

招标文件



项目名称：财政厅网络设备国产化更新项目

项目编号：GK2024-020

新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心

| | |
|---------------|-----------------|
| 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 |

2024年3月21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 GK2024-020（财政厅网络设备国产化更新项目）进行公开招标采购，欢迎符合条件的供应商投标。

项目概况

GK2024-020（财政厅网络设备国产化更新项目）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 4 月 12 日 11 点 00 分（北京时间）前提交投标文件。

一、项目基本情况

1. 项目名称：财政厅网络设备国产化更新项目

2. 项目编号：GK2024-020

3. 预算金额：280 万元

4. 本项目设定最高限价，最高限价为 280 万元。

5. 采购需求：

(1) 零信任系统通过财政厅的财政安全认证管理客户端实现财政预算单位网络接入，支持 windows、银河麒麟和统信 UOS 等操作系统的接入，支持平板（PAD）、手机等国产移动客户端接入。

(2) 通过财政部身份认证系统实现预算单位身份认证，通过财政厅授权管理中心实现网络资源、业务访问、网络地址等业务资源的授权。

(3) 零信任系统使用的国产化 CPU 和操作系统，密码算法符合国产密码要求，系统架构没有单点故障。

(4) 网络设备产品芯片为自主芯片。

6. 合同履行期限：自合同签订之日起至验收合格 60 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. 本项目属于服务类
10. 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为“软件和信息技术服务业”。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）、“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 4 月 12 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：新疆维吾尔自治区财政厅

地址：乌鲁木齐市天山区明德路 16 号

联系人：党涛

联系电话：0991-2359998

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://zwfw.xinjiang.gov.cn/xinjiangggzy>”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、本项目收取投标保证金，保证金金额:0元，供应商自主选择以银行转账或者电子保函等非现金方式缴纳，具体缴纳方式如下：

方式一：银行转账

账户名称：新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心政采线子账户

账号：3000040104001373200000000005

开户行名称：中国农业银行股份有限公司乌鲁木齐七道湾支行

行号：103881001270

注：供应商制作投标（响应）文件时，须将保证金缴纳凭证编制到响应文件中提交。保证金将在成交通知书（成交公告）发出之日起5个工作日内退还。供应商可现场提交或邮寄下列资料申请退还保证金：

(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复印件加盖公章；

(3) 《保证金退还审批表》（格式见招标文件第六部分：投标文件格式）；

(4) 资料提交或邮寄地址：新疆乌鲁木齐市水磨沟区准噶尔街299号益民大厦4楼A408室自治区政务服务和公共资源交易中心政府采购部，邮编：830063。收件人：王老师 电话：0991-3550126。

方式二：保函

(1) 可以使用银行保函、担保保函、保险保函其中之一形式提交。

(2) 供应商制作投标（响应）文件时，须将保函办理凭证加盖公章一并上传至资格审查文件中提交。

(3) 办理咨询电话：13364798888、0991—6660666；18160681166、4008005100。

若供应商未按上述规定缴纳投标保证金，将导致投标（响应）无效。

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独立履行能力的文件。

11.3 投标人除必须具有履行合同所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—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）、“中国政府采购网”（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、质疑处理

30.1 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 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：

30.2.1 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 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

30.2.3 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。**

30.3 质疑函必须按照本招标文件中《质疑函范本》要求的格式和内容进行填写。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。

30.4 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：乌鲁木齐市准格尔街 299 号 A416、A417

联系电话：0991-3552081；3551778。

30.5 以下情形的质疑不予受理

30.5.1 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。

30.5.2 超出政府采购法定期限的质疑。

30.5.3 以传真、电子邮件等方式递交的非原件形式的质疑。

30.5.4 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。

30.5.5 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。

30.5.6 无具体质疑事项内容，或未提供有效线索，难以查证的。

30.5.7 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。

30.5.8 不属于本中心管辖范围的质疑。

30.6 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。

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）

项目名称：_____ 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代理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

为解决目前财政网络的性能瓶颈问题、VPN 存在的漏洞问题和国产化系统的适配问题，开展财政厅网络设备国产化更新项目。

自治区财政厅预算单位的远程接入通过 VPN 的方式进行安全接入和链路加密，承接全疆各级预算单位 22500 家用户的接入。自 2022 年开始，随着预算单位接入不断增加，由于系统建设时间年限过长，在并发访问高峰期会造成小包流量瓶颈，致使 VPN 设备不稳定，预算单位无法正常办理财政业务，使用国产化零信任系统替代原有的 VPN 系统。实现的需求主要有：

- 1、零信任系统通过财政厅的财政安全认证管理客户端实现财政预算单位网络接入，支持 windows、银河麒麟和统信 UOS 等操作系统的接入，支持平板（PAD）、手机等国产移动客户端接入。
- 2、通过财政部身份认证系统实现预算单位身份认证，通过财政厅授权管理中心实现网络资源、业务访问、网络地址等业务资源的授权。
- 3、零信任系统使用的国产化 CPU 和操作系统，密码算法符合国产密码要求，系统架构没有单点故障。
- 4、网络设备产品芯片为自主芯片。

