**政府采购**

**招标文件**

**喀什市招投标中心**

**目录**

**第一册专用条款**

**关键信息**

第一章 招标公告

第二章 对通用条款的补充内容及其他关键信息

第三章 用户需求书

第四章 投标文件组成要求及格式

第五章 合同条款及格式

**第二册通用条款**

第一章 总则

第二章 招标文件

第三章 投标文件的编制

第四章 投标文件的递交

第五章 开标

第六章 评审要求

第七章 评审程序及评审方法

第八章 定标及公示

第九章 公开招标失败的后续处理

第十章 合同的授予与备案

第十一章质疑处理

# 第一册专用条款

**关键信息**

项目编号：KSS(GK)2025-032

项目名称：数字政府基础设施建设项目

采购单位：喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）

项目类型：货物类

评审方法：综合评分法

|  |  |
| --- | --- |
| **资格性检查表** | |
| 1 | 投标人符合资格要求，并按要求提供资格证明材料（详见招标公告投标人资格要求，即申请人的资格要求）。 |
| **符合性检查表** | |
| 1 | 按要求提供法定代表人证明书及法定代表人授权书。 |
| 2 | 按要求提供《投标函》。 |
| 3 | 投标报价符合相关法律法规所规定的标准要求，同时符合招标文件要求。投标报价无缺漏项，且符合招标文件规定的项目需求内容或者需求数量。 |
| 4 | 评审委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；在此情况下，投标人仍不能证明其报价合理性的（评审委员会成员对投标人提供的说明材料判断不一致的，按照“少数服从多数”的原则确定评审委员会的意见）。 |
| 5 | 对同一项目投标时，不得同时提供两套或两套以上的方案（招标文件另有规定的除外）。 |
| 6 | 可只对其中一个包或几个包内容进行投标（如有的话），但不得将一个包中的内容拆开投标。 |
| 7 | 投标或响应文件不得使用非本项目最新加密规则文件，否则将导致投标或响应文件不能在开标时解密。  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），将视为投标或响应无效。 |
| 8 | 投标文件电子文档不得携带病毒。 |
| 9 | 对招标文件中带▲号条款的响应没有负偏离、不满足或未响应的情形。 |
| 10 | 无招标文件中列明导致投标无效的其他因素。 |
| 11 | 符合法律、法规、规章、规范性文件规定的其他情形。 |

**评标信息**

综合评分法，是指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的评标方法。

价格分计算方法：

采用低价优先法计算，即满足招标文件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)×100

评标总得分＝F1×A1＋F2×A2＋……＋Fn×An

F1、F2……Fn分别为各项评审因素的得分；

A1、A2、……An 分别为各项评审因素所占的权重(A1＋A2＋……＋An＝1)。

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

此方法适用于货物类、服务类、工程类项目。

**评标方法：综合评分法（总计100分）**

本次评标采用综合评分法。评标以招标文件规定的条件为依据。

评分比重构成如下：

|  |  |
| --- | --- |
| 喀什市政务服务中心“数字政府基础设施建设项目”评分办法 | |
| 评审因素 | 评审标准 |
| 价格评分  标准(30  分) | 按照财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）的有关规定：价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件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）×30%×100（计算分值时，百分比按四舍五入原则，保留小数点后二位数）。  注：评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料;投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。（提供证明材料需与本产品相符合，否则不予认可）。 |
| 业绩（5分） | 需提供2022年以来的同类项目业绩，每提供一项得2.5分，最多得5分，（项目合同及中标通知书原件扫描件加盖公章），二项资料为一套完整的资料，如不完整，业绩不予得分。 |
| 技术参数  （40分） | 评审委员会将逐条对所有产品的技术参数进行比较评分，投标人需对投标分项报价表、货物说明一览表、技术规格偏离表中的各项内容按照投标产品如实完整的填写，并对采购参数逐条响应，全部满足得40分。  注：1、有▲标记的参数项，需提供相关证明材料（检测报告）。每缺一项扣3分，扣完为止。 |
| 设计方案  （10分） | 1、针对网络现状和实际需求，提供整体网络解决方案，方案中分别提供不同网络的拓扑规划和网络拓扑图及综合拓扑方案（含本次网络整体规划如地址规划等）得6分。  2、承诺本次投标产品可以和网络设备兼容得2分。  3、提供视频监控平面部署图，网络拓扑图得2分。 |
| 实施方案（6分） | 投标人需根据本项目提供项目实施方案，根据方案响应程度进行综合评审，方案内容包括但不限于供货计划、项目实施组织、实施进度计划、质量保证措施、进度保证措施、项目团队、人员管理等。  （1）项目实施方案内容特别详尽，各阶段进度计划安排完全符合招标人实施周期要求、并采用横道图/甘特图、网络安全防护及管理方案等方式非常清晰标明各阶段任务的实施周期。所提供方案内容齐全，得6分；  （2）项目实施方案内容完整，项目管理进度计划安排较详尽，质量保证、进度保证、风险管控措施、网络安全防护及管理方案较合理可行，所提供方案内容不详细或内容缺失1项以内，得3分；  （3）项目实施方案内容有缺失项，项目管理进度计划安排简单，质量保证、进度保证、风险管控措施欠佳，所提供方案内容不详细或内容缺失2项，得1分；  （4）未提供项目实施方案或所提供方案内容不详细或内容缺失3项以上，不得分。 |
| 培训方案（2分） | 投标人需根据本项目提供项目培训方案，根据方案响应程度进行综合评审，方案内容包括但不限于培训目标、培训对象、培训师资力量、培训实施流程、培训方式、培训内容等。  （1）项目培训方案内容特别详尽，合理可行，针对性强，清晰展示出各培训课程编号、课时、名称、培训讲师、培训内容、培训教材等内容，得2分；  （2）项目培训方案内容较详尽，较合理可行，具有一定针对性，部分展示出各培训课程的名称、课时、培训讲师、培训教材等内容，所提供方案内容不详细或内容缺失2项以内，得1分；  （3）未提供项目培训方案或所提供方案内容不详细或内容缺失2项以上，不得分。 |
| 售后方案（4分） | 投标人需根据本项目提供售后服务方案，根据方案响应程度进行综合评审，方案内容包括但不限于售后服务承诺、服务管理策略、维护响应方式、技术支持、本地化服务团队、售后服务组织、应急服务措施等。  提供方案合理，满足本项目的需求，提供以上全部售后服务的得4分；每缺失一项内容扣1分，每项内容中有一处内容缺陷扣0.5分(缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容不完整、逻辑不清、涉及的规范及标准错误、内容遗漏、不符合采购需求等)上述每项内容1分， 扣完为止。 |
| 驻场服务（3分） | 投标人提供网络系统原厂工程师2人3年驻场服务承诺函及近3个月中的一个月资料社保证明材料得3分，未提供不得分。 |

