1 投标人提交的投标文件以及投标人与交易中心就有关投标的所有来往通知、函件和文件均应使用**简体中文**。

9.2 除技术性能另有规定外，投标文件所使用的度量衡单位，均须采用国家法定计量单位。

#### 10、投标文件构成

10.1 投标人编写的投标文件应包括资信证明文件、投标配置与分项报价表、技术参数响应及偏离表、商务条款响应及偏离表、技术及售后服务承诺书、投标函、开标一览表等内容。

#### 11、证明投标人资格及符合招标文件规定的文件

11.1 投标人应按要求提交资格证明文件及符合招标文件规定的文件。

11.2 投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有**能力**独立履行合同的文件。

11.3 投标人除必须具有履行合同所需提供的货物以及服务的能力外，还必须具备相



应的财务、技术方面的能力。

11.4 投标人应提交根据合同要求提供的证明产品质量合格以及符合招标文件规定的证明文件。

11.5 证明投标人所提供产品与招标文件的要求相一致的文件可以是手册、图纸、文字资料和数据。

## 12、投标配置与分项报价表

12.1 投标人应按照招标文件规定格式填报投标配置与分项报价表，在表中标明所提供的设备品牌或服务名称、规格、型号、原产地、主要部件型号及其功能的中文说明和供货期。每项货物和服务等只允许有一个报价，任何有选择的报价将不予接受(如有备选配件，备选配件的报价不属于选择的报价)。

### 12.2 标的物

采购人需求的货物供应、安装，调试及有关技术服务等。

### 12.3 有关费用处理

招标报价采用总承包方式，投标人的报价应包括所投产品费用、安装调试费、测试验收费、培训费、运行维护费用、税金、国际国内运输保险、报关清关、开证、办理全套免税手续费用及其他有关的为完成本项目发生的所有费用，招标文件中另有规定的除外。

### 12.4 其它费用处理

招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入报价。

### 12.5 投标货币

投标文件中的货物单价和总价无特殊规定的采用人民币报价，以元为单位标注。招标文件中另有规定的按规定执行。

### 12.6 投标配置与分项报价表上的价格应按下列方式分开填写：

1、项目总价：包括买方需求的产品价格、培训费用及售后服务费用，项目在指定地点、环境交付、安装、调试、验收所需费用和所有相关税金费用及为完成整个项目所产生的其它所有费用。

2、项目单价按投标配置及分项报价表中要求填报。

### 13、技术参数响应及偏离表、商务条款响应及偏离表及投标货物说明

13.1 对招标文件中的技术与商务条款要求逐项作出响应或偏离，并说明原因；

13.2 提供参加本项目类似案例简介；

13.3 培训计划；

13.4 详细阐述所投货物的主要组成部分、功能设计、实现思路及关键技术；

13.5 投标人认为需要的其他技术文件或说明。

### 14、服务承诺及售后服务机构、人员的情况介绍

14.1 投标人的服务承诺应按不低于招标文件中商务要求的标准。

14.2 提供投标人有关售后服务的管理制度、售后服务机构的分布情况、售后服务人员的数量、素质、技术水平及售后服务的反应能力。

### 15、投标函和开标一览表

15.1 投标人应按照招标文件中提供的格式完整、正确填写投标函、开标一览表。

15.2 开标一览表中的价格应与投标文件中投标配置与分项报价表中的价格一致，如不一致，不作为无效投标处理，但评标时按开标一览表中价格为准。

### 16、投标保证金（如果收取）

16.1 在开标时，未按要求提交投标保证金的投标无效。

16.2 未中标的投标人的投标保证金，将在中标通知书发出之后 5 日内退还。

16.3 中标人的投标保证金，将在采购合同签订之后 5 日内退还。

16.4 下列任何情况发生时，投标保证金将不予退还：

- （1）投标人在投标有效期内撤回其投标；
- （2）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （3）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （4）与采购人、其他供应商恶意串通的。

16.5 供应商缴纳的投标保证金必须于投标文件（响应文件）接收截止时间前，以供应商的名称，按本采购文件规定的金额缴纳到指定账户（保证金缴纳方式及账户详见第一章投标邀请一其他）。

## 17、投标有效期

17.1 投标有效期为交易中心规定的开标之日后 120天。投标有效期比规定短的将被视为非响应性投标而予以拒绝。

## 18、投标有效期的延长

18.1 在特殊情况下，交易中心于原投标有效期满之前，可向投标人提出延长投标有效期的要求。这种要求与答复均应采用书面形式。投标人可以拒绝交易中心的这一要求而放弃投标，交易中心在接到投标人书面答复后，将在原投标有效期满后退还其投标保证金。同意延长投标有效期的投标人既不能要求也不允许修改其投标文件。第16条有关投标保证金的规定在延长期内继续有效，同时受投标有效期约束的所有权利与义务均延长至新的有效期。

## 四、投标文件的递交

### 19、投标文件的递交

#### 19.1 电子投标文件的递交

投标人应当按照采购文件规定，在投标截止时间前制作并上传电子投标文件。

### 20、投标截止时间

20.1 投标人上传电子投标文件的时间不得迟于招标公告中规定的投标截止时间。

投标人应充分考虑到网络环境、网络带宽等风险因素，如因投标人自身原因造成的电子投标文件上传不成功由投标人自行承担全部责任。

20.2 交易中心可以按照规定，通过修改招标文件酌情延长投标截止时间，在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标人受制的截止时间均应以延长后新的截止时间为准。

### 21、投标文件的拒收

21.1 交易中心拒绝接收在其规定的投标截止时间后上传的任何投标文件。

### 22、投标文件的修改和撤回

#### 22.1 投标文件的撤回

##### 22.1.1 电子投标文件的撤回

投标人可在投标截止时间前，撤回其电子投标文件。

22.1.2 投标人撤回电子投标文件，则认为其不再参与本项目投标活动。

#### 22.2 投标文件的修改

投标人可在投标截止时间前，对其电子投标文件进行修改。

22.3 在投标截止时间之后，投标人不得对其电子投标文件作任何修改。

22.4 在投标截止时间至招标文件中规定的投标有效期满之间的这段时间内，投标人不得撤回其投标，否则其投标保证金将不予退还。

## 五、开标与评标

### 23、开标

23.1 交易中心将在招标公告中规定的时间和地点组织线上公开开标。投标人应当参加开标活动。

23.2 开标过程由交易中心组织。“政采云平台不见面开标大厅”系统将自动对项目进行开标，并公布各投标人的《开标一览表》。

23.3 投标人在开标过程中涉及到的投标文件解密、开标结果确认等工作，应按照采购文件规定执行。

### 24、评标委员会

24.1 开标后，交易中心将立即组织评标委员会（以下简称评委会）进行评标。

24.2 评委会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，且人员构成符合政府采购有关规定。

24.3 评委会独立工作，负责评审所有投标文件并确定中标候选人。

### 25. 评标过程的保密与公正

25.1 公开开标后，直至向中标的投标人授予合同时止，凡是与审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及授标建议等，采购人、评委、交易中心均不得向投标人或与评标无关的其他人员透露。

25.2 在评标过程中，投标人不得以任何行为影响评标过程，否则其投标文件将被作为无效投标文件。

25.3 在评标期间，交易中心将设专门人员与投标人联系。

25.4 交易中心和评标委员会不向未中标的投标人解释未中标原因，也不公布评标过程中的相关细节。

25.5 采用综合评分法的项目，未中标的投标人如需了解自己的评标得分及排序情况，可于中标结果公告期限届满之日起7个工作日内，由其法定代表人或授权代表携带本人有效身份证件到交易中心登记查询，逾期将不予受理。

## 26. 投标的澄清

26.1 评标期间，为有助于对投标文件的审查、评价和比较，评委会有权以发送电子函件、召开视频会议或其它适当的方式要求投标人对其投标文件进行澄清，但并非对每个投标人都作澄清要求。

26.2 接到评委会澄清要求的投标人应派人按评委会通知的时间和方式做出澄清，澄清的内容须由投标人法人或授权代表签署，并作为投标文件的补充部分，但投标的价格和实质性的内容不得做任何更改。