（二）项目技术规格及要求

1. 产品清单

| 类别 | 设备名称 | 数量 |
|----------------|------------|----|
| 安全设备 (核心产品) | 零信任控制中心 | 2 |
| | 零信任代理网关 | 2 |
| 交换设备 (核心产品) | 接入路由器 (边界) | 2 |
| | 接入路由器 (汇聚) | 1 |
| | 接入交换机 | 23 |
| | 万兆光口交换机 | 7 |
| 服务器 | 安全检测响应一体机 | 1 |
| 终端 | 机房便携式维护终端 | 2 |

2. 产品功能要求

零信任控制中心

| 功能项 | 功能要求说明 |
|-------|--|
| ★规格要求 | 采用国产化芯片频率 $\geq 2.8\text{GHz}$ ，内存 $\geq 32\text{G}$ ，480GSSD 硬盘，国产化操作系统，最大并发用户数 ≥ 20001 ，应用鉴权请求新建 TPS ≥ 1500 个/秒；产品不少于 4 个千兆电口，4 个千兆光口 SFP，4 个万兆光口 SFP+，冗余电源。 |
| 平台要求 | 要求为国产自研系统平台，非 OEM 或第三方联合方案。（提供承诺函） |
| 设备部署 | 为了满足灵活部署的要求，需支持 IPV4/IPV6 双栈网络 IP 配置，可自主选择配置 LAN 口或 WAN 口。为了保护设备的安全，可默认限制所有 IP 通过 WAN 口访问系统。 |
| | 为充分利用设备的网络性能，控制中心部署时支持配置聚合网 |

| | |
|----------------|--|
| | <p>口，并支持将聚合网口作为控制中心的网络部署 IP。</p> |
| | <p>为了提高系统可靠性，保障单台设备故障时系统仍可正常运行，控制中心应支持本地集群部署，且最少 2 台设备即可组建集群，集群中的节点可承载工作负载功能，不需要依赖其它外置设备。 (需提供产品功能截图及第三方权威检测机构出具的检测报告证明)</p> |
| | <p>为了保障系统的稳定性，集群节点故障后剩余节点仍能接管所有业务，本地集群均需支持授权漂移机制：集群中的单节点故障后，集群的总授权数跟故障前保持一致。(需提供产品功能截图及第三方权威检测机构出具的检测报告证明)</p> |
| | <p>零信任控制中心和安全代理网关，应支持部署分离式部署，以实现控制面与执行面分离，提高系统安全性。</p> |
| <p>★资源发布能力</p> | <p>通过隧道模式，可以支持基于 TCP、UDP、ICMP 等协议代理访问业务资源，支持发布 IP、IP 范围、IP 段、具体域名及通配符域名等形式的服务器地址，满足常见业务代理，收缩业务暴露面。</p> |
| | <p>通过 WEB 模式，可以支持基于 http 或 https 协议代理访问业务资源，支持发布 IP 或域名形式的后端服务器地址，可配置业务应用的具体访问 URL 路径。</p> |
| | <p>支持虚拟 IP 功能，由零信任给用户分配虚拟 IP，并且提供 openAPI 接口给现有的审计系统调用，能够获取用户与虚拟 IP 的关系，作为审计信息。(提供承诺函)</p> |
| | <p>支持配置点击工作台的业务应用即可直接拉起对应的 CS 程序进行访问，包括但不限于浏览器、远程桌面或其他指定程序，支</p> |

| | |
|----------------|---|
| | <p>持 Windows、统信 UOS、麒麟 kylin 等主流操作系统；针对 Windows 系统，还应支持拉起 CS 应用时携带启动参数，自动访问管理员设定的地址</p> |
| | <p>为提升业务应用的数据安全性，支持针对发布的 WEB 应用开启 WEB 水印，水印内容包括：用户名+当前年月日，有效预防数据泄露。</p> |
| <p>★终端接入能力</p> | <p>为了不改变员工原有使用习惯，保障使用体验，需支持以下主流浏览器访问 WEB 资源：1. 支持 Edge、Firefox、Opera、Safari 等其他主流浏览器访问 WEB 资源；2. 支持国产操作系统浏览器接入并访问 WEB 资源。</p> |
| | <p>为了保障用户在国产化终端上的正常业务访问，零信任客户端应兼容主流国产硬件 CPU 的国产操作系统终端，需提供国产操作系统与零信任厂商的兼容性证明。</p> |
| | <p>为方便统一管理用户的终端，支持为接入系统的终端设置标签，通过终端标签来配置特殊的上线准入策略及应用访问策略。支持以表格的形式批量导入导出终端列表，可查看接入系统的终端详细类型。</p> |
| <p>★认证管理</p> | <p>为满足单位多样化安全便捷认证需求，提供 windows SDK 封装、国产化操作系统（统信、麒麟系统）SDK 封装能力。通过二次开发，实现对现有财政部认证系统对接，认证完成后，由授权中心返回授权资源列表，零信任按照返回的授权资源列表给零信任用户分配资源权限。（提供系统对接可行性方案）</p> |
| <p>审计能力</p> | <p>支持全面的日志记录，用户登录日志（登录、注销，含 MAC 地址、终端类型、浏览器类型等）、管理员操作日志（含管理员、</p> |