备注：

1. 评委应在认真理解本招标文件和项目有关情况后，做出需自己负责的按上述内容对投标人进行评审；
2. 技术、商务部分权重70%，报价部分权重30%；
3. 投标人最终得分等于技术、商务、报价三者得分之和；
4. 评标委员会按照投标人最终得分由高到低顺序，确定出各投标人排名顺序。

**第一章 招标公告**

**一、申请人的资格要求：**

1）具有独立法人资格或是具有独立承担民事责任能力的其它组织（法人或者非法人组织的营业执照等证明文件扫描件）

2）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的条件（在《政府采购投标及履约承诺函》中作出声明）。

3）未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（在《政府采购投标及履约承诺函》中作出声明。注：“信用中国”、“中国政府采购网”为信息查询渠道，相关信息以开标当日的查询结果为准）。

4）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（会计事务所出具的2022-2024年度任意一年的年度财务审计报告书扫描件或影印件；新办企业（营业执照所标注的成立日期距本项目开标日期一年内为新办企业）提供银行资信证明扫描件或影印件）；

5）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（近6个月内任意一个月的完税证明扫描件和社保缴纳记录明细扫描件（含员工社保明细。注：1.无需提供委托人代理人或被授权委托人社保明细。2.若供应商某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明。3.完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险））；

**6）本项目不接受联合体投标及不允许进口产品参与投标；（提供非联合体投标承诺函及非进口产品投标承诺函，承诺函格式自拟）**

**项目基本信息**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目编号** | **采购项目名称** | **财政预算金额** | **采购标的对应的中小企业划分标准所属行业** |
| 1 | KSS(GK)2025-032 | 数字政府基础设施建设项目 | 2766700.00元（贰佰柒拾陆万陆仟柒佰元整） | 工业 |

本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**投标截止时间**前上传电子加密响应文件至政府采购云平台投标客户端。

**二、获取招标文件时间、地点和方式：**

时间：2025年7月11日至2025年8月7日11:00:00（法定节假日除外）

地点：政府采购云平台

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

**三、投标截止时间、投标文件递交地点、开标时间及地点：**

截止时间、开标时间：2025年8月7日11:00:00

投标文件递交地点：电子加密投标文件上传至政府采购云平台投标客户端。

开标地点：政府采购云平台。

1. **投标保证金**

**本项目不收取投标保证金，无需提供**

**五、公告期限**

自本公告发布之日起6个工作日。

**六、其他要求：**

（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，网上开标、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：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：请潜在投标人观看政府采购云平台供应商电子标培训视频教程，或咨询政采云客服95763或在政府采购云平台-咨询小采，获取操作手册。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），将视为投标或响应无效。

（供应商电子标培训视频教程：https://edu.zcygov.cn/live/hall/detail?id=afe2a098c89c426097379094cf6fec6f&type=vod）

**七、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：喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）

地址：喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）

联系方式：吴雪峰，18999099253

2.集采机构信息

名 称：喀什市招投标中心

地　址：喀什市政务服务中心4楼

联系方式：0998-2319965

3.财政监管信息

名 称：喀什市财政局政府采购管理办公室

地　址：喀什市政务服务中心5楼

联系方式：0998-2839905

4.项目经办人联系方式

吴雪峰：18999099253

5.质疑咨询路径

**地址：喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心），质疑咨询电话：吴雪峰，18999099253。质疑书的递交应当采取当面递交的形式，如确需邮寄质疑书的，需于邮寄发起的前一日电联喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心），未提前电联喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）约定质疑函到达日期及质疑函接收人的，视同为不明快递信笺，不予接收。**

**第二章** **对通用条款的补充内容及其他关键信息**

**一、对通用条款的补充内容**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **通用条款序号** | **涉及事项** | **具体补充内容** |
| 3.1 | 采购人 | 采购人：**喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）** |
| 3.2 | 政府集中采购机构 | 本文件所述的“政府集中采购机构”指**喀什市招投标中心**。 |
| 12/13 | 招标文件澄清和修改 | 对招标文件澄清/修改时间不晚于投标截止日前，投标人有义务在招标期间在新疆政府采购网或政府采购云平台浏览与本项目有关的澄清和修改信息 |
| 20 | 投标有效期 | 投标有效期：从投标截止之日起 **90** 个日历日。 |
| 33 | 澄清有关问题 | 如需投标人进行必要的澄清、说明或者补正的，但投标法定代表人或其授权的代表无法联络或联络不上或在评审现场合理的时间内未按要求答复或未按要求在政府采购云平台进行答复，评审委员会有权做出不利于投标人的判断，投标供应商自行承担由此产生的后果。 |
| 37/38 | 评审方法和定标方法 | **本项目评审方法：综合评分法；**  推荐候选中标供应商数量为3家，中标供应商数量为 1 家。 |
| 38.3 | 随机抽取 | 如投标人排名并列须采取随机抽取方式确定中标候选人（候选中标供应商）的，按“二、其他关键信息”的规则进行抽签。 |
| 29 | 本项目评标委员 | 本项目评标委员会由5人组成（采购人代表0名，随机抽取专家5名） |
| 46 | 履约保证金 | 履约保证金：合同总价的1%。  签订合同时乙方提交1%履约保证金或履约保函，完成验收后退还。 |

备注：本表是通用条款相关条款的补充和明确，如与通用条款内容相冲突的，以本表为准。

**二、其他关键信息**

（一）与“对通用条款的补充内容”章节相关的事项

1、关于标项的定义

本招标文件中的“标项”是最小的“标的单位”，投标人可对本“招标文件”中所列的所有货物或服务项进行投标，投标人可只对其中一个标项或几个标项货物或服务内容进行投标（如有的话），但不得将一个标项中的内容拆开投标，否则将导致其投标被拒绝。某一标项投标截止时投标人不足三家，或有效投标少于三家，该标项废标，对该标项重新招标或采用其它方式采购。某一标项中标供应商放弃中标资格的，或者中标供应商的中标资格被依法确认无效的，根据实际情况按相关法律规定处理，该标项中标结果改变不影响其他标项结果。

（二）其他事项

1、关于享受优惠政策的主体及价格扣除比例

（1）投标人提供的货物全部均由优惠主体制造的，对其投标总价给予**10%**的扣除（工程项目给予**6%**的扣除，适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 **6%**作为其价格分），用扣除后的价格参与评审。满足多项优惠政策的企业，不重复享受多项价格扣除政策。如为联合体投标，联合体共同投标协议中明确注明约定优惠主体的协议合同金额占到联合体协议总金额**40%**以上的，对该联合体的投标总价给予**4%**的扣除（工程项目为**2%**）的扣除，用扣除后的价格参与评审。（适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 **2%**作为其价格分。）联合体各方均为优惠主体的，该联合体视同为优惠主体，按前款规定享受评标优惠政策。**政策调整后价格仅作为评审依据，不作为中标价格。享受价格扣除获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业。**