26.3 接到评委会澄清要求的投标人如未按规定做出澄清，其风险由投标人自行承担。

## 27、对投标文件的初审

27.1 投标文件初审分为资格审查和符合性审查。

27.1.1 资格审查：依据法律法规和招标文件的规定，由采购人对投标文件中的资格证明文件进行审查。资格审查的结论，采购人以书面形式向评委会进行反馈。

采购人在进行资格性审查的同时，将在“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)）对投标人是否被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单情况进行查询，以确定投标人是否具备投标资格。查询结果将以网页打印的形式留存并归档。

接受联合体的项目，两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良应用记录。

27.1.2 符合性审查：依据招标文件的规定，由评委会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作出响应。

27.1.3 未通过资格审查或符合性审查的投标人，交易中心将向其授权代表告知未

通过资格审查或符合性审查的原因，采用综合评分法评标的，还应当告知未中标人本人的评标得分与排序。

27.2 在详细评标之前，评委会将首先审查每份投标文件是否实质性响应了招标文件的要求。实质性响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离或保留的投标。

所谓重大偏离或保留是指与招标文件规定的实质性要求存在负偏离，或者在实质上与招标文件不一致，而且限制了合同中买方和见证方的权利或投标人的义务，纠正这些偏离或保留将会对其他实质性响应要求的投标人的竞争地位产生不公正的影响。重大偏离的认定需经过评委会以少数服从多数的原则作出结论。评委决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

27.3 如果投标文件实质上没有响应招标文件的要求，评委会将予以拒绝，投标人不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其投标成为实质性响应的投标。

27.4 评委会将对确定为实质性响应的投标进行进一步审核，投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

(1) 投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准。

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上错误的，按照前款规定的顺序修正。

27.5 评委会将按上述修正错误的方法调整投标文件中的投标报价，并通过书面形式告知投标人，调整后的价格应对投标人具有约束力。如果投标人不接受修正后的价格，则其投标将被拒绝，其投标保证金不予退还。

27.6 评委会将允许修正投标文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致的或不规则的地方，但这些修改不能影响任何投标人相应的名次排列。

27.7 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评审；报价相同的，由评标委员会按照招标文件规定的方式（招标文件未规定的通过随机抽取的方式）确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由评标委员会根据招标文件规定的方式（招标文件未规定的采取随机抽取的方式）确定一个中标候选人，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

**非单一产品采购项目**，招标文件中将载明其中的**核心产品**。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

## 28、无效投标条款和废标条款

### 28.1 无效投标条款

28.1.1 未按要求交纳投标保证金的。

28.1.2 投标人未成功解密电子投标文件的。

28.1.3 投标人未按照招标文件要求上传电子投标文件的。

28.1.4 投标人在报价时采用选择性报价的。

28.1.5 投标人不具备招标文件中规定资格要求的。

28.1.6 投标人的报价超过了采购预算或最高限价的。

28.1.7 未通过符合性检查的。

28.1.8 不符合招标文件中规定的其他实质性要求和条件的（本招标文件中斜体且有下划线部分为实质性要求和条件）。

28.1.9 投标人被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）列入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失信行为记录名单。

28.1.10 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

28.1.11 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，将要求其在合理的时间内作出说明，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。

28.1.12 本项目采购产品（计算机、图站计算机及超融合一体机）被财政部、国家发改委、生态环境部等列入“节能产品品目清单”、“环境标志产品品目清单”强制采购范围，而投标人所投标产品不在强制采购范围内的。

28.1.13 投标文件未按照招标文件要求加盖电子签章。

28.1.14 其他法律、法规及本招标文件规定的属无效投标的情形。

28.2 废标条款:

28.2.1 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的。

28.2.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的。

28.2.3 因重大变故, 采购任务取消的。

28.2.4 评标委员会认定招标文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行。

28.2.5 因“新疆公共资源交易平台不见面开标大厅”系统故障原因造成开标不成功的。

28.3 投标截止时间后参加投标的供应商不足三家的处理:

28.3.1 如出现投标截止时间结束后参加投标的供应商或者在评标期间对招标文件做出实质响应的供应商不足三家情况, 按政府采购相关规定执行。

## 六、定标

### 29、确定中标单位

29.1 中标候选人的选取原则和数量见招标文件第五章规定。

29.2 采购人应根据评委会推荐的中标候选人确定中标人。

29.3 交易中心将在“新疆公共资源交易网”和“新疆政府采购网”发布中标公告, 公告期限为1个工作日。

29.4 若有充分证据证明, 中标人出现下列情况之一的, 一经查实, 将被取消中标资格:

29.4.1 提供虚假材料谋取中标的。

29.4.2 向采购人、交易中心行贿或者提供其他不正当利益的。

29.4.3 恶意竞争, 投标总报价明显低于其自身合理成本且又无法提供证明的。

29.4.4 属于本文件规定的无效条件, 但在评标过程中又未被评委会发现的。

29.4.5 与采购人或者其他供应商恶意串通的。

29.4.6 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的。

29.5 有下列情形之一的, 视为投标人串通投标, 投标无效:

29.5.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;

29.5.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

29.5.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;



29.5.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

29.5.5 不同投标人的投标文件相互混装；

29.5.6 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

### 30 询问、质疑、投诉

#### 30.1 询问

30.1.1 供应商对政府采购活动事项（磋商文件、采购过程、成交或者成交结果）有疑问的，可以向采购人或者新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心提出询问，询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出。

30.1.2 采购人或者新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心在三个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

#### 30.2 质疑处理

30.2.1 提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。潜在供应商依法获取其可质疑的采购文件的，可以对采购文件提出质疑。

30.2.2 供应商认为采购文件、采购过程和采购结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向交易中心及采购人提出质疑。上述应知其权益受到损害之日，是指：

30.2.2.1 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；

30.2.2.2 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

30.2.2.3 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

供应商应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。供应商如在法定期限内对同一采购程序环节提出多次质疑的，**交易中心、采购人将只对供应商第一次质疑作出答复。**

30.2.3 质疑函必须按照本招标文件中《质疑函范本》要求的格式、内容和要求进行填写。供应商如组成联合体参加投标，则《质疑函范本》中要求签字、盖章、加盖公章之处，联合体各方均须按要求签字、盖章、加盖公章。

30.2.4 交易中心及采购人只接收以纸质原件形式送达的质疑。

质疑接收人：自治区政务服务和公共资源交易中心 现场监督部

联系地址：乌鲁木齐市水磨沟区准格尔街 299 号益民大厦 A417

联系电话：0991-3551778。

30.2.5 以下情形的质疑不予受理

30.2.5.1 内容不符合《政府采购质疑和投诉办法》第十二条规定的质疑。

30.2.5.2 超出政府采购法定期限的质疑。

30.2.5.3 以传真、电子邮件等方式递交的非原件形式的质疑。

30.2.5.4 未参加投标活动的供应商或在投标活动中自身权益未受到损害的供应商所提出的质疑。

30.2.5.5 供应商组成联合体参加投标，联合体中任何一方或多方未按要求签字、盖章、加盖公章的质疑。

30.2.5.6 无具体质疑事项内容，或未提供有效线索，难以查证的。

30.2.5.7 所质疑事项已进行处理，或正在行政复议、仲裁、诉讼、投诉等其他程序的。

30.2.5.8 不属于本中心管辖范围的质疑。

**30.2.6 供应商提出书面质疑必须有理、有据，不得捏造事实、提供虚假材料进行恶意质疑。否则，一经查实，交易中心有权依据政府采购的有关规定，报请政府采购监管部门对该供应商进行相应的行政处罚和记录该供应商的失信信息。**

30.3 投诉

30.3.1 质疑供应商对新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心的答复不满意，或者新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级财政部门提起投诉。

30.3.2 投诉人在全国范围 12 个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。

30.3.3 投诉人有下列行为之一的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动：

30.3.3.1 捏造事实；

30.3.3.2 提供虚假材料；

**30.3.3.3 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。**

## 七、授予合同

### 31. 签订合同

31.1 中标人应当在中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件确定的事项与采购人签订政府采购合同。

31.2 招标文件、中标人的投标文件及招标过程中有关澄清、承诺文件均应作为合同附件。

31.3 签订合同后，中标人不得将货物及其他相关服务进行转包。未经采购人同意，中标人也不得采用分包的形式履行合同，否则采购人有权终止合同。转包或分包造成采购人损失的，中标人应承担相应赔偿责任。

### 32、货物和服务的追加、减少和添购。

32.1 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物和服务的，经政府采购管理部门同意后，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不超过原合同金额 10%。