| | |
|-------|--|
| | <p>接入 IP、时间、管理行为、对象) 等 (提供产品功能截图)</p> <p>支持用户安全日志提取, 审计中心应将具有异常登录行为的用户日志自动打标签为用户安全日志, 以便于管理员快速审计定位。(提供产品功能截图)</p> <p>支持将设备安全事件单独记录在设备安全日志中, 事件类型包括但不限于: 接口扫描、接口 webshell 攻击、接口参数爆破、接口越权调用等设备 API 防护日志。</p> |
| 系统运维 | <p>为了方便快速运维排障, 支持管理员在控制台远程获取在线终端的日志, 若终端不在线时支持加入排队列表, 排队列表中的终端上线后自动收集日志。</p> |
| 监控中心 | <p>支持查看当前设备运行状态, 包括但不限于设备硬件状态 (CPU、内存、磁盘占比等)、并发会话数、并发用户数、实时网络吞吐、历史网络吞吐峰值等信息, 便于掌握设备整体运行情况。</p> |
| | <p>为方便统筹查看管理零信任系统的整体运行状态, 支持对设备自身安全状态和策略配置进行巡检, 对设备整体状态进行打分, 统计所有检查的正常项、异常项和告警项, 并输出巡检报告。报告应至少包含检测项、检查状态、存在的问题描述、建议改进措施等。(提供产品功能截图)</p> |
| | <p>支持设备稳定性检查, 包括支持系统黑匣子及核心进程的状态检测、支持 CPU 负载、内存负载、磁盘空间、网卡健康、硬盘健康、网卡日志、BIOS 固件等硬件相关状态的检测、支持软件版本及补丁修复状态等检测。(提供产品功能截图)</p> |
| ★国家商用 | <p>支持中国商用密码标准, 支持加密算法 SM2、SM3、SM4。</p> |

| | |
|---------------|--|
| 密码 | 支持使用商密密码卡进行加密；支持在控制台对密码卡进行管理（包括：激活、取消激活、密钥备份/恢复、管理 KEY 口令） （需提供功能截图证明） |
| 管理员账号 权限管控 | 支持管理员三权分立功能，根据管理员权限分为安全管理员、安全审计员、系统管理员三种角色。 |
| 产品资质 | 具有中华人民共和国公安部颁发的含有“零信任”字样的“访问控制（网络-增强级）”品类的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》，提供有效证书复印件。 |
| | 提供国家密码管理局商用密码检测中心出具的含有“访问控制系统”字样，符合 GM/T 0024 标准或 GM/T 0025 标准要求，以及符合 GM/T 0028《密码模块安全技术要求》第二级的《商用密码产品认证证书》，提供有效证书复印件。 |

零信任代理网关

| 功能项 | 功能要求说明 |
|-------|---|
| ★规格要求 | 采用国产化芯片频率 $\geq 2.8\text{GHz}$ ，内存 $\geq 32\text{G}$ ，480GSSD 硬盘，国产化操作系统，最大理论加密流量 $\geq 2500\text{Mbps}$ ，最大并发用户数 ≥ 25000 个，最大理论 https 并发连接数 ≥ 200000 个；产品不少于 4 个以太网电口，4 个千兆光口 SFP，4 个万兆光口 SFP+，冗余电源。 |
| 平台要求 | 要求为国产自研系统平台，非 OEM 或第三方联合方案。（提供承诺函） |
| ★设备部署 | 为了满足灵活部署的要求，代理网关应支持 IPV4/IPV6 双栈网络 IP 配置，可自主选择配置 LAN 口或 WAN 口。 |

| | |
|---------|---|
| | <p>为了提高系统可靠性，保障单台设备故障时系统仍可正常运行，控制中心应支持本地集群部署，且最少 2 台设备即可组建集群，集群中的节点可承载工作负载功能，不需要依赖其它外置设备。</p> <p>（需提供产品功能截图及第三方权威检测机构出具的检测报告证明）</p> |
| | <p>为了提高系统可靠性，保障单台设备故障时系统仍可正常运行，代理网关应支持双机主备部署。所有业务均由主控承载，备节点需实时同步状态和配置，无需承载业务。当主控发生故障时，支持业务切换到备设备，以实现灾备。</p> |
| 管理能力 | <p>支持新增/删除/修改管理员账号，支持管理员的随机密码，支持配置管理员过期时间和账号状态。</p> |
| | <p>支持新增/删除/修改管理组，内置审计管理员、安全管理员、系统管理员等管理组。</p> |
| 审计能力 | <p>支持用户访问日志（用户、源 IP、URL、时间、get 请求、post 请求、端口）。</p> |
| | <p>支持将设备安全事件单独记录在设备安全日志中，事件类型包括但不限于：接口扫描、接口 webshell 攻击、接口参数爆破、接口越权调用等设备 API 防护日志。</p> |
| 系统运维 | <p>支持在控制台上提供命令面板，内嵌常规的网络配置和排障命令，方便运维人员对设备进行维护，网络测试以及故障排查。</p> |
| ★设备健康检查 | <p>为方便管理员统筹查看管理零信任系统的整体运行状态，支持对设备自身的安全状态和策略配置进行巡检，对设备的整体状态进行打分，统计所有检查的正常项、异常项和告警项，并输</p> |