备注：（a）优惠主体包括**小型企业、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位**；中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业、微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外；符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。（b）**优惠主体制造**是指货物由优惠主体生产且使用该优惠主体商号或者注册商标；投标人提供的货物既有优惠主体制造货物，又有非优惠主体制造货物的，不给予价格扣除。（c）小型企业、微型企业、残疾人福利性单位作为优惠主体的**认定资料**为《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》；监狱企业作为优惠主体的**认定资料**为省级以上监狱管理局、戒毒管理局出具的监狱企业证明文件。

（2）本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业，根据《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300 号）、《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》（国统字〔2017〕213 号）或**国务院批准**的其他中小企业划分标准文件确定。

**第三章 用户需求书**

**一、项目基本信息**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目编号** | **采购项目名称** | **财政预算金额** | **采购标的对应的中小企业划分标准所属行业** |
| 1 | KSS(GK)2025-032 | 数字政府基础设施建设项目 | 2766700.00元（贰佰柒拾陆万陆仟柒佰元整） | 工业 |

**本项目财政预算金额为人民币2766700.00元（贰佰柒拾陆万陆仟柒佰元整），投标报价超出控制金额将作投标无效处理。**

**二、货物需求明细**

**本项目核心产品为：内网核心交换机、互联网核心交换机**

**货物需求明细：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 喀什市政务服务中心“数字政府基础设施建设项目”清单 | | | | |
| 1.1中心一楼网络信息点位维修 | | | | |
| 序号 | 内容 | 技术要求 | 单位 | 数量 |
| 1 | 窗口网络信息点面板修复 | 1、修复的现有信息点位为每工位配备 4 个标准千兆接入接口，需对损坏的面板或连接器进行更换，确保至少完成 3 个点位的修复工作。 2、连接器的安装必须严格遵循千兆接入标准要求，在安装过程中，要确保连接器与电缆之间接触良好，无松动、虚接等问题，保障网络信号稳定传输。 3、修复完成后，需对弱电井配线架与各个修复的信息点位进行一对一标识，标识应清晰、准确、持久，便于后期维护与管理。 4、提供完整的相关资料，包括但不限于详细的修复点位图纸，标注出每个修复信息点的位置、布线走向、与配线架的连接关系等；同时提供修复过程记录、使用的材料清单、测试报告等，以便招标方存档与后续维护查阅。 | 个 | 252 |
| 2 | 卡座（后台）网络信息点面板修复 | 1、对卡座（后台）所有网络信息点面板进行全面排查，准确判断出故障类型，如面板损坏、连接器松动、线路短路或断路等，并详细记录故障点位及相关信息。 2、对于损坏的网络信息点面板和连接器，严格按照原有的规格和标准进行更换。选用的新面板和连接器应具备良好的兼容性，确保能与现有网络系统无缝对接，满足千兆网络传输需求。在更换过程中，需小心操作，避免对周边卡座设施及其他布线造成损坏。 3、若线路存在问题，应在不破坏原有装修和其他线路的前提下进行修复。对线路进行全面整理，避免出现线路外露、缠绕等情况，保障网络信号稳定传输。 4、对修复后的每个卡座（后台）网络信息点进行清晰、准确的标识，标识内容应包括信息点编号、对应的网络端口号等。标识采用不易褪色、脱落的材质制作，确保长期有效。 5、提供完整的相关资料，包括但不限于详细的修复点位图纸，标注出每个修复信息点的位置、布线走向、与配线架的连接关系等；同时提供修复过程记录、使用的材料清单、测试报告等，以便招标方存档与后续维护查阅。 | 个 | 300 |
| 3 | 弱电井内机柜配线架修复 | 对损坏或有故障的配线架及连接器进行修复或更换。连接器的安装应符合千兆接入标准要求，确保连接器与电缆之间的接触良好。与各工位网络信息点位一对一进行标识。完成修复后应提供相关资料图纸等。 机房机柜/弱电井机柜设备,线路整理检修和测试 机打打标签：在每条线路的两端都要贴上标签，标签内容应包含线路的起点设备名称、端口号，以及终点设备名称、端口号。 初步整理：将机柜内的线路进行初步梳理，将明显混乱、交叉的线路分开，大致按照从左到右或从上到下的顺序排列。 分层整理：根据线路的类型，如电源线、网线、光纤等，将它们分层排列。一般来说，电源线可以放在最下层，网线和光纤等信号线路放在上层，避免电源线对信号线路产生干扰。 去除冗余：检查线路是否存在冗余或废弃的部分，如多余的跳线、老化损坏的线路等，将它们清理掉。 检查测试：线路的通断、带宽、延迟等指标是否正常。 | 个 | 12 |
| 3 | 机房机柜/弱电井机柜设备线路整理检修 | 机房机柜/弱电井机柜设备,线路整理检修和测试 机打打标签：在每条线路的两端都要贴上标签，标签内容应包含线路的起点设备名称、端口号，以及终点设备名称、端口号。 初步整理：将机柜内的线路进行初步梳理，将明显混乱、交叉的线路分开，大致按照从左到右或从上到下的顺序排列。 分层整理：根据线路的类型，如电源线、网线、光纤等，将它们分层排列。一般来说，电源线可以放在最下层，网线和光纤等信号线路放在上层，避免电源线对信号线路产生干扰。 去除冗余：检查线路是否存在冗余或废弃的部分，如多余的跳线、老化损坏的线路等，将它们清理掉。 检查测试：线路的通断、带宽、延迟等指标是否正常。 | 个 | 1350 |
| 分项合计 | | |  |  |
| 1.2、中心一楼监控系统更换 | | | | |
| 序号 | 内容 | 技术要求 | 单位 | 数量 |
| 1 | 柜台枪机摄像头 | 采用星光级低照度400万像素1/2.7英寸CMOS图像传感器 最大可输出400万(2688×1520)@25fps 内置高效红外补光灯，补光距离≥50米 摄像机具有有2个报警输入接口、2个报警输出接口、1个音频输入接口、1个音频输出接口、1个内置麦克风 支持DC12V/POE供电方式 ▲可通过IE浏览器在视频图像上叠加最多10行字符，字符可选择项包括通道名称、时间、地理位置 可设置字体颜色和设置字符大小为大、中、小像素，可设置文字左、右对齐和叠加位置 支持通用行为分析：绊线入侵，区域入侵（两项支持人车分类及精准检测），物品遗留，物品搬移，徘徊检测，人员聚集；支持SMD ▲支持灵敏度设置1~10；当小动物、灯光、树叶、气球等非人或机动车目标出现在检测区域时，不会触发报警。 可对打伞、拎包、骑车的人员进行检测；可对目标大小范围进行设置，使样机只对预设大小范围内的人员及机动车辆进行检测； ▲可在监视画面上设置最多8个遮盖的区域，区域的大小、位置可设置 | 个 | 80 |
| 2 | 拾音器 | 采用高灵敏度全指向性电容咪头，全向拾音、声音清晰自然； 内置专用音频信号处理技术，宽频带响应。 专用电位器，可音量调节； 内置雷击保护、电源极性反接保护和静电保护； 连接方式：3条引线（电源、音频、公共地）； 拾音范围：5-200平方米； 指向特性：全指向性； 动态范围：104dB | 个 | 80 |