32.2 采购结束后，采购人若由于各种客观原因，必须对采购项目所牵涉的货物和服务进行适当的减少时，在双方协商一致的前提下，可以按照招标采购时的价格水平做相应的调减，并据此签订补充合同。

## 第三章 合同文本

以下为中标后签定本项目合同的通用条款，中标人不得提出实质性的修改，关于专用条款将由采购人与中标人结合本项目具体情况协商后签订。

### 新疆维吾尔自治区政府采购合同（合同编号）

新疆工程学院院士团队办公设备采购项目：

项目编号：

甲方：（买方）\_\_\_\_\_

乙方：（卖方）\_\_\_\_\_

甲、乙双方根据新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心组织的\_\_\_\_\_项目公开招标的结果，签署本合同。

#### 一、产品内容

1.1 产品名称：

1.2 型号规格：

1.3 数量（单位）：

#### 二、合同金额

2.1 本合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_圆  
（\_\_\_\_\_元）人民币或其他币种。

#### 三、技术资料

3.1 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3.2 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、样品或资料提供给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

4.1 乙方应保证甲方在使用、接受本合同货物和服务或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，由乙方负全部责任。

#### 五、产权担保

5.1 乙方保证所交付的产品的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

#### 六、转包或分包

6.1 本合同范围的产品，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；

6.2 除非得到甲方的书面同意，乙方不得部分分包给他人供应。

6.3 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权给予终止合同。

## 七、质保期

8.1 质保期\_\_\_\_\_年。（自交货验收合格之日起计）

## 八、交货期、交货方式及交货地点

8.1 交货期：\_\_\_\_\_

8.2 交货方式：\_\_\_\_\_

8.3 交货地点：\_\_\_\_\_

## 九、货款支付

9.1 采购资金的支付方式、时间及条件：\_\_\_\_\_

9.2 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供货，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、税费

10.1 本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

## 十一、质量保证及售后服务

11.1 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。

11.2 乙方提供的货物在质保期内因产品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，同时应承担该产品的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

11.3 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。

11.4 在质保期内，乙方应对产品出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

11.5 上述的产品的免费保修期为\_\_\_\_\_年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期后，终生维修，维修时只收部件成本费。

## 十二、调试和验收

12.1 甲方对乙方提交的货物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。货到后，甲方需在五个工作日内验收。

12.2 乙方交货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，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

12.3 甲方对乙方提供的货物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。

12.4 对技术复杂的货物，甲方可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。

12.5 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由甲乙双方协商解决。

### **十三、产品包装、发运及运输**

13.1 乙方应在产品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，以保证产品安全运达甲方指定地点。

13.2 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产品内。

13.3 乙方在产品发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。

13.4 产品在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

13.5 产品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产品已送达。

### **十四、违约责任**

14.1 甲方无正当理由拒收产品的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

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

14.3 乙方逾期交付产品的，乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货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。

14.4 乙方所交的货物品种、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，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换产品的，甲方可单方面解除合同。

### **十五、不可抗力事件处理**

15.1 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。

15.2 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。

15.3 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。

### **十六、诉讼**

16.1 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，可向合同签订地法院起诉，合同签订地在此约定为乌鲁木齐市。

### **十七、合同生效及其它**

17.1 合同经双方法定代表人或授权委托人签字并加盖单位公章后生效。

17.2 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

17.3 本合同正本一式三份，具有同等法律效力，甲方、乙方及财政监管部门各执一份。

甲方：

乙方：

地址：

地址：

法定代表人或授权代表：

法定代表人或授权代表：

联系电话：

联系电话：

签订日期： 年 月 日

## 第四章 项目需求

### 一、技术需求

(一) 项目概述及需求 (主要采购台式计算机、图形工作站、打印机及服务器等,保障院士团队办公及科研使用)

序号	设备名称	数量	单位
1	计算机	140	套
2	图站计算机	20	套
3	显示屏	20	套
4	笔记本电脑	40	套
5	75寸触控一体机	6	套
6	国产彩色复印机 A3	5	套
7	国产 A4 打印机	25	台
8	无线键盘	25	套
9	无线鼠标	25	个
10	碎纸机	20	个
11	ups 电源	5	台
12	投屏器	10	个
13	超融合一体机	3	台
14	显卡授权	10	套
15	软件升级	10	套
16	系统	1	套
17	交换机	4	台
18	交换机	10	台
19	碎纸机	2	台
20	保密柜	1	个
21	文件柜	4	个

### (二) 项目技术规格及要求

序号	设备名称	产品参数	数量	单位
1	计算机	国产品牌 1、处理器: $\geq 1$ 颗 X86 架构处理器 (6 核、2.5GHz 主频); 2、内存: $\geq 8$ G DDR4 3200MHz 内存, 提供双内存槽位; 3、硬盘: $\geq 512$ GB 固态硬盘; 4、显卡: 集成显卡; 5、网卡: 集成 10/100/1000M 以太网卡;	140	套



	<p>6、声卡：集成声卡，音频接口≥3个；</p> <p>7、键盘、鼠标：原厂防水键盘、抗菌鼠标；</p> <p>8、接口：≥6个USB接口（其中至少4个USB 3.2 Gen1）、1*VGA接口、1*HDMI接口（VGA非转接）；</p> <p>9、电源：配置≥180W，支持强力散热风扇，能够达到有效降解甲醛、净化空气的效果（提供相关证明材料）；</p> <p>10、扩展槽：≥1个PCI-E*16、1个PCI-E*1槽位；</p> <p>11、机箱：机箱≤8L，顶置电源开关键，方便使用；</p> <p>12、安全特性：USB屏蔽技术，仅识别USB键盘、鼠标，无法识别USB读取设备，有效防止数据泄露（提供相关证明材料）；</p> <p>13、系统应用：预装正版64位系统；</p> <p>14、显示器：≥23.8英寸低蓝光液晶显示器，分辨率≥1920*1080；</p> <p>15、售后服务：整机提供3年原厂质保，3年免费上门服务。要求提供所投产品原厂400免费技术支持电话；</p> <p>16、产品通过防火检验、防雷检验、噪声检验、电磁兼容，提供认证证书。</p>		
2	<p>1、★国产品牌商用工作站产品，在官网或产品认证中证明投标机型为工作站产品</p> <p>2、处理器：≥1颗X86架构处理器（16核、2.1GHz主频）；</p> <p>3、内存：16G 5600MHz UDIMM，插槽：≥4个，最大可支持128GB内存；</p> <p>4、硬盘：512GB M.2SSD，硬盘采用减震设计（提供相关证明材料）；</p> <p>5、操作系统：预装正版64位系统；</p> <p>6、显卡：8GB；</p> <p>7、网卡：集成1000M以太网卡；</p> <p>8、声卡：集成声卡，音频接口≥5个；</p> <p>9、电源：配置≥500W，支持强力散热风扇，能够达到有效降解甲醛、净化空气的效果（提供相关证明材料）；</p> <p>10、显示器：≥27"IPS 4K高清，分辨率3840x2160，宽屏16:9，响应时间：6ms，亮度250尼特，接口：DP+HDMI；</p> <p>11、接口：4个USB 3.2，Type-C1个，3合1读卡器，4个USB 2.0。1*DP，1*HDMI，1xVGA，1组PS2接口，1个串口，1*PCIe 3.0 x16，2*PCIe x4插槽。1个音频输入接口，1个音频输出接口，1个麦克风输入接口。支持：802.11ax+BT；</p> <p>12、标准塔式机箱，采用蜂窝结构，散热更为有效。支持灵巧锁（键鼠束线器）、Power on 键盘开机、图形化BIOS，支持Smart Cable智能电缆、密码锁、内置音箱、电磁锁等。机箱≥17L，免工具拆卸；</p> <p>13、安全性能：USB屏蔽技术，仅识别USB键盘、鼠标，无法识别USB读取设备，有效防止数据泄露（提供相关证明材料）；</p> <p>14、原厂电脑管理软件，可实现：1-硬件主要参数检测；优化加速；2-系统垃圾清理；3-病毒查杀；4-原厂驱动更新；5-网络测速；网络诊断，6-自动识别品牌型号，自动识别序列号，自动识别保修开始至截止信息（提供相关证明材料）；</p> <p>15、随机应用：硬盘保护、网络同传、跨网段部署、网络控制、远程查看、远程控制、文件传输、多点还原、职能排序、电子教室的应用、断点续传功能、跨网段部署（提供相关证明材料）；</p> <p>16、原厂三年有限保修，三年上门服务；提供原厂服务（1.可以直接提供数据保护服务；2.可提供第二日修复服务，如存在未修复情况，则赠送客户与超期天数相等的原厂月度保修，此服务官网和热线可查；</p>	20	套