| | |
|----------------|--|
| | <p>出巡检报告。支持在设备上查看及下载巡检报告（报告应至少包含检测项、检查状态、存在的问题描述、建议改进措施等）。</p> |
| | <p>支持设备稳定性检查，包括但不限于：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、系统黑匣子及核心进程的状态检测。 2、CPU 负载、内存负载、磁盘空间、网卡健康、硬盘健康、网卡日志、BIOS 固件等硬件相关状态的检测。 3、软件版本及补丁修复状态等检测。 |
| | <p>★支持 API 防护检查，包括但不限于：支持 API 接口爆破检查、支持 API 接口越权调用、支持 API 接口扫描、支持 API Web Shell 攻击。（需提供产品功能截图）</p> |
| <p>监控中心</p> | <p>支持查看当前设备运行状态，包括但不限于设备硬件状态（CPU、内存、磁盘占比等）、实时网络吞吐、历史网络吞吐峰值等信息，便于管理员掌握设备整体运行情况。</p> |
| | <p>支持告警信息设置，告警事件应包括但不限于：CPU 使用率超过 80%、内存使用率超过 80%、磁盘占用率超过 80%、本机网卡异常、序列号即将到期、控制中心连通异常、集群故障等。</p> |
| <p>★国家商用密码</p> | <p>支持中国商用密码标准，支持加密算法 SM2、SM3、SM4。</p> |
| | <p>支持使用商密密码卡进行加密。支持在控制台对密码卡进行管理（包括：激活、取消激活、密钥备份/恢复、管理 KEY 口令）。</p> |
| <p>产品资质</p> | <p>提供国家密码管理局商用密码检测中心出具的含有“访问控制系统”或“SDP”字样，符合 GM/T 0024 标准或 GM/T 0025 标准要求，以及符合 GM/T 0028 《密码模块安全技术要求》第二级的《商用密码产品认证证书》。</p> |

| | |
|--|---|
| | 为证明所投产品的自身安全性，应具备国家计算机网络应急技术处理协调中心出具的安全众测无漏洞证明文件。 |
|--|---|

接入路由器（接入）

| 功能项 | 功能要求说明 |
|-------|---|
| ★规格要求 | <p>国产化：国产品牌，自主可控，CPU为国自研产芯片，提供权威第三方测试报告；</p> <p>硬件规格：设备采用无阻塞交换架构，支持多核CPU，整机高度$\leq 1U$，内存$\geq 4GB$；</p> <p>性能要求：包转发能力$\geq 9Mpps$，交换容量$\geq 20Gbps$，若有多值以最小值为准；</p> <p>固定接口：千兆电口≥ 5个，千兆光口≥ 4个；</p> <p>所有业务板卡支持直接热插拔，提供权威第三方测试报告；</p> <p>支持IPsec VPN，GRE VPN，DSVPN，A2A VPN，L2TP VPN，L2TPv3 VPN，VxLAN；</p> <p>支持静态路由，策略路由，RIP、RIPng、OSPF、OSPFv3、BGP、BGP4+、IS-IS、IS-ISv6等路由协议；</p> <p>支持国密算法，SAC应用阻断，URL过滤，防火墙功能，要求提供权威第三方测试报告；</p> <p>实配：双电源</p> |

接入路由器（汇聚）

| 功能项 | 功能要求说明 |
|-------|------------------------------|
| ★规格要求 | 国产化：为确保自主安全可控，设备所采用的CPU芯片为国产 |

| | |
|--|--|
| | <p>自研芯片，提供权威第三方检测报告；</p> <p>硬件规格：设备采用无阻塞交换架构，支持多核 CPU，业务槽位数≥ 8 个（主控、风扇、电源、其他扣卡等槽位不及入业务槽位之内），整机高度$\leq 2U$，主控板可插拔，提供官网截图证明；</p> <p>性能要求：包转发能力$\geq 60Mpps$，交换容量$\geq 320Gbps$，若有多值以最小值为准；</p> <p>固定接口：千兆电口≥ 10 个，万兆光口≥ 14 个，以上所有端口都为三层路由口；</p> <p>所有业务板卡支持直接热插拔，提供权威第三方测试报告；</p> <p>支持 IPsec VPN，GRE VPN，DSVPN，A2A VPN，L2TP VPN，L2TPv3 VPN，VxLAN；</p> <p>支持静态路由，策略路由，RIP、RIPng、OSPF、OSPFv3、BGP、BGP4+、IS-IS、IS-ISv6 等路由协议；</p> <p>支持国密算法，SAC 应用阻断，URL 过滤，防火墙功能，要求提供权威第三方测试报告；</p> <p>实配：双电源</p> |
|--|--|