| 3 | 公共区域半球摄像头 | 采用星光级低照度400万像素1/1.8英寸CMOS图像传感器 最大可输出400万(2688×1520)@25fps 内置高效红外补光灯，补光距离≥50米 1个内置麦克风； 支持DC12V/POE供电方式 ▲用户登录锁定功能检验:通过客户端软件或IE浏览器登录样机时，如密码输入错误次数超过设定值，样机可给出报警，并锁定用户 支持通用行为分析：绊线入侵，区域入侵（两项支持人车分类及精准检测），物品遗留，物品搬移，徘徊检测，人员聚集；支持SMD ▲红外夜视距离检验:夜晚天气晴朗无遮挡，红外补光灯开启，可识别距离样机100m处的人体轮廓 ▲可通过IE浏览器在预览画面上叠加最多20行字符，字符可选择包括通道名称、时间、地理位置；地理位置默认为5行，可扩展为14行，自定义OSD默认为1行，可扩展为2行；可设置字体颜色、背景和设置字符大小为最大、大、中、小共4档，字体边缘颜色可根据字体颜色进行反色，支持文字左右对齐，可设置叠加位置，字符叠加支持矢量类型 | 个 | 48 |
| 4 | 出入口半球网络摄像机 | 采用星光级低照度400万像素1/1.8英寸CMOS图像传感器 最大可输出400万(2688×1520)@25fps 内置高效红外补光灯，补光距离≥50米 报警2进2出，音频1进1出，最大支持256G Micro SD卡，内置MIC 支持DC12V/POE供电方式 ▲用户登录锁定功能检验:通过客户端软件或IE浏览器登录样机时，如密码输入错误次数超过设定值，样机可给出报警，并锁定用户 支持通用行为分析：绊线入侵，区域入侵（两项支持人车分类及精准检测），物品遗留，物品搬移，徘徊检测，人员聚集；支持SMD ▲红外夜视距离检验:夜晚天气晴朗无遮挡，红外补光灯开启，可识别距离样机100m处的人体轮廓 ▲可通过IE浏览器在视频图像上叠加最多20行字符，字符可选择项包括通道名称、时间、地理位置，可设置字体颜色和设置字符大小为大、中、小像素，可设置文字左、右对齐和叠加位置 | 个 | 2 |
| 5 | 全彩半球 | 采用高性能400万像素1/1.8英寸图像传感器 可输出400万(2560×1440)@25fps 内置高效暖光和红外补光灯，最大红外监控距离50米，最大暖光监控距离20米 1个内置麦克风 供电方式：DC12V/PoE 支持人脸检测、通用行为分析、智能动检，人脸检测，车辆检测；支持机动车抓拍及号牌识别；支持跟踪、优选及人脸属性提取 设备支持自动防闪烁功能,开启该功能后,可以消除闪烁条纹 设备支持一键诊断网络工况、运行工况;支持网络抓包、运行日志导出 ▲可通过IE浏览器在视频图像上叠加最多30行字符，字符可选择项包括通道名称、时间、地理位置；可设置字体颜色、背景和设置字符大小为64\*64、48\*48、32\*32、16\*16、自适应5档，字体边缘部分可根据字体颜色进行反色，支持文字左右对齐，可设置叠加位置，字符叠加字库支持矢量类型 | 个 | 6 |
| 6 | 128路网络硬盘录像机 | 支持16个内置SATA接口，单盘最大容量支持20T，可配置成单盘，支持Raid0、Raid1、Raid5、Raid6、Raid10、JBOD等各种数据保护模式 支持N+M集群管理功能，当主机发生故障时，备机可替换故障主机继续录像，故障恢复后，备机可将存储的录像回传至故障主机 支持32路报警输入、16路报警输出 ▲支持128 路网络摄像机接入，总码流为 1280Mbps；最大存储码流为 1280Mbps；最大转发码流为 1280Mbps；最大回放码流为 1280Mbps 支持4个USB接口（2个前置USB2.0接口、2个后置USB3.0接口） 设备的 4 个 RJ45 接口为 10M/100M/1000M/2500M自适应以太网接口； ▲支持将预览监视画面和回放画面进行视频冻结，通过手动和自动的方式框选人/车目标，将所选目标与数据库中的历史目标抓拍数据进行比对检索。检索结果可根据相似度或抓拍时间进行排序展示 支持对检索结果进行收藏夹保存、备份和隐藏，同时支持对搜索结果自动连续播放关联录像，可对播放录像进行视频冻结，进行二次检索 ▲支持主动搜索局域网中设备。搜索到的设备信息包含：设备运行状态、IP 地址、厂商类型、设备类型、MAC 地址、端口、设备名称。并可通过这些设备信息对搜索列表中的设备进行排序 支持SmartIPC接入、绊线入侵、区域入侵、场景变化、移动侦测、人脸检测、物品遗留和物品搬移时，可给出报警/联动/上传，同时支持智能动检、人群分布、热度图、人数统计、车牌检测（支持卡口ITC、球机）、智能跟踪球 支持接入热成像相机 ，当触发 火情检测，冷点检测，热点检测，测温检测，温差检测，打电话检测，吸烟检测，烟雾检测等报警时，可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片 | 个 | 1 |
| 7 | 32路网络硬盘录像机 | 支持16个内置SATA接口 支持16路报警输入、8路报警输出 ▲可自适应接入H.265、H.264、MPEG4、MJPE、SmartH.264、SmartH.265、SVAC编码格式的网络视频并解码支持2路分辨率为8192×3840、帧率为25帧/s或5路分辨率为4000×3000、帧率为25帧/s或8路分辨率为4096×2160、帧率为25帧/s或16路分辨率为2560×1440、帧率为30帧/s或32路分辨率为1920\*1080、帧率为30帧/s 支持4个USB接口（2个前置USB2.0接口、2个后置USB3.0接口） ▲支持同时接入2路普通的网络摄像机，触发人脸检测报警时，可联动录像、抓拍图片、弹出报警画面、语音提示、上传中心、发送邮件、蜂鸣报警、轮巡、云台联动以及日志记录； ▲样机可对指定网卡设置多个路由表信息，可访问多个不同局域网网段的网络环境设备 ▲支持实时查看已添加设备的设备状态，实时显示设备连接状态，动态检测、视频丢失、遮挡检测、外部报警等事件的触发状态等状态信息； ▲支持摄像头属性调节页面直接展示视频效果，调节效果随参数调整实时展现 ▲支持接入带有火情检测、冷点检测、热点检测、温度/温差检测、打电话检测、吸烟检测、烟雾检测报警功能的网络摄像机，当触发报警时，可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片，录像搜索结果支持图片和列表2种展现形式 | 个 | 1 |
| 8 | 16TB硬盘 | 单盘容量：16TB； 缓存：256MB； 转速：7200RPM； 硬盘接口：SATA | 块 | 31 |
| 9 | 智能物联综合管理平台 | 一、硬件参数 1、尺寸：2U机架式服务器机箱 2、处理器：1颗满足安全可靠测评要求处理器， CPU大于等于24核 主频大于等于2.5GHz 3、内存：配置大于等于64G内存（2根32G DDR4 ECC内存条），大于等于4个DDR4 DIMM插槽 4、硬盘：大于等于2块4T 3.5吋 SATA 热插拔机械硬盘，最大支持大于等于12块3.5吋/2.5吋的SAS/SATA机械硬盘或固态硬盘 5、电源：2个大于等于900W交流电源模块，支持1+1冗余； 6、风扇：大于等于4个热拔插风扇，支持N+1冗余 7、RAID卡：SAS3408无缓存，支持RAID 0,1,10 8、认证：CCC、节能 性能规格 1、支持管理视频通道点位大于等于100万路； 2、支持管理门禁点位大于等于100000路，管理存储门禁记录大于等于1亿条； 3、支持管理室内机点位大于等于10000路，虚拟室内机大于等于200000路； 4、支持管理园区卡口点位大于等于10000路； 5、支持管理出入口车道大于等于500进500出，车位大于等于10000个； 6、支持管理用户数量大于等于100万个，支持同时用户在线数量大于等于5000个； 7、▲支持按设备批量开启/暂停权限下发进度，对排队中、运行中的设备，可进行单个、批量暂停，暂停后，该设备的权限暂停下发，优先下发其他设备的权限,同时针对暂停的设备，可单个、批量启用，启用后，设备的权限再次加入到下发授权等待队列中； 8、▲支持根据当前系统具备的业务组件，动态加载组织类型，可自动加载新增业务组件具备的业务组织类型； 9、▲支持在浏览器中进行多路无插件视频预览；支持设备对讲、抓图、本地录像、声音控制、窗口分割、全屏、自适应、云台控制、预置点、点间巡航等功能； 10、▲支持对 UPS 市电断电/市电恢复报警事件进行管理，并配置报警预案及对应的事件联动动作，并在客户端、APP、管理端事件中心可以查询和处理； 11、支持在地图图片管理列表中标记高清大图图片，支持过滤展示正在切片的任务处理进度信息； | 台 | 1 |