		17、可提供 7*24 小时多通路（电话、微信、钉钉、论坛社区 等）线上多通路支持服务。		
3	显示屏	<p>24 寸 4K 显示器 1、尺寸：27 英寸</p> <p>2、屏幕比例：16:9</p> <p>3、接口类型：HDMI, Display port</p> <p>4、面板类型：IPS</p> <p>5、亮度：300cd/m<sup>2</sup></p> <p>6、分辨率：3840×2160</p> <p>7、刷新率：60Hz</p> <p>8、水平可视角度：178 度</p> <p>9、垂直可视角度：178 度</p> <p>10、色域：98%DCI-P3 (CIE1976)</p> <p>11、色数：10.7 亿</p> <p>12、背光类型：WLED</p> <p>13、外观设计：黑色</p> <p>14、壁挂尺寸：100×100mm</p>	20	套
4	笔记本电脑	<p>1. CPU: 核心数≥10 核；最高主频≥4.7GHz；</p> <p>2. 屏幕分辨率：≥1920x1080 LED 背光显示屏，支持 180° 开合</p> <p>3. 屏幕尺寸：≥14 英寸</p> <p>4. 内存：≥16G DDR4 3200MHz 内存；</p> <p>5. 硬盘：≥512G M.2 NVMe PCIe SSD；</p> <p>6. 电池：≥55Wh，支持快充功能</p> <p>7. 接口：≥1 全功能 Type-C，≥2*USB-A 3.2，≥1*USB 2.0，≥1*RJ45，≥1*HDMI</p> <p>8. 摄像头：高清摄像头，支持物理遮蔽</p> <p>9. 网卡：千兆网口、支持 wifi6</p> <p>10. 蓝牙：≥5.1</p> <p>11. 安全：支持 TPM2.0 独立安全芯片</p> <p>12. 生物识别：支持指纹电源二合一键</p> <p>13. 键盘：防泼溅键盘</p> <p>14. 厚度：≤18mm</p> <p>15. 重量：≤1.5KG</p> <p>16. 有线网卡：集成内置 10/100/1000M 以太网卡</p> <p>17. 质保：支持原厂 3 年维保+3 年免费上门服务</p> <p>18. 系统：出厂预装正版操作系统</p> <p>19. 原厂应用：手机、平板等设备一碰即连无线连接，实现文件相互传输。手机电脑实现跨系统实时互动、支持 windows 和安卓设备跨设备跨系统协同应用（多屏协同），多窗口操作。</p>	40	套
5	75 寸触控一体机	<p>一、整机要求：</p> <p>1. 整机采用一体设计，外部无任何可见内部功能模块连接线。整机采用全金属外壳设计，边角采用弧形设计，表面无尖锐边缘或凸起。采用超高清 LED 液晶显示屏，显示比例 16:9，分辨率 3840×2160。屏幕采用 75 英寸液晶显示器。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>2. 嵌入式系统版本不低于 Android 13，内存≥2GB，存储空间≥8GB。</p> <p>二、3. 采用红外触控技术，支持 Windows 系统中进行 40 点或以上触控，支持在 Android 系统中进行 40 点或以上触控。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p>	6	套

<p>4. 整机背光系统支持 DC 调光方式，多级亮度调节，支持白颜色背景下最暗亮度<math>\leq 100\text{nit}</math>，用于提升显示对比度。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>5. 整机支持色彩空间可选，包含标准模式和 sRGB 模式，在 sRGB 模式下可做到高色准<math>\Delta E \leq 1</math>。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>6. 整机系统支持手势上滑调出人工智能画质调节模式（AI-PQ），在安卓通道下可根据屏幕内容自动调节画质参数，当屏幕出现人物、建筑、夜景等元素时，自动调整对比度、饱和度、锐利度、色调相值、高光/阴影。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>7. 整机全通道支持纸质护眼模式，可实现画面纹理的实时调整；支持纸质纹理：牛皮纸、素描纸、宣纸、水彩纸、水纹纸；支持透明度调节；支持色温调节。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>8. 整机具备至少 6 个前置按键，可实现开关机、调出中控菜单、音量 +/-、护眼、录屏操作。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>9. 整机触摸支持动态压力感应，支持无任何电子功能的普通书写笔在整机上书写或点压时，整机能感应压力变化，书写或点压过程笔迹呈现不同粗细。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>二、扬声器与摄像头：</p> <p>1. 整机内置 2.2 声道扬声器，位于设备上边框，顶置朝前发声，前朝向 10W 高音扬声器 2 个，上朝向 20W 中低音扬声器 2 个，额定总功率 60W。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>2. 支持标准、听力、观影和 AI 空间感知音效模式，AI 空间感知音效模式可通过内置麦克风采集教室物理环境声音，自动生成符合当前教室物理环境的频段、音量、音效。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>3. 整机内置非独立外扩展的 8 阵列麦克风，拾音角度<math>\geq 180^\circ</math>，可用于对教室环境音频进行采集，拾音距离<math>\geq 12\text{m}</math>。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>4. 整机上边框内置非独立摄像头，采用一体化集成设计，摄像头数量<math>\geq 4</math>个。内置至少三个摄像头，像素值均大于 800 万。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>5. 整机上边框内置非独立式广角高清摄像头，视场角<math>\geq 142</math>度且水平视场角<math>\geq 121</math>度，支持输出 4:3、16:9 比例的照片和视频在清晰度为 2592 x 1944 分辨率下，支持 30 帧的视频输出。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>三、物联功能：</p> <p>1. 整机支持蓝牙 Bluetooth 5.4 标准，支持版本 Wi-Fi6。（提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>2. 内置双 Wi-Fi6 无线网卡（不接受外接），在 Android 和 Windows 系统下，可实现 Wi-Fi 无线上网连接、AP 无线热点发射。提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>3. 整机内置双 Wi-Fi6 无线网卡（不接受外接），在 Android 下支持无线设备同时连接数量<math>\geq 32</math>个，在 Windows 系统下支持无线设备同时连接<math>\geq 8</math>个；提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告）</p> <p>四、教学桌面：</p>
--