接入交换机

| 功能项 | 功能要求说明 |
|-------|--|
| ★规格要求 | <p>国产化：为确保自主安全可控，设备所采用的转发芯片、CPU 芯片均为国产自研芯片，提供权威第三方检测报告；</p> <p>性能要求：交换容量$\geq 670Gbps$，包转发率$\geq 160Mpps$；</p> <p>硬件规格：固定接口交换机，≥ 48 个 10/100/1000BASE-T 以太</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>网电口，≥ 4 个 10G SFP+光口；可插拔的双电源；</p> <p>关键特性：支持 Vxlan，且支持 BGP EVPN 特性，MAC 表项$\geq 64K$，IPv4 路由表$\geq 16K$，IPv6 路由表$\geq 8K$，支持 Netstream，支持 G. 8032(ERPS)标准以太环网协议，故障倒换收敛时间小于 50ms，逐项提供权威第三方测试报告；</p> <p>本次配置：双电源，≥ 4 个 10G 多模光模块，≥ 1 根 10G 高速电缆；</p> <p>资质：本次采购交换机为财政云平台集群扩容，为保证与现网云平台兼容性可交付性，须提供与现网云平台完全兼容的承诺，并加盖有效印章。</p> |
|--|--|

万兆光口交换机

| 功能项 | 功能要求说明 |
|-------|--|
| ★规格要求 | <p>国产化：为确保自主安全可控，设备所采用的转发芯片、CPU 芯片均为国产自研芯片，提供权威第三方检测报告；</p> <p>性能要求：交换容量$\geq 4.8Tbps$，包转发率$\geq 2000Mpps$，以官网所列最低参数为准；</p> <p>硬件规格：固定接口交换机，10GE 光端口数量≥ 48 个，100GE 光接口≥ 6 个，电源 1+1 备份，风扇模块 3+1 备份，支持前后、后前风道；缓存$\geq 42M$；</p> <p>SDN 特性：支持 M-LAG 或 vPC 或 DRNI 等跨机箱链路捆绑技术（要求配对设备有独立的控制平面，不能用堆叠等多虚一技术实现）；</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>支持 Vxlan, 且支持 BGP EVPN 特性, 支持 Telemetry, 支持 Netstream, 支持 VXLAN over IPv6, 支持 ERSPAN 增强, 支持 BFD 3.3ms 检测间隔, 逐项提供权威第三方测试报告;</p> <p>本次配置: 双电源, 四风扇, ≥ 4 个 40G 多模光模块, ≥ 24 个 10G 多模光模块, ≥ 1 根 40G 高速电缆;</p> <p>资质: 提供工信部入网证, 本次采购交换机为财政云平台集群扩容, 为保证与现网云平台兼容性可交付性, 须提供与财政现网云平台完全兼容的承诺, 并加盖有效印章。</p> |
|--|--|

安全检测响应一体机

| 指标项 | 指标要求 |
|-------|--|
| 环境要求 | 支持本地化硬件交付, 能在数据中心进行私有化部署和安装。 |
| ★硬件配置 | <p>处理器: ≥ 2 颗, 主频 $\geq 2.4\text{GHz}$; 单颗 CPU 核数 $\geq 16\text{C}$;</p> <p>内存 $\geq 256\text{GB}$, 缓存盘 $\geq 2 \times 960\text{G SSD}$, 数据盘 $\geq 8 \times 4\text{T SATA}$; 千兆以太网电口 ≥ 4 个, 万兆光口 ≥ 2 个;</p> <p>冗余电源, 支持热插拔功能;</p> <p>故障定位: 标配 BMC 诊断模块, 可实现对 CPU/内存/硬盘/网卡/风扇/温度/电源等关键部件的故障诊断。</p> |
| ★软件要求 | <p>包含 2 颗物理 CPU 的虚拟化授权, 含服务器虚拟化、网络虚拟化、存储虚拟化以及云计算管理平台。</p> <p>所投产品为国产品牌, 要求云计算管理平台与超融合产品的计算虚拟化软件、存储虚拟化软件、网络虚拟化软件为同一品牌且自主研发。</p> |

| | |
|-------------|--|
| <p>监控管理</p> | <p>全网安全能力监控大屏可展示全网日志、安全告警、安全事件的数量，以及全网日志到告警的削减比例和全网告警到事件的削减比例，显示设备接入的情况，引擎告警和加白的数量，安全事件生成的方式分布以及多源检出、独报的占比等。支持展示数据采集到数据治理再到数据分析的关键阶段与技术。（需提供截图证明）</p> |
| | <p>支持不同安全视角展示 4 个独立的大屏展示，包括全网安全能力监控大屏、安全运维大屏、安全告警监控大屏、资产态势大屏等，支持自定义配置大屏统计周期。（需提供截图证明）</p> |
| <p>数据采集</p> | <p>支持网络侧遥测数据采集 20 种，包含脆弱性风险、访问风险、服务探测、主机探测、网站攻击、后门通信、账号爆破、攻击利用、Dos 攻击、黑链、漏洞攻击、黑客工具、数据库攻击利用、访问恶意文件、感染病毒、行为异常、流量异常、登录异常、流量审计日志、Payload 等。</p> |
| | <p>可支持以标准 Syslog、Kafka、SNMP Trap、JDBC、FTP、SFTP、Winlogbeat/Filebeat 接收安全设备、网络设备、操作系统、应用系统、中间件、服务等各类第三方设备日志并存储，如防火墙、行为审计、应用交互、扫描器、抗 DDoS、DLP、UTM、IPS、IDS、WAF、漏扫等。（需提供截图证明）</p> |
| | <p>支持接入并管理流量威胁探针、日志采集器具，支持现有设备及第三方采集器接入，如防火墙、终端检测响应、扫描器、邮件网关、WAF、UTM、IPS、网站入侵检测、沙箱、蜜罐等，采集数据多维丰富。（需提供截图证明）</p> |
| | <p>支持对日志采集系统进行数据采集，提供支持以标准 syslog 等形式接收第三方设备的日志并存储，FTP、Webservice、JDBC、SNMP</p> |