| 10 | 集中供电模块及配套线路 | 与摄像头配套的集中供电电源模块，国标电源线、电源替换、线缆整治等。 对修复后的电源网络线路进行清晰、准确的标识，标识内容应包括信息点编号、对应的网络端口号等。标识采用不易褪色、脱落的材质制作，确保长期有效。 提供完整的相关资料，包括但不限于详细的点位图纸，标注出每个点的位置、布线走向、与配线架的连接关系等；同时提供修复过程记录、使用的材料清单、测试报告等，以便招标方存档与后续维护查阅。 | 套 | 20 |
| 分项合计 | | |  |  |
| 1.3、互联网、内网的网络设备更换 | | | | |
| **序号** | **产品名称** | **招标参数** | **单位** | **数量** |
| 1 | 防火墙 | 1、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 2、网络层吞吐量≥30Gbps，并发连接数≥1600万，每秒新建连接数≥30万； 3、▲配置千兆电口≥8个，配置千兆光口≥8个，配置480G SSD硬盘≥1块，接口扩展槽位≥6个； 4、支持策略风险调优，支持安全策略优化分析，支持策略数冗余及命中分析，支持基于应用风险的策略调优，可根据流量、应用、风险类型等细粒度展示，并给出总体安全评分，便于用户更好的管理安全策略； 5、支持基于对包括但不限于操作系统、网络设备、办公软件、网页服务等保护对象的入侵防御策略，支持基于对漏洞、恶意文件、信息收集类攻击等的攻击分类的防护策略，支持基于服务器、客户端的防护策略；且缺省动作支持黑名单； 6、支持虚拟防火墙功能，支持虚拟防火墙的创建、启动、关闭、删除功能；可独立分配CPU、接口、吞吐量、内存、磁盘空间等资源； 7、支持2台设备堆叠成一台设备使用，实现统一管理，统一配置，所投设备支持高可靠性（包含主备/主主模式）部署； 8、支持网页诊断功能，用于当内网用户访问网页出现故障时，对网络进行基本的诊断，并给出故障原因； 9、▲产品制造商应通过ISO27701隐私信息管理体系认证，提供证书复印件； 10、▲产品制造商应是中国国家信息安全漏洞库（CNNVD）一级技术支撑单位，提供证书复印件； 11、配置IPS特征库升级服务≥3年，配置AV防病毒授权≥3年，配置3年质保服务； | 台 | 2 |
| 2 | 上网行为管理 | 1、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 2、网络层吞吐量≥15Gbps，应用层吞吐量≥5Gbps，并发连接数≥340万，每秒新建连接数≥10万，功能全开适应带宽≥1G，审计规模≥5000人； 3、配置千兆电口≥6个，配置千兆光口≥4个，配置1TB SATA HDD硬盘≥1块，接口扩展槽位≥6个； 4、支持应用特征库数量不低于7100+，支持用户上网应用的精细化控制； 5、支持移动终端发现管理，可一键添加为信任终端、发现终端后可邮件告警/冻结等，支持趋势图呈现移动终端接入趋势及列表详情等； 6、支持用户虚拟身份画像，以时间轴的形式展示用户上网行为轨迹； 7、支持单用户全天行为分析报表，一个界面同时展示用户名、用户组、在线时长、虚拟身份（如QQ号码、微博账号等）、日志关联情况、全天流量使用分布、网站访问类别分布、全天关键网络行为轴等信息，支持对单用户进行网站访问质量检测； 8、▲产品制造商应是中国国家信息安全漏洞库（CNNVD）一级技术支撑单位，提供证书复印件； 9、配置APP&URL特征库升级授权函≥3年，配置3年质保服务； | 台 | 1 |
| 3 | 互联网设备准入管理 | 1、配置终端准入授权≥500套； 2、支持身份与接入终端的MAC地址、IP地址、所在VLAN、接入设备IP、接入设备端口号等信息进行绑定，支持智能卡、数字证书认证，增强身份认证的安全性； 3、可基于终端用户的角色，向安全联动设备下发事先配置的接入控制策略，按照用户角色权限规范用户的网络使用行为； 4、终端用户的所属VLAN、ACL访问策略、是否禁止使用代理、是否禁止使用双网卡等安全措施均可由管理员统一配置实施； 5、安全策略区别对待不同身份的用户，定制不同的安全检查和处理模式，包括监控模式、提醒模式、隔离模式和下线模式； 6、用户可以根据自己的实际需要，为VIP客户、内部员工、外来访客等不同人群，定义不同的安全策略执行方式； 7、配置3年软件技术支持服务； | 套 | 1 |
| 4 | 哑终端设备准入认证 | 1、配置亚终端准入授权≥500套； 2、能够自动识别接入网络所有IP端点，识别信息包括端点IP、MAC、端点类型、操作系统、厂商信息，在线状态、合规状态等（提供截图）； 3、内置丰富设备指纹库，包括但不限于网络设备、服务器、安全设备、PC终端、无线设备、智能终端、语音终端、安防监控终端、工控终端等，支持终端指纹支持自定义。（提供截图） 4、网络中所有IP端点类型、数量、在线状态、合规状态、告警信息统一图形化展示； 5、能够自动识别非法私接、仿冒的设备，并实时告警，告警方式包括但不限于：大屏、短信、邮件； 6、为了确保接入端点的合规，保障在网端点的安全，新的端点接入网络后，即使没有产生流量，也能够对此端点合规性进行判断； 7、能够主动判断和识别网络中是否存在HUB。能够识别出HUB下接入终端的IP、MAC、设备类型、操作系统、厂商信息，并通过端点拓扑进行展示。（提供截图） 8、配置3年软件技术支持服务； | 套 | 1 |
| 5 | ★互联网核心交换机 | 1、标准插槽式交换机，主控槽位≥2个，交换网板槽位≥2个，业务槽位≥6个； 2、性能：交换容量≥102Tbps，包转发率≥57000Mpps，以官网最小值为准； 3、支持主控板、风扇、电源冗余，主控板主备切换无丢包 4、交换机支持堆叠技术，支持≥4台设备横向虚拟化成一个整体，堆叠延迟小于2us；提供相应第三方检测报告复印件证明 5、支持一虚多技术，通过该功能可以实现创建、删除、单板划入、单板划出交换机的特性，最大支持9个虚拟交换机； 6、支持融合AC功能，无需额外配置单独硬件，在交换机上实现对AP的接入控制和管理，有线无线用户的统一认证管理； 7、MAC表项 ≥1M，学习速率≥83K/S；IPv4 FIB ≥3M，IPv6 FIB ≥1M； 8、内置智能图形化管理功能，支持通过图形化界面设备配置及命令一键下发和版本智能升级,提供相应第三方检测报告复印件证明 9、支持TAP能力，可支持TAP 同源同宿功能，支持 TAP 基于端口的 M:N 模型功能;提供第三方权威机构测试报告 10、支持全端口MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 11、配置要求:主控引擎≥2个、交换网板≥2个，电源数量≥2个、千兆电接口≥48个，万兆光接口≥48个； 12、要求产品制造商通过ISO 27701隐私信息管理体系认证和ISO 22320应急管理体系认证，提供证书复印件； 13、提供3年质保服务。 | 台 | 1 |