		<p>1. 整机设备开机启动后, 自动进入教学桌面, 支持账号登录、退出, 自动获取个人云端教学课件列表, 并可进入全部课件列表。提供国家认可的第三方权威检测机构出具的权威检测报告)</p> <p>五、OPS 模块</p> <p>1. 处理器: 核心数量<math>\geq 6</math>核; 线程数量<math>\geq 6</math>核; 基础频率<math>\geq 2.8</math>GHz; 最高睿频<math>\geq 4.0</math>GHz; TDP 功耗<math>\geq 65</math>W 内存: 8G, 硬盘<math>\geq 256</math>GSSD固态硬盘, 采用抽拉内置式模块化电脑, 抽拉内置式, PC 模块可插入整机, 可实现无单独接线的插拔。</p> <p>2. 具有独立非外拓展的视频输出接口: <math>\geq 1</math>路 HDMI。具有独立非外拓展的电脑 USB 接口: 至少具备 3 个 USB3.0 接口。</p> <p>3. 为保证设备使用稳定性及兼容性。</p>		
6	国产彩色复印机 A3	<p>彩色安全多功能复合机: A3 彩色网络 PS 打印/彩色复印/彩色网络扫描(含网卡)多功能一体机, 标配 双面输稿器、双面器, CPU: 双核 1.6Ghz 处理器。黑彩同速 22 张/每分钟, 1G 内存, 2 个 500 页大容量可拆卸纸盒, 100 页旁路送纸系统。7 英寸彩色液晶触摸屏定制 logo 图片及动画连续复印 1-9999 页, 内置载体自动优化系统显影 60 万寿命. 1000Best-T 以太网, 扫描的电子文档数据, 发送至电子邮件、SMB、FTP、WebDAV. 过纸厚度 60-256 克, 一键身份证复印功能。红头文件专色, USB 打印/扫描, 智能无线移动打印, 良好的系统稳定性: 可输出 A3 至 A5、B6、A6 及长纸, 满足各类用户所需, 打印语言:PCL5e/c 仿真、PCL6 (XL 版本 3.0)、PostScript3 (3016 ) 仿真, XPS 版本 1.0, 安全功能: 支持安全人脸识别系统(选购)。DS 印量管理系统、底纹安全, 复印保护, 用户认证, 加密 pdf。支持 Linux 系统, UOS 统信桌面操作系统 V20 系统: 银河麒麟桌面操作系统: 飞腾版、鲲鹏版、龙芯版、兆芯版、海光版等。耗材鼓粉分离, 单鼓架及长寿命显影寿命 60 万, 硒鼓 8 万, 碳粉四色 cmyk。整机原厂质保服务认证及 24 小时售后服务体系</p>	5	套
7	国产 A4 打印机	<p>国产安全双面激光打印, 自动复印, 自动彩色扫描, 进稿器 35 页。单面 31 页/分钟, 双面 16 页/分钟, 内存 128mb, 处理器为 360mhz, 显示屏: 中文两行液晶显示, 首页复印<math>&lt; 15</math>秒, 打印、扫描分辨率 1200*1200dpi ;接口: 高速 USB, 以太网, 云打印可异地, 远程。纸盒: 封闭式 250 页+手动进纸 1, 出纸口为 100 页, 耗材: 必须为鼓粉一体, 随机印量 3500 页。适配: 国内所有 CPU 及国产操作系统。云打印小程序: 必须为品牌自有微信小程序, 非 APP。支持图片, 文档, 证件三中模式, 含有不少于 17 种打印模板, 可链接, 模板, 发票, 9 拼图排版打印。小程序包括自助排障, 一键叫修, 收费项目的标准规范, 附近营业/服务网点。</p>	25	台
8	无线键盘	<p>键帽材质: ABS; 供电方式: 干电池; 键帽字符工艺: 激光雕刻 键盘结构电池容量: <math>\leq 999</math>mAh</p>	25	套
9	无线鼠标	<p>1、电池容量:<math>\leq 299</math>mAh; 2、鼠标重量:80-99g; 3、供电方式:干电池; 4、同时连接设备数量: 1 台 5、材质: 磨砂材质 6、颜色: 黑色 7、鼠标尺寸: 中手适用型 (10.5-11.5 cm) 8、鼠标类型: 右手型 9、连接方式: 无线 2.4G 10、兼容系统: MacOS, Windows</p>	25	个

10	碎纸机	<p>1、产品净重 (kg) :4</p> <p>2、产品尺寸:长 313mm; 宽 193mm; 高 340mm</p> <p>3、碎纸量 (页) : 5</p> <p>4、可碎介质: 纸, 卡</p> <p>5、移动轮: 无移动轮</p> <p>6、单次碎纸张数: 0-5 张</p> <p>7、功能: 自动反向退纸连续碎纸机</p> <p>8、时间: 0-10 分钟碎纸</p> <p>9、效果: 米粒状</p> <p>10、纸箱容量: 11-20L</p> <p>11、保密等级: 4 级</p>	20	个
11	ups 电源	UPS 额定负载容量: 801-1600WUPS 内置电池容量: 7AH/12V 功能: 全自动稳压功能, 断电延时类别: 后备式适用场景: 商务办公	5	台
12	投屏器	<p>1、支持 4K 60fps 画面投放, 支持 3840*2160 60fps、3840*2160 30fps、1920*1080 60fps、1920*1080 30fps;</p> <p>★2、支持≥8 路画面投放; 要求提供官网截图证明或者平台功能截图证明, 并加盖公章;</p> <p>3、支持两路画面输出, 支持双屏同显、双屏异显, 支持投屏画面跨屏显示, 要求提供官网截图证明或者平台功能截图证明, 并加盖公章;</p> <p>4、支持 Wi-Fi6、Wi-Fi5 双路 Wi-Fi 方案, 要求提供官网截图证明或者平台功能截图证明, 并加盖公章;</p> <p>5、支持通过客户端实现一键投屏, 无需输入投屏码, 无需连接指定热点网络;</p> <p>6、支持宣传模板制作和宣传策略的启用。宣传模板支持图片、视频等素材, 宣传策略支持按星期和具体时间点配置, 要求提供官网截图证明或者平台功能截图证明, 并加盖公章;</p> <p>7、HDMI 输出接口≥2, HDMI 输入接口≥1;</p> <p>8、搭配移动鼠标可以实现批注、聚光灯、PPT 左翻页、PPT 右翻页等演讲辅助功能</p>	10	个
13	超融合一体机 (核心产品)	<p>1、单节点配置如下: 配置≥2 颗 CPU; 每个 CPU 物理核核数≥16C, 单颗 CPU 主频≥3.1GHz;</p> <p>2、内存≥512GB 内存, ≥2PCI-E 插槽; 产品为标准 2U 机架式产品</p> <p>3、硬盘: 本次配置≥1*240GB SATA SSD 系统盘, ≥2*1.92T-SSD 缓存盘, ≥2*8TB 数据盘; 配备一张 A16 显卡 (X86 架构通用) (自带英伟达授权软件) 显卡内置 4 核物理 CPU 来满足用户需求, 支持显卡直通和 10 个显卡虚拟化;</p> <p>4、接口: ≥4 千兆电口, ≥4 万兆光口 (含万兆多模光模块、光纤线)</p> <p>5、电源: 电源输出功率 1300W 电源, 配备冗余电源;</p> <p>虚拟化需求:</p> <p>1、提供≥6 颗物理 CPU 的虚拟化授权, 包含服务器虚拟化、网络虚拟化、存储虚拟化、智能运维软件以及云计算管理平台; 产品为软硬一体化设备, 出厂时需预装好上述虚拟化软件, 并能够通过云计算管理软件实现统一管理 (需提供产品证明材料, 并加盖投标人公章);</p> <p>2、支持在管理平台界面上提供虚拟机删除、开关机、挂起、重启、关闭、关闭电源、克隆、迁移、备份、模板导出、快照、标签管理等功能</p> <p>3、具备丰富的兼容性支持部署 Windows 2000、Windows 2003、Windows2008、Windows 2012、Windows 2016、中标麒麟、中标普华 Linux 桌面 5.0 系统、Enterprise Server 12 SP5、Red Hat</p>	3	台

	<p>Enterprise Linux 8.0、CentOS 8.0、红旗 Linux 7 sp3 等操作系统；</p> <p>4、为保证业务高可靠性，支持在线的带存储的虚拟机迁移功能，可以在不停机状态下和非共享存储的环境中，实现虚拟机在集群内的不同物理机上热迁移，保障业务连续性；</p> <p>5、保护用户数据安全，支持快照功能，可以新增快照策略，并设置快照频率，包括按周快照、按天快照和按小时快照，可以设置快照保存方式，可以点击快照恢复进行覆盖原虚拟机信息操作，可以点击快照克隆进行克隆新虚拟机操作；</p> <p>6、支持数据重建智能保护业务性能，可以对数据重建速度进行智能限速，避免数据重建过程中 IO 性能占用导致对业务的性能造成影响（需提供产品证明材料，并加盖投标人公章）；</p> <p>7、支持虚拟机 IO 本地化策略，当采用副本聚合策略时，智能在虚拟机所在宿主机中保留一份完整的副本，实现 IO 本地读效果，当不启用聚合副本策略时，可以保证虚拟机以分布均匀优先为原则，打散分布均匀在各物理主机上；</p> <p>8、超融合平台能够支持创建 Turbo 虚拟机，支持以虚拟机和超融合集群粒度启用、禁用 Turbo 模式，启用后可以降低 IO 时延，提升存储性能（需提供产品功能截图，并加盖投标人公章）；</p> <p>9、为了更好的保护用户数据，支持设置定期全量备份、增量备份、差异备份，同时也支持 CDP 保护能力；</p> <p>10、为保证用户单位硬盘健康，支持坏道扫描功能，由用户设置扫描的时间段定期对集群的硬盘进行扫描，及时发现潜藏的坏道，同时支持智能坏道预测，准确识别出接下来会出现坏道的硬盘，实现故障前预测并处理，规避故障风险；</p> <p>11、为了能够根据实际需求和资源情况，灵活地管理和优化虚拟路由器的部署，要求可以支持手动指定虚拟路由器运行在固定的物理主机上，可以自动将虚拟路由器规划到高性能和高吞吐的物理主机上；</p> <p>12、为了保证我单位的核心业务的运行效率，需要虚拟机提供接近物理机的网络时延，网络时延小于 15 μs。能够提供独立的低时延环境，保证低时延资源隔离和性能稳定；在创建低时延虚拟机时，能够默认以物理核粒度分配 CPU 资源，独占物理 CPU，降低网络时延（需提供产品功能截图，并加盖投标人公章）；</p> <p>★13、为方便运维管理员第一时间监控感知风险，超融合平台提供智能运维管理模块，可通过本地部署的代理组件，对云平台的软硬件指标进行监控、检测和分析，监控类型包括但不限于：硬件，网络，系统，中间件，虚拟化层，应用，同时根据分析结果在智能运维平台输出相应告警信息，且可以及时同步到移动端应用程序，以便运维管理员第一时间感知风险（需提供产品功能截图，并加盖投标人公章）；</p> <p>14、超融合应提供 OpenAPI 接口和磁盘数据访问 SDK，第三方备份软件不需要在云平台或者虚拟机中安装插件即可实现对虚拟机的备份（提供不少于 3 家的第三方备份软件的兼容性证书和测试报告，并加盖投标人公章）；</p> <p>15、为方便运维人员根据虚拟机间流量情况跟踪排障，超融合需提供网络可视化功能，可以在网络可视化界面显示两台虚拟机间的访问流，可以通过分布式防火墙中断访问流并显示通信状态，可以显示所有虚拟机的流量走向和访问关系；</p> <p>16、云计算管理平台支持大屏展示便于客户直观查看虚拟化资源池的使用情况和健康状态，包括集群资源情况，各主机资源使用情况，包括内</p>	
--	---	--