| | |
|---------------|---|
| | <p>trap、winlogbeat 的日志数据拉取接入方式，通过 agent、wmi 接口采集 windows 日志。</p> |
| <p>安全事件调查</p> | <p>支持通过安全事件详情查看攻击故事线。安全事件按照攻击入口和进程树的视角进行安全分析。可详细点开进程链中任意进程查看进程详情，包括基础信息、威胁告警、网络连接行为、文件行为、域名访问行为、模块加载行为，并且自带解码工具。（需提供截图证明）</p> |
| | <p>支持攻击实体关联、攻击阶段关联、断链关联等，可在安全事件中基于攻击者-受害者-被横向的间接受害者的关系进行展示，并可在进程树中查看网络连接和恶意文件等情况，最大化还原攻击路径（需提供截图证明）</p> |
| | <p>支持攻击链、入口点、父子进程、影响面的还原，可支持进程树纵向拓展至 10 个及以上层级，横向拓展至 15 个及以上层级，以对风险资产的复杂威胁提供更全面细颗粒度的展现视角。（需提供截图证明）</p> |
| | <p>☆支持通过安全事件详情查看攻击故事线、安全事件按照进程树的视角进行安全分析。可详细点开进程链中任意进程查看进程详情，包括基础信息、威胁告警、网络连接行为、文件行为、域名访问行为、模块加载行为等。（需提供截图证明）</p> |
| | <p>支持事件智能定性分析，可以将事件诊断定性为定向攻击、病毒事件、自动化攻击、风险暴露、未定性威胁等。</p> |
| | <p>针对终端遥测数据缺失、端点覆盖率不全的场景下，基于网端遥测数据采用图神经网络等 AI 算法实现故事线自动仿真模拟诊断，最大限度辅助诊断终端遥测数据缺失情境下的威胁风险，在无终端情</p> |

| | |
|--------|--|
| | 况下提供近似有终端的安全效果（需提供截图证明） |
| 资产梳理能力 | 支持展示资产统计、资产来源、资产类型分布、资产防护统计、资产互联网暴、指纹信息、高风险应用统计、特殊账号统计 TOP5、端口统计 TOP5、应用软件统计 TOP5、数据库统计 TOP5。 |
| | ☆支持对接入的资产数据进行未知资产分析，可以通过设置规则让需要管理的资产自动入库到资产台账中，支持根据资产的 agent 安装状态、资产数据源、资产组进行规则配置。（需提供截图证明） |
| 攻击面检测 | 支持以风险视角，对脆弱性风险进行展示，可对脆弱性类型、威胁标签、修复优先级、检测方式、脆弱性名称、数据源等标签进行筛选，并图形化展示整体脆弱性风险、高修复优先级脆弱性风险情况，可点击脆弱性详情进行操作。（需提供截图证明） |
| | 支持对漏洞详情进行展示，包括攻击类型、漏洞爆发时间、更新时间、CVE-ID、CNVD ID、CNNVD ID、威胁标签、漏洞介绍、影响组件、情报来源、外部漏洞情报及官方修复建议、解决方案。 |
| | 资产脆弱性详情基于漏洞和弱密码展示不同资产的脆弱性总览。 |
| 安全响应策略 | 支持封禁地址管理，配置规则可按 IP/域名/URL 联动防火墙设备进行封堵，封禁时长可按天/时/分细粒度进行设置。可对封禁对象进行解除封禁和再次封禁等操作。 |
| | 支持对隔离主机和处置文件列表展示，可对相关判别后的隔离主机和处置文件解除隔离。 |
| | 支持基于时间、实体类型、处置状态和实体描述来筛选智能响应记录，并支持针对 IP、域名、文件等不同实体类型设置响应黑白名单（需提供截图证明） |

| | |
|--------|--|
| 分析展示 | 支持自定义可视化组件，可设置组件类型（包括柱形图、水平条形图、趋势图、饼图、表格、指标、Markdown 等形式）、资产范围、聚合维度（字段、排序）、度量（字段、计算方式）。（需提供截图证明） |
| | 支持自定义报告生成，包括时间、报告组件、可视化组件、图标设置及文字编辑，可上传自定义页眉和自动化目录生成，支持预览和导出。（需提供截图证明） |
| 可网管性 | 平台支持提供开放的对外数据接口，数据交换接口通过各类数据的标准格式进行与内部网管平台数据的交互； |
| ★系统兼容性 | 为保障系统整体兼容性以及交付效果，实现安全防护，要求安全检测响应一体化平台硬件应与现有安全检测响应一体化平台为同一厂家，并提供相应证明文件。 |