| 6 | 互联网接入交换机 | 1、交换容量≥670Gbps，包转发率≥200Mpps，以官网最小值为准； 2、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 3、配置千兆电口≥48个，配置10G光口≥6个； 4、支持IPv4/IPv6静态路由，支持RIPv1/v2/RIPng，支持OSPFv1/v2/v3； 5、支持BGP4/BGP4+ for IPv6，支持IS-IS/IS-IS v6，支持VRRP/VRRPv3； 6、▲支持全端口MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 7、配置3年质保服务； | 台 | 10 |
| 7 | ★内网核心交换机 | 1、标准插槽式交换机，主控槽位≥2个，交换网板槽位≥2个，业务槽位≥6个； 2、性能：交换容量≥102Tbps，包转发率≥57000Mpps，以官网最小值为准； 3、支持主控板、风扇、电源冗余，主控板主备切换无丢包 4、交换机支持堆叠技术，支持≥4台设备横向虚拟化成一个整体，堆叠延迟小于2us；提供相应第三方检测报告复印件证明 5、支持一虚多技术，通过该功能可以实现创建、删除、单板划入、单板划出交换机的特性，最大支持9个虚拟交换机； 6、支持融合AC功能，无需额外配置单独硬件，在交换机上实现对AP的接入控制和管理，有线无线用户的统一认证管理； 7、MAC表项 ≥1M，学习速率≥83K/S；IPv4 FIB ≥3M，IPv6 FIB ≥1M； 8、内置智能图形化管理功能，支持通过图形化界面设备配置及命令一键下发和版本智能升级,提供相应第三方检测报告复印件证明 9、支持TAP能力，可支持TAP 同源同宿功能，支持 TAP 基于端口的 M:N 模型功能;提供第三方权威机构测试报告 10、支持全端口MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 11、配置要求:主控引擎≥2个、交换网板≥2个，电源数量≥2个、千兆电接口≥48个，万兆光接口≥48个； 12、要求产品制造商通过ISO 27701隐私信息管理体系认证和ISO 22320应急管理体系认证，提供证书复印件； 13、提供3年质保服务。 | 台 | 1 |
| 8 | 内网接入交换机 | 1、交换容量≥670Gbps，包转发率≥200Mpps，以官网最小值为准； 2、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 3、配置千兆电口≥48个，配置10G光口≥6个； 4、支持IPv4/IPv6静态路由，支持RIPv1/v2/RIPng，支持OSPFv1/v2/v3； 5、支持BGP4/BGP4+ for IPv6，支持IS-IS/IS-IS v6，支持VRRP/VRRPv3； 6、▲支持全端口MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 7、配置3年质保服务； | 台 | 8 |
| 9 | 超融合服务器集群管理网、业务网交换机 | 1、交换容量≥2.4Tbps，包转发率≥660Mpps，以官网最小值为准； 2、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 3、配置千兆电口≥28个，配置千兆光电复用接口≥4个，配置10G光口≥8个，接口扩展槽位≥2个； 4、支持IPv4/IPv6静态路由，支持RIPv1/v2/RIPng，支持OSPFv1/v2/v3； 5、支持BGP4/BGP4+ for IPv6，支持IS-IS/IS-IS v6，支持VRRP/VRRPv3； 6、▲支持全端口MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 7、配置热插拔风扇模块≥2块，配置交流电源模块≥2块； 8、配置3年质保服务； | 台 | 3 |
| 10 | 超融合服务器集群存储网交换机 | 1、交换容量≥4.8Tbps，包转发率≥1600Mpps，以官网最小值为准； 2、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 3、配置10G光口≥24个，配置40G光口≥8个； 4、支持IPv4/IPv6静态路由，支持RIPv1/v2/RIPng，支持OSPFv1/v2/v3； 5、支持BGP4/BGP4+ for IPv6，支持IS-IS/IS-IS v6，支持VRRP/VRRPv3； 6、▲支持MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 7、配置热插拔风扇模块≥5块，配置交流电源模块≥2块； 8、配置3年质保服务； | 台 | 3 |
| 11 | 带外管理交换机 | 1、交换容量≥670Gbps，包转发率≥100Mpps，以官网最小值为准； 2、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 3、配置千兆电口≥8个，配置10G光口≥4个； 4、支持IPv4/IPv6静态路由，支持RIPv1/v2/RIPng，支持OSPFv1/v2/v3； 5、支持BGP4/BGP4+ for IPv6，支持IS-IS/IS-IS v6，支持VRRP/VRRPv3； 6、▲支持全端口MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 7、配置3年质保服务； | 台 | 5 |
| 12 | 48口带外管理交换机 | 1、交换容量≥670Gbps，包转发率≥200Mpps，以官网最小值为准； 2、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 3、配置千兆电口≥48个，配置10G光口≥6个； 4、支持IPv4/IPv6静态路由，支持RIPv1/v2/RIPng，支持OSPFv1/v2/v3； 5、支持BGP4/BGP4+ for IPv6，支持IS-IS/IS-IS v6，支持VRRP/VRRPv3； 6、支持全端口MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 7、配置3年质保服务； |  | 1 |
| 13 | 网络统一管理设备 | 1、配置50节点网络管理授权； 2、支持国产操作系统、数据库，支持B/S架构，适配安全可靠测评的操作系统以及数据库软件； 3、支持自定义用户主页：管理员可以首页中通过拖拽，自定义需要在首页展示页面，同时支持Widget扩展； 4、自动发现网络中的所有网络设备，并在拓扑中显示出来，支持拓扑图自定义修改，包括设备、链路等； 5、支持对全网设备告警的实时监控和统一浏览；支持多种提醒方式，如告警实时提醒（告警板）、告警音响提示；支持多种转发方式，比如转E-mail，转短信，转上级网管或其它网管等。支持告警分析，可以屏蔽重复告警、闪断告警，支持告警自动确认功能； 6、支持通过SNMP、SSH、SFTP等安全协议与设备交互，支持对设备性能监控功能； 7、配套管理服务器：配置大于等于2颗满足安全可靠测评要求处理器，大于等于16颗物理核，主频大于等于2.5GHz，内存大于等于128GB，配置大于等于2块480GB SSD硬盘，配置大于等于2块4TB硬盘； 8、配置3年质保服务； | 台 | 1 |
| 14 | WIFI环境AC接入POE交换机 | 1、交换容量≥670Gbps，包转发率≥170Mpps，以官网最小值为准； 2、符合自主可控要求，关键芯片国产化，芯片、CPU等关键器件国产化； 3、配置千兆POE+电口≥28个，配置10G光口≥8个，供电功率≥475W； 4、支持IPv4/IPv6静态路由，支持RIPv1/v2/RIPng，支持OSPFv1/v2/v3； 5、支持BGP4/BGP4+ for IPv6，支持IS-IS/IS-IS v6，支持VRRP/VRRPv3； 6、▲支持全端口MACsec加密功能，支持CPU保护功能；提供第三方测试报告 7、配置3年质保服务； | 台 | 4 |