		<p>存/CPU/磁盘使用趋势，以及集群故障与告警等；</p> <p>★17、云计算管理平台支持虚拟机和容器集群统一管理，支持 UI 图形化界面一键创建 K8S 集群，支持联动虚拟机实现创建过程自动化。支持在界面上进行 deployment、daemonset、statefulset、cronjob、job 类型工作负载生命周期管理（需提供产品功能截图，并加盖投标人公章）；</p> <p>★18、云计算管理平台支持图形化的数据库拓扑监控和运行状态监控，实时可视化查看数据库集群各个节点的健康情况、资源使用情况、缓存命中率、表空间使用率、内存排序率等各项性能指标，并在节点故障或指标异常时向用户发出告警（需提供产品功能截图，并加盖投标人公章）；</p> <p>19、支持基于 KVM 开源虚拟化平台的显卡虚拟化切分技术，能将显卡切分后直接绑定给某个虚拟机使用，虚拟机关机后自动释放显卡资源；</p> <p>★20、支持在编辑虚拟机时进行显卡设置操作，可选择显卡的使用方式，包括直通和切分，查看显卡的直通使用方式详情，包括数量和显卡型号、最大分辨率和单核心 vGPU 数，查看显卡的切分使用方式详情，包括显卡型号、切分方式、显存容量、调度器、最大分辨率和单核心 vGPU 数（提供带有 CMA、CNAS 标识的检测报告证明，至少包含报告首页，对应功能测试页和报告尾页，并加盖投标人公章）</p> <p>提供三年软件升级，三年产品质保。</p>		
14	显卡授权	NVIDIA 显卡授权永久许可-vWS	10	套
15	软件升级	NVIDIA 显卡授权 5 年远程技术支持、软件升级-vWS	10	套
16	系统	<p>巷道围岩地质探测与致灾隐患智能辨识系统：★系统包括岩层强度及结构反演、围岩稳定性及致灾隐患等级、钻进实时监测数据显示等功能模块，提供截图证明；t 岩层强度及结构反演模块可按时间顺序显示不同钻孔的强度及岩性信息，岩层界面探测准确率不低于 85%，可动态显示的钻孔数量不少于 10 个；围岩稳定性及致灾隐患等级模块可展示巷道围岩稳定性及失稳风险等级，等级类型不少于 3 种，提供截图证明；钻进实时监测数据模块可以实时动态显示钻机传感器监测数据，显示的传感器数据类型不少于 3 种。此外，系统应能显示巷道名称、钻机型号、进尺情况统计等信息。</p>	1	套
17	交换机	<p>1. 交换容量≥1.2Tbps，包转发率≥467Mpps，交换容量及包转发率以数字最小的为准，提供官网截图证明及官网链接，并加盖公章</p> <p>2. 固化万兆 SFP+光口≥12 个；千兆电口≥12 个，提供官网截图证明及官网链接，并加盖公章</p> <p>3. 考虑到设备的可靠性，要求所投设备支持可插拔双电源，提供官网截图和官网链接，并加盖公章</p> <p>4. 支持 IGMP v1/v2/v3 Snooping，支持 STP、RSTP、MSTP 协议；</p> <p>5. 为了便于管理员对交换机的运维，要求交换机支持通过 Web 页面对交换机进行可视化管理查看，包括交换机的端口状态及配置、vlan 信息</p> <p>6. ★为了提高设备可靠性，要求所投交换机支持 M-LAG 技术，跨设备链路聚合（非堆叠技术实现，要求提供 的第三方权威机构测试报告；</p> <p>7. 考虑到网络可靠性，要求交换机管理平台具有一键替换功能可以对故障交换机完成设备替换，要求提供第三方权威机构测试报告；</p> <p>8. 考虑到交换机接入的安全性，要求所投交换机能够创建横向安全策略，实现全网安全风险拦截，要求提供第三方权威机构测试报告；</p>	4	台

		9. 为保证设备在受到外界机械碰撞时能够正常运行, 要求所投交换机 IK 防护测试级别至少达到 IK06; 要求提供第三方权威机构测试报告;		
18	交换机	<p>1. 要求交换机具有以下性能: 交换容量<math>\geq</math>600Gbps, 包转发率<math>\geq</math>100Mpps, 交换容量及包转发率以数字最小的为准, 提供官网截图证明及官网链接;</p> <p>2. ★所投交换机要求: 千兆电口<math>\geq</math>8 个(其中支持 POE 电口<math>\geq</math>4 个), 千兆光口<math>\geq</math>2 个; Console 口<math>\geq</math>1 个; 提供官网截图证明及官网链接;</p> <p>3. 为了供电的方便性, 要求所投交换机支持 POE 供电, 且支持 IEEE 802.3af/at 供电标准, 整机最大输出功率<math>\geq</math>80W。</p> <p>4. 支持 IGMP v1/v2/v3 Snooping, 支持 STP、RSTP、MSTP 协议, 要求提供第三方权威机构测试报告;</p> <p>5. 要求交换机支持通过 Web 页面对交换机进行可视化管理查看, 包括交换机的端口状态及配置、vlan 信息</p> <p>6. 要求所投交换机支持零配置上线, 支持二层广播自动发现控制器平台支持配置静态 IP 地址三层发现控制器平台; 支持 DHCP Option43 方式发现控制器平台; 支持 DNS 域名发现控制器平台; 要求提供第三方权威机构测试报告;</p> <p>7. 要求交换机管理平台具有“一键替换”按钮可以对故障交换机完成设备替换, 提供平台功能截图证明, 并加盖公章</p> <p>8. 基于交换机接入终端安全的考虑, 要求所投交换机具有终端类型库, 基于指纹自动识别 PC、路由器、摄像头设备、无线 AP 等, 要求提供第三方权威机构测试报告;</p> <p>9. 要求所投交换机采用无风扇静音架构, 并采用书脊型外置散热器, 实现高效散热, 提供官网或产品截图证明;</p> <p>10. 支持在交换机上创建东西向安全策略, 实现全网安全风险拦截; 要求提供第三方权威机构测试报告;</p> <p>11. 为保证设备在受到外界机械碰撞时能够正常运行, 要求所投交换机 IK 防护测试级别至少达到 IK06, 提供第三方权威机构测试报告;</p>	10	台
19	碎纸机	<p>1. 产品类型: 60 分钟长时间碎纸机;</p> <p>2. 额定电压: 100-240VAV50/60Hz;</p> <p>3. 额定功率: 500W;</p> <p>4. 保密等级: 5 级;</p> <p>5. 碎纸对象: 纸、光盘、卡片;</p> <p>6. 碎纸方式: 段状;</p> <p>7. 碎纸能力: 16 张;</p> <p>8. 纸屑盒容量: 30L;</p> <p>9. 碎纸效果: 2*12mm;</p> <p>10. 碎纸速度: 2.5m/min;</p> <p>11. 连续碎纸时间: 40min;</p> <p>12. 进纸口数量: 2 个;</p> <p>13. 进纸口宽度: 320mm;</p> <p>14. 工作噪音(dB): 50;</p>	2	台
20	保密柜	<p>1. 产品类型: 铁制文件柜;</p> <p>2. 产品功能: 可拆装;</p> <p>3. 层数: 3 层以内;</p> <p>4. 封边材质: 实木皮;</p> <p>5. 基材材质: 铁;</p> <p>6. 基材甲醛释放限量等级: E1;</p>	1	个