机房便携维护终端

| 功能项 | 功能要求说明 |
|----------|---|
| 机房便携维护终端 | <p>1、处理器：CPU 物理核数≥ 8核；线程数≥ 16；CPU 主频基础频率$\geq 3.1\text{GHz}$；CPU 需包含集成显卡；CPU 支持的内存最低频率$\geq \text{DDR5 } 4266\text{MHZ}$；</p> <p>2、内存规格：内存类型不低于 DDR5 4266MHZ 或 LPDDR5x 4266MT/s；内存配置总容量$\geq 16\text{GB}$；最大内存支持$\geq 32\text{GB}$；</p> <p>3、存储设备规格：硬盘配置数量≥ 1，硬盘容量$\geq 512\text{GB}$，硬盘类型为固态硬盘；</p> <p>4、显示设备规格：显示屏分辨率$\geq 2160 \times 1440$；显示屏位深≥ 8；显示屏色域$\geq 100\% \text{DCI-P3}$；显示屏色准$\Delta E \leq 4$；显示屏响应时间$\leq 30\text{ms}$；显</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>示屏亮度≥ 430 尼特；</p> <p>5、外设规格：720P 摄像头；</p> <p>6、网络设备规格：有线网卡数量≥ 1（可通过扩展坞支持），最高速率不低于 1000Mbps，支持 10Mbps、100Mbps、1000Mbps 速率自适应；无线网卡数量≥ 1，支持 WAPI 或 WiFi6.0 及以上协议；</p> <p>7、外部接口规格：HDMI 显示接口≥ 1 个，USB-C、USB-A、雷电接口总数量≥ 4 个（可通过扩展坞实现）；</p> <p>8、电池规格：锂离子电池 56Whr 大容量电池；</p> <p>9、电源适配器性能：在 20%/50%/100%负载下效率均不应低于 87%；</p> <p>10、待机性能：满载待机性能（LTP）≥ 10 小时；</p> <p>11、整机可靠性：MTBF(m1)≥ 3 万小时；</p> <p>12、关键部件安全要求：CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求。</p> |
|--|---|

系统集成

| 项目 | 要求说明 |
|------------|---|
| ★零信任系统集成要求 | <p>接入要求：零信任系统通过财政厅的财政安全认证管理客户端实现财政预算单位网络接入，支持 windows、银河麒麟和统信 UOS 等操作系统的接入，支持平板（PAD）、手机等国产移动客户端接入。</p> <p>定制要求：通过财政部身份认证系统实现预算单位身份认证，通过财政厅授权管理中心实现网络资源、业务访问、网络地址等业务资源的授权。</p> <p>密码要求：零信任系统使用的国产化 CPU 和操作系统，密</p> |

| | |
|-----------|---|
| | <p>码算法符合国产商用密码要求。</p> <p>架构要求：系统架构没有单点故障，集群具有冗余性，实现负载均衡。</p> <p>交付要求：原厂调测实施交付。</p> <p>辅材（件）要求：项目包含实现项目目标的所有辅材（件）。</p> |
| ★网络系统集成要求 | <p>上架家电要求：网络设备安装招标方指定位置，完成上架加电，按照原有网络设备配置完成现有网络设备配置。</p> <p>切换要求：在不影响招标方正常工作的前提下，替换原有网络设备，恢复网络正常使用。</p> <p>服务器集成要求：在不影响招标方正常工作的前提下，将服务器加入到现有的安全资源池中。</p> <p>交付：原厂调测实施交付。</p> <p>辅材（件）要求：项目包含实现项目目标的所有辅材（件）。</p> |

二、商务条款

1. 项目中所涉及的所有产品和设备，免费质保期 36 个月。热线响应为 7×24 小时，故障响应小于 1 小时，质保期内每季度定期开展巡检，确保系统正常。（免费质保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 60 个日历日内完成安装调试并符合验收要求。

2.2 交付方式：采购人指定。

2.3 交付地点：采购人指定。

3. 货款支付

3.1 第一次付款：签订合同后，支付合同金额的 80%的预付款。

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

| 评分因素 | | 评分点 | 评分标准 | 分值 |
|------|------|---------------|---|-----|
| 详细评审 | 价格部分 | 投标报价 (30分) | 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）×价格分分值（精确到小数点后两位）。评标基准价：满足招标文件要求且财政政策扣除后最低的评审价确定为评标基准价；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 | 业绩（5分） | 投标人或核心产品厂商在近三年（2020年1月至今采购活动招标公告日期，中标（成交）通知书及合同或协议签字日期为准）承担类似项目业绩每提供一个业绩得1分，例如：安全应用信息化、商用密码应用信息化等类似业绩；满分为5分。 注：投标人需提供采购中标（成交）通知书或合同（含首页、项目内容、签字盖章页）复印件。 | 20分 |
| | | 实施保障承诺函（10分） | 投标单位若中标（成交）后能有本地化服务能力，提供实施保障承诺函，包括但不限于：（1）售后团队承诺。本地售后服务团队的人员（岗位分工明确）；（2）所投设备厂家技术支撑承诺（包括但不限于零信任平台、网络设备原厂实施和售后）；（3）现有业务对接承诺。本次所投产品与财政部认证系统、门户、授权管理中心等对接涉及定制等内容不再收取任何费用。（4）维保承诺。 | |