| 15 | 扩展内存 | 64GB 2Rx4 DDR4-2933P-R内存模块 | 个 | 6 |
| 16 | 扩展接口 | 服务器用扩展板块，配置2个万兆接口 | 个 | 2 |
| 17 | 万兆单模 | SFP+ 万兆模块(1310nm,10km,LC) | 个 | 70 |
| 18 | 万兆多模 | SFP+ 万兆模块(850nm,300m,LC) | 个 | 65 |
| 19 | 控制终端（台式计算机） | 1、处理器：满足安全可靠测评要求处理器，主频≥3.0GHz、核心数≥8，线程数≥16； 2、主板：带蜂鸣器，能实现故障报警功能； 3、内存：≥16GB DDR4 3200MHz内存，≥4个内存扩展槽，最大支持容量不低于128GB； 4、硬盘：≥512GB M.2 SSD  5、光驱：内置DVD-RW光驱； 6、显卡：≥2GB显存独立显卡； 7、音频：集成声卡，≥5个音频接口（前2后3）； 8、网卡：集成千兆网卡； 9、主板扩展：≥2个PCIe x16（至少1个为PCIe 4.0）+1个PCIe x8+1个PCIe x1+1个M.2； 10、主板原生I/O扩展：≥9个USB3.2gen1+2个USB2.0，≥1个串口+1个RJ-45千兆网口； 11、键盘鼠标：USB接口防泼溅键盘、光电鼠标； 12、电源：≥200W电源； 13、机箱：体积≤10L机箱，前置可拆卸防尘网； 14、操作系统：满足安全可靠测评要求的操作系统； 15、BIOS：中文BIOS，集成操作系统备份还原功能； 16、显示器：≥23.8吋，分辨率≥1920x1080、色域≥99% sRGB、最大刷新率≥100Hz，静态对比度≥4000:1，VGA + HDMI+DP接口，带原厂HDMI 线缆、支持VESA壁挂； 17、原厂预装设备支持类软件：可查阅本机型号、操作系统版本、序列号、设备配置信息和使用状态；提供本机快捷键指南、系统使用指南以及使用说明书；实现本机驱动管理，方便升级；支持系统诊断；提供服务支持，可查询各地维修网点，查看维修进度，并提供服务公众号、服务电话等信息；集成常见问题清单，方便用户查阅。提供各功能截图。 18、产品认证证书：符合国家级GB/T 9813.1-2016、GB/T 34986-2017、GB/T 5080.7-1986标准中的可靠性检验要求，提供认证证书扫描件。 19、▲原厂商资质： 1）原厂商具备ISO28000供应链安全管理体系证书； 2）原厂商具备ISO 22320应急预案管理能力评价认证证书； 3）原厂商具备CTEAS售后服务体系完善程度认证七星级资质证书； 4）原厂商具备ISO22301业务连续性管理体系证书。  20、设备配置标准不得超过《新疆维吾尔自治区本级行政事业单位通用办公设备家具配置标准》新管发〔2023〕61号； | 台 | 2 |
| 分项合计 | | |  |  |
| 1.4、中心WIFI环境建设 | | | | |
| 序号 | 内容 | 技术要求 | 单位 | 数量 |
| 1 | 呼叫器、评价器所用WIFI环境维修 | 保障现用1台AC及38个AP正常运行 | 套 | 1 |
| 2 | WIFI环境维修 | 保障现用1台行为管理、1台AC及26个AP正常运行 按相关部门要求对接入用户进行手机短信验证以及上网行为审计和记录 | 套 | 1 |
| 分项合计 | | |  |  |
| 1.5、中心网络日常维护及安全等保定级和测评 | | | | |
| 序号 | 内容 | 技术要求 | 单位 | 数量 |
| 1 | 辅材 | 国标六类水晶头、跳线、网线等 | 批 | 1 |
| 2 | 空调过滤网更换及维护 | 中心机房6台空调配套过滤网 | 个 | 12 |
| 3 | UPS配件及维护 | 供配电部分：配电柜、精密配电柜、UPS设备、停机检修、清灰、物理检查所有电气连接并螺丝紧固、市电输入输出电压电流的测定、放电测试。 | 批 | 1 |
| 分项合计 | | |  |  |
| 1.6、二级等保及门禁 | | | | |
| 序号 | 内容 | 技术要求 | 单位 | 数量 |
| 1 | 网络安全等保二级定级及测评 | 按国家规定对信息化系统进行网络安全等级测评 每季度进行一次漏洞扫描并给出修复建议 | 次 | 1 |
| 2 | 密评智能门禁一体主机 | ▲采用 200万双目摄像头；采用8英寸IPS触摸显示屏，支持多点触控；屏幕分辨率应为1280×800，设备屏幕流明度应≥550cd/m²；设备刷卡距离应不小于6cm 支持10万个用户、10万张人脸、10万个密码、50万张卡、1万枚指纹、30万条记录 支持人脸、IC、CPU卡、密码、二维码、指纹等多种识别方式，并支持多种组合识别鉴权方式 基于深度人脸识别算法，精准定位目标人脸360个以上关键点位置 人脸验证准确率99.9%，1：N比对时间0.2s/人，可实现无感通行 ▲设备应支持管理平台、设备web端视频预览功能；支持对NVR设备进行配置，实现视频监控录像；支持H.264、H.265视频编码设置功能 支持口罩检测，实现异常事件告警 支持活体检测功能，支持手机照片、打印照片和视频防假 支持胁迫报警、 防拆报警、 闯入报警、 门超时报警、非法超次报警、胁迫指纹 支持自定义语音播报，可通过文本转语音分时段自定义播报内容，可叠加播报姓名 ▲门牌模式下应支持门铃呼叫，可通过呼叫按钮一键呼叫室内机，进行对讲通话和远程开门 | 个 | 6 |
| 3 | 电源适配器 | 输入：100-240V ~50/60Hz 输出：12V 2.0A | 个 | 6 |
| 4 | 门禁发卡器（CPU+IC+ID） | 1.采用PC材质、亚克力面板，适用于室内 2.内置PSAM卡槽及PSAM卡（Micro SIM），支持Mifare卡（IC卡）、CPU卡、ID卡、身份证(序列号)的发卡 3.支持USB2.0接口，即插即用，无需安装驱动 4.发卡成功有LED指示灯、蜂鸣器提示 | 个 | 1 |
| 5 | 280KG单门带锁信号磁力锁 | 外壳采用铝合金材质，表面氧化工艺 内置反向电流保护装置； 防残磁设计，防磨损材料制造； 支持LED灯展示当前开关状态； 五线，支持门磁信号反馈功能； 完全电磁吸力，不存在机械故障； 经过4万次通电老化测试，寿命超长； 断电情况下自动开门； 适合木门/玻璃门/金属门/防火门/AB门等多种门型 | 把 | 4 |
| 6 | 磁力锁支架（ZL型） | 外壳材料：铝合金； 表面工艺：阳极氧化； 适用门型：木门;玻璃门;金属门;防火门等； 开门角度：90°； | 个 | 4 |
| 7 | 电源适配器 | 输入：100-240V ~50/60Hz 输出：12V 2.0A | 个 | 4 |
| 8 | 280KG双门带锁信号磁力锁 | 外壳采用铝合金材质，表面氧化工艺 内置反向电流保护装置； 防残磁设计，防磨损材料制造； 支持LED灯展示当前开关状态； 五线，支持门磁信号反馈功能； 完全电磁吸力，不存在机械故障； 经过4万次通电老化测试，寿命超长； 断电情况下自动开门； 适合木门/玻璃门/金属门/防火门/AB门等多种门型 | 把 | 2 |
| 9 | 磁力锁支架（ZL型） | 外壳材料：铝合金； 表面工艺：阳极氧化； 适用门型：木门;玻璃门;金属门;防火门等； 开门角度：90°； | 个 | 4 |
| 10 | 电源适配器 | 输入：100-240V ~50/60Hz 输出：12V 2.0A | 个 | 2 |
| 11 | 出门按钮 | ABS材料 NO/COM 接点输出 自带绿色夜光长条 | 个 | 6 |
| 分项合计 | | |  |  |
| 1.7、驻场 | | | | |
| 序号 | 内容 | 技术要求 | 单位 | 数量 |
| 1 | 驻场服务 | 至少网络系统原厂工程师2人进行3年7×24 小时现场驻场，确保日常运维工作有序开展。节假日需安排专人值班，保障系统 7×24 小时稳定运行。 | 人/年 | 2人/3年 |