		7. 饰面材质：无； 8. 五金配件：普通铰链； 9. 油漆工艺：聚氨酯涂料(PU)； 10. 油漆甲醛释放量； 11. 胶粘剂种类水性胶粘剂； 12. 上柜门类型玻璃门； 13. 下柜门类型无；		
21	文件柜	1. 产品类型铁制文件柜； 2. 产品功能带抽屉； 3. 层数 4-6 层； 4. 封边材质实木皮； 5. 基材材质冷轧钢板； 6. 基材甲醛释放限量等级 E1； 7. 饰面材质钢木； 8. 五金配件普通铰链； 9. 油漆工艺聚氨酯涂料(PU)； 10. 油漆甲醛释放量； 11. 胶粘剂种类水性胶粘剂； 12. 上柜门类型无； 13. 下柜门类型无；	4	个

注：产品清单中计算机、图站计算机及超融合一体机需提供认证：节能、环境、CCC 证书提供证书复印件并加盖公章（不满足即投标无效）；投屏器需提供 SRRC 证书，3C 证书，提供证书复印件并加盖公章，不提供视为不响应。

## 二、商务条款

### 1. 质保期（货物类项目为质保期）

免费质保期 36 个月。（免费质保期 / 服务期自通过甲方验收合格之日起计）

### 2. 交付期、交付方式及交付地点

2.1 交付期：自合同签订之日起 20 个日历日内交货并完成安装调试。

2.2 交付方式：采购人指定。

2.3 交付地点：新疆工程学院

### 3. 货款支付

3.1 第一次付款：合同签订后，支付合同金额的 30%。

3.2 第二次付款：根据甲方内部管理规定，满足终验条件，乙方提交全部验收材料，通过甲方组织的验收后，支付至合同金额的 100%。

## 第五章 评标方法与评标标准

本项目采用综合评分法，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中标候选人。本项目选取 1 名中标候选人。

### 一、政府采购政策功能落实

#### 1、小微企业价格扣除

- (1) 本项目对小型和微型企业报价给予 10% 的扣除价格，用扣除后的价格参与评审。
- (2) 供应商需按照采购文件的要求提供相应的《企业声明函》。
- (3) 企业标准请参照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300 号）文件规定自行填写。

#### 2、残疾人福利单位价格扣除

- (1) 本项目对残疾人福利性单位视同小型、微型企业，给予 10% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。
- (2) 残疾人福利单位需按照采购文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》。
- (3) 残疾人福利单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）。

#### 3、监狱和戒毒企业价格扣除

- (1) 本项目对监狱和戒毒企业（简称监狱企业）视同小型、微型企业，给予 10% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。
- (2) 监狱企业参加政府采购活动时，需提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。供应商如不提供上述证明文件，价格将不做相应扣除。
- (3) 监狱企业标准请参照《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）。

4、小微企业、残疾人福利单位、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

## 二、评标办法和评标标准

评分项目	评分因素	评审内容	分值
价格部分 (30分)	投标报价	价格分采用低价优先法计算，即满足本招标文件要求的最低投标报价为评标基准价，其价格分为满分，其它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）× 价格分分值（精确到小数点后两位）。 超过了采购项目预算或最高限价的，为无效投标。	30分
商务部分 (33分)	企业资质	1) 投标产品图站计算机服务认证：ISO14001 环境管理体系认证、ISO50001 能源管理体系认证、实验室认可证书 ISO/IEC17025:2017；每提供一项的 2 分，最高 6 分，不提供不得分； 2) 超融合一体机虚拟化软件具备对应的计算软件著作权登记证书并加盖公章，提供得 4 分，不提供不得分；	10分
	企业业绩	投标人近三年内（2021 年 1 月 1 日起至今，以合同签订日期为准）完成类似项目的业绩，每个项目业绩得 1 分，最多得 5 分。 注：需提供加盖公章的合同复印件，未按要求提供或无法辨认不得分。	5分
	履约能力	1. 投标人根据招标文件要求提供售后承诺得 3 分； 2. 所投图站计算机制造商拥有稳定和专业的本地化售后服务团队和技术力量，可为用户提供优质且全面的售后服务，具备 CTEAS 售后服务体系完善程度认证七星级证书、CTEAS 服务能力持续有效验证十二星证书、CCCS 客户联络中心标准体系认证钻石五星级证书全部满足得 7 分； 5. 所投计算机制造商在本区域内有官方授权的本地化服务售后网点，得 5 分； 6. 售后服务响应≤4 小时得 3 分，4-6 小时得 2 分，超过 6 小时得 1 分	18分
技术部分 (37分)	需求分析	1. 对采购文件提出的功能需求、服务内容等逐条响应，完全响应得 27 分；★条款每有一项不满足或负偏离扣 3 分，其他条款每有一项不满足或负偏离扣 1 分，扣完为止； 2. 注：供应商须对本采购文件技术要求进行点对点应答，必须在引用本采购文件的基础上，进行逐条逐项答复、说明和解释，特别对有具体参数要求的指标，供应商必须提供所投设备的具体参数值。注：负偏离评审依据：①所提供产品技术参数低于招标文件要求的或未提供佐证材料的，视为负偏离；②技术参数响应条款（以投标文件内技术偏离表为准）与招标文件对比有缺项、漏项的，视为负偏离；③投标文件内技术偏离表完全复制招标文件技术参数的（不涉及具体参数指标的描述性技术要求除外），视为负偏离；	27分

Commented [1]: 留 9 个星

		④投标人提供的投标文件中产品技术偏离表、产品技术规格书和产品检测报告内描述的同一产品技术参数响应值不一致的，视为负偏离。	
	实施方案	<p>投标人针对本项目实际提供具体实施方案，方案内容应包含对项目质量控制保障、进度管理、风险管理的深刻理解，提供项目组织结构、项目进度安排、风险应对等方案。</p> <p>由评委综合评审： 安装、调试方案： 投标人应根据招标文件及本项目特点，提供设备安装、调试方案，方案需科学合理、完整、切实可行、有针对性。方案优于招标需求的得5分，方案满足招标需求的得2分，方案不满足或未提供不得分。</p>	5分
	售后服务方案	<p>依据供应商针对本项目提供的售后服务方案进行综合分析评分，内容包含但不限于售后服务质保期限、售后服务质保制度、售后服务范围、使用人员的培训方案、巡检维保服务方案、设有备品备件库、故障修复时间等内容，项目售后服务方案包括但不限于①售后服务承诺、②服务响应方案、③备件（易耗品）供应方案（含备件价格）、④服务人员配备、⑤故障响应措施等5项内容。</p> <p>以上内容全部响应方案优于招标需求的得5分，方案满足招标需求的得2分，方案不满足或未提供不得分</p>	5分

注：产品清单中计算机、图站计算机及超融合一体机需提供认证：节能、环境、CCC证书提供证书复印件并加盖公章（不满足即投标无效）；投屏器需提供SRRC证书，3C证书，提供证书复印件并加盖公章，不提供视为不响应。

## 第六章 投标文件格式

# 投 标 文 件

项 目 名 称：

项 目 编 号：

供应商名称：          (电子签章)          

日        期：



## 投标主要文件目录

- 一、资格审查响应对照表
- 二、符合性审查响应对照表
- 三、非实质性响应对照表
- 四、投标产品配置与分项报价表
- 五、技术参数响应及偏离表
- 六、商务条款响应及偏离表
- 七、开标一览表
- 八、供应商认为有必要提供的声明及文件资料

## 一、资格审查响应对照表

序号	资格审查响应内容	是否响应 (填是或 否)	上传证明材料的图 片(按顺序附到此 对照表后面)
<b>通用资格条件</b>			
1	法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明（身份证为正、反面）		
2	最近一个年度的财务状况报告（成立不满一年不需提供）		
3	依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（提供提交投标文件截止时间前一年内至少一个月依法缴纳税收及缴纳社会保障资金的证明材料。投标人依法享受缓缴、免缴税收、社会保障资金的提供证明材料。）		
4	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明		
5	参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明		
6	未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（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、政府采购严重失信行为记录名单（提供网页截图）		
<b>特定资格条件</b>			
7	.....	如该项目设定	
<b>落实政府采购政策需满足的资格要求</b>			
8	.....	如该项目设定	
<b>其他资格条件</b>			
9	法人授权书		
10	投标保证金缴纳凭证	如该项目收取	



## 二、符合性审查响应对照表

序号	符合性审查响应内容	是否响应 (填是或否)	在投标文件中的页码位置(注明在**节点下第**页,如“技术参数响应及偏离表 I”第**页)
1	报价未超预算		
2	按照招标文件规定要求签署、盖章		
3	供应商在报价时未采用选择性报价		
4	符合招标文件中规定的实质性要求和条件的(本招标文件中斜体且有下列划线部分为实质性要求和条件)		
5	未含有采购人不能接受的附加条件的		

## 三、非实质性响应对照表

序号	非实质性响应内容	是否响应 (填是或者否)	上传证明材料的图片(按顺序附到此对照表后面)
1	《企业声明函》		
2	《残疾人福利性单位声明函》		
3	.....		