| | | | | |
|-------------|-------------------------|---|--|------------|
| | | <p>按照不低于质保要求进行维保承诺。全部响应得 10 分，每缺少一项或每有一项内容不合理的扣 2.5 分，扣至 0 分为止。（格式不限）</p> | | |
| | <p>投标人实力（5分）</p> | | <p>投标企业或投标产品生产厂商具备：</p> <p>（1）具备中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全软件开发服务资质，提供有效证书复印件；得 2 分。</p> <p>（2）质量管理体系认证证书（ISO9001）；得 1 分。</p> <p>（3）拟投入实施人员具备 CISA 认证（认证覆盖的业务范围与安全相关）或国家认可的计算机相关高级资格证书，得 2 分。</p> <p>注：提供相关证明材料，未提供不得分。</p> | |
| <p>技术部分</p> | <p>产品参数、性能响应程度（36分）</p> | | <p>对投标人所投产品的技术规格、参数指标，结合投标人提供的产品技术资料情况进行评比。投标人须逐条应答技术参数。为保证技术参数响应的真实性，投标人须提供所有产品带网址的官网参数截图或加盖公章的承诺函或产品白皮书作为佐证材料，全部符合得 36 分。</p> <p>标注“★”为重要参数全部满足得 36 分；标注“★”的参数有一条不满足（负偏离）扣 2 分。</p> <p>注：需提供技术参数中“★”条款要求提供的相关证明文件、佐证材料（厂家盖章的参数确认函或带网址的官网截图或厂家盖章的白皮书）。标注“★”的参数需要按顺序点对点应答，并将证明文件标注页码。</p> | <p>50分</p> |

| | | | | |
|--|--|-------------------------------|---|--|
| | | <p>安全运维 服务方案 (8分)</p> | <p>针对本项目服务内容和要求提出各项安全运维服务方案，并制订达标保障措施和不达标改善措施，内容包含但不限于：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 针对设备可能出现的问题及重大故障，有具体可行的应急措施和解决方案； 2. 售后服务监督措施（包含客户服务质量反馈渠道及有效解决措施、投诉处理）； 3. 售后维修服务承诺及售后响应时间，维修服务时限； 4. 应急服务响应方案； <p>以上内容满分得8分。每缺少一项扣2分；以上四小项中，每一项具有缺陷（缺陷是指：只提供评分标准标题、内容不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失）的扣1.5分，未提供不得分。</p> | |
| | | <p>项目实施 方案(6分)</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1、投标人提供的项目实施方案包括但不限于：（1）根据招标文件中的采购需求对现有的问题进行研判分析，充分考虑现有的安全现状和此次建设目标。（2）项目实施体现整体建设规划实施说明方案，详细说明现有与财政认证、授权、门户系统对接流程。满分为4分；每项表达逻辑不清晰，未能突出重点和不切实际扣2分；扣完为止。 2、投标单位承诺对此项目具有专业技术人员负责整个项目的实施过程，需具备信息系统项目管理或系统集成项 | |

| | | | |
|---------------------------------|----|----------------------------------|--|
| | | 目管理工程师高级专业技术资格证明文件；得 2 分。未提供不得分。 | |
| | 合计 | 100 分 | |
| 注：评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入。” | | | |

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) |
|-------------------------|--|--------------------|--------------------------------|
| 通用资格条件 | | | |
| 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、政府采购严重违法失信行为记录名单（提供网页截图） | | |
| 特定资格条件 | | | |
| 7 | …… | 如该项目设定 | |
| 落实政府采购政策需满足的资格要求 | | | |
| 8 | …… | 如该项目设定 | |
| 其他资格条件 | | | |
| 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

| | |
|------|---------------------------|
| 项目名称 | |
| 项目编号 | |
| 投标报价 | ¥_____元整 人民币（大写）：_____ |
| 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

本授权委托书声明：注册于（供应商地址） 的 （供应商名称） 在下面签名的（法定代表人姓名、职务），现任我单位 职务，为法定代表人。在此授权（被授权人姓名、职务）作为我公司的合法代理人，就（采购项目名称、采购项目编号）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（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）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（项目名称）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

| | | | | |
|--|-----------------------------|--|---------------------|----------------|
| 质疑项目基本情况 | 项目名称 | | | |
| | 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 | | |
| <p>质疑函制作说明：</p> <p>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）第十七条所列情形的，交易中心不予受理。</p> <p>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。</p> <p>3. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。</p> <p>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、异议事项集中在一份质疑函</p> | | | | |

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 项目名称 | | | |
| 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； | | |