#### 四、投标产品配置及分项报价表

序号	标的物名称	品牌、规格、型号	数量	单位	单价	交付期/ 服务期	产地	总价
1								
2								
3								
4								
合计								

注：

1. 单价和总价采用人民币报价，以元为单位。
2. 货物项目填写“交付期”，服务项目填写“服务期”，只填写一个期限。

## 五、技术参数响应及偏离表

序号	招标要求	投标响应	超出、符合 或偏离	原因
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				

注：1、按照基本技术要求详细填列。

2、行数不够，可自行添加。

## 六、商务条款响应及偏离表

项目	招标文件要求	是否响应	投标人的承诺或说明
	.....		

## 七、开标一览表

新疆工程学院院士团队办公 设备采购项目	
项目编号	
投标报价	¥_____元整 人民币（大写）：_____
交货期限/服务期限	合同签订后_____天

供应商全称（公章）：

法定代表人（授权代表）（签字或盖章）：

日期：

注：

投标总报价应包含本项目实施期间的所有含税费用。

八、供应商认为有必要提供的声明及文件资料  
(格式自拟)

表一

### 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

我单位郑重声明：我单位具备履行本项采购合同所必需的设备和专业技术能力，为履行本项采购合同我公司具备如下主要设备和主要专业技术能力：

主要设备有：\_\_\_\_\_。

主要专业技术能力有：\_\_\_\_\_。

投标人名称（盖章）：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

表二

**参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的  
书面声明**

我单位郑重声明：参加本次政府采购活动前 3 年内，我单位在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

投标人名称（盖章）：

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日



表三

### 法人授权书

本授权委托声明：注册于（                    ）的（                    ）在下面签名的（                    ），现任我单位                    职务，为法定代表人。在此授权（                    ）作为我公司的合法代理人，就（                    ）采购活动以我公司的名义处理一切与之有关的事务。

被授权人（供应商授权代表）无转委托权限。

本授权书自法定代表人签字之日起生效，特此声明。

#### 附：法定代表人身份证复印件

法定代表人 居  
民身份证复印件  
  
(正面)

法定代  
表人 居民身  
份证复  
印件

#### 附：被授权代表人身份证复印件

被授权人（授权代表）  
居民身份证复印件  
  
(正面)

被授权人（授权代  
表）居民身份  
证复  
印件  
  
(反面)

法定代表人（签名或盖章）：\_\_\_\_\_职务：

被授权人（签名）：\_\_\_\_\_职务：

供应商名称（单位盖公章）：

日期:

表四

**投标函格式**

致：新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心

根据贵方的 GK \_\_\_\_\_ 号招标文件，正式授权下述签字人 \_\_\_\_\_ (姓名) 代表我方 \_\_\_\_\_ (投标人的名称)，全权处理本次项目投标的有关事宜。

据此函，\_\_\_\_\_ 签字人兹宣布同意如下：

1. 按招标文件规定的各项要求，向买方提供所需货物与服务。
2. 我们完全理解贵方不一定将合同授予报价最低的投标人。
3. 我们已详细审核全部招标文件及其有效补充文件，我们知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。
4. 我们同意从规定的开标时间起遵循本投标文件，并在规定的投标有效期期满之前均具有约束力。
5. 如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标或中标后拒绝签订合同，我们的投标保证金可不予退还。
6. 同意向贵方提供贵方可能另外要求的与投标有关的任何证据或资料，并保证我方已提供和将要提供的文件是真实的、准确的。
7. 一旦我方中标，我方将根据招标文件的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证在招标文件规定的时间完成项目，交付买方验收、使用。

8. 与本投标有关的正式通讯地址为：

地 址：	邮 编：
电 话：	传 真：
供应商开户行：	账 户：
授权代表人（签字）：	联系电话：
投标人名称（公章）：	

日 期： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_

表五

## 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（新疆工程学院院士团队办公设备采购项目）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

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

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（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数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、投标人为中小企业时需提供本声明函，并完整填写从业人员、营业收入、资产总额等内容，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

表六

## 中小企业声明函（工程、服务）

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（新疆工程学院院士团队办公设备采购项目）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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）；承建（承接）企业为（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）；承建（承接）企业为（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数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、投标人为中小企业时需提供本声明函，并完整填写从业人员、营业收入、资产总额等内容，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

表七

### 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的采购文件编号为\_\_\_\_\_的项目采购活动提供本单位制造的服务或产品（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服务或产品（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的服务或产品）。

本单位在本次政府采购活动中提供的残疾人福利单位产品报价合计为人民币（大写）\_\_\_\_\_圆整（¥：\_\_\_\_\_）。

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。

（备注：1、供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。2、中标供应商为残疾人福利单位的，此声明函将随中标结果同时公告，接受社会监督）

供应商全称（盖章）：

日期：

（备注：投标人如未提供此声明函，价格将不做相应扣除，但投标不会被拒绝；如未如实声明，需承担相应法律责任。）

表八

## 质疑函范本

质疑项目基本情况	新疆工程学院院士团队办公设备采购项目			
	项目编号		包号	
	采购人名称			
	采购公告时间	_____年____月____日	中标（成交）公告时间	_____年____月____日
	更正公告时间 (包含采购文件和采购结果更正公告)	_____年____月____日	终止公告时间（包含废标和采购任务取消）	_____年____月____日
质疑供应商基本信息	单位名称			
	地址		邮编	
	联系人		联系电话	
	授权代表		联系电话	
质疑事项及相关请求 (纸张不够另附)	分 类	<input type="checkbox"/> 采购文件 <input type="checkbox"/> 采购过程 <input type="checkbox"/> 中标或成交结果		
	请逐条列明质疑事项、事实依据和法律依据，并提供必要的证明材料。 质疑事项 1： 事实依据： 法律依据： 相关请求： 质疑事项 2 .....			
签字或盖人名章		公章		
		日期		
质疑函制作说明： 1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料或有效线索；质疑函存在《自治				

区政务服务和公共资源交易中心公共资源交易质疑异议投诉举报处理实施细则》（新政资内发〔2022〕12号）第十四条所列情形的，交易中心不予受理。

2.质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

3.质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

4.一份质疑函只能针对一个项目提出质疑，且针对同一交易程序环节的质疑应当一次性提出。质疑对一个项目的不同包提出质疑的，应当将各包质疑事项集中在一份质疑函中提出，并在质疑函中列明具体分包号。

5.质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

6.质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字，提供本人及代理人身份证复印件，并在复印件上签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章，同时提供法人证书（营业执照）复印件、代理人身份证复印件并加盖法人公章。

**7.质疑函份数要求：一式四份。**



表九

## 保证金退还审批表

日期： 年 月 日

政府采购 新疆工程 学院院士 团队办公 设备采购 项目			
缴款日期		应退还保 证金总额 (大小写)	
退还保证 金单位名 称(全称)			
开户行			
账 号			
联系人		电 话	
项目经办 部门	经办 人 意见		
	部门 领导 意见		
财务审计 部	经办 人 意见		
	部门 领导 意见		

备 注	退还保证金需提供：1、公司开户许可证或汇款账户信息复印件并加盖公章；2、保证金银行汇款回单；
-----	--