备注：

1、清单注明有“接受进口”或“允许进口”的产品允许投标人选用进口产品参与投标，但不排斥国内产品投标；未注明“接受进口”或“允许进口”的产品均不接受进口产品投标。进口产品是指通过海关验放进入中国境内且产自关境外的产品。即所谓进口产品是指制造过程均在国外，如果产品在国内组装，其中的零部件（包括核心部件）是进口产品，则应当视为非进口产品。

2、如注明有单价控制金额的产品，投标人对该产品的报价不得超过控制金额，否则将作投标无效处理。

**三、商务和服务条款部分**

**带▲号条款为不可偏离条款，投标人必须完全响应满足，否则将导致投标无效。投标人是否满足本部分带▲号条款要求，以《商务（服务）条款偏离表》响应为准。**

|  |  |
| --- | --- |
| ▲**报价要求** | 投标总价必须是完成该项目的一切费用总和，包括投标费、设备费、运输费、装卸费、保险费、技术培训费、设备安装费、调试费、检测费、国家规定的各项税费等。 |
| ▲**交货地点** | 采购人指定地点。 |
| ▲**交货期或完工期** | 本项目要求甲方通知后 20日内完成供货及安装调试完毕 |
| ▲**付款方式** | 合同签订同时，乙方提交1%履约保证金或履约保函，合同签订后15个工作日内支付合同总价的30%预付款，设备到货后支付合同总价的50%，完成终验同时，支付合同总价的20%。验收通过后，甲方退还履约保证或履约保函（具体以实际签订合同为准）。 |
| ▲**验收方式** | 由喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）组织验收。  1、货物到达现场后，供应商应在使用单位人员在场情况下当面共同逐一清点、检查，作出 检查记录，双方签字确认。  2、供应商提供的货物未达到招标文件规定要求，且对采购人造成损失的，由供应商 承担一切责任，并赔偿所造成的损失。 |
| ▲**售后服务要求** | 要求成交方对本项目所采购的各项货物和货物集成提供3年质保期（有注明的除外）。  1、产品质量：在合同期内，甲方正常使用乙方所供产品而出现质量问题时，乙方负责。产品使用：甲方在使用乙方所供产品中出现问题需乙方解决时，乙方应无偿解决（退换货）  2、货物到达现场后，供应商应在使用单位人员在场情况下当面共同清点、检查，作出检查记录，双方签字确认。  3、货物验收时，供应商向采购人提供生产厂家出具的验收报告、合格证、厂家资格证件等 相关文件。  4、供应商提供的货物未达到招标文件规定要求，且对采购人造成损失的，由供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。  5、如设备出现故障，须 1 小时内电话响应并提出解决方案，3 小时内对设备故障进行处理， 若现场不能解决故障问题的，采购人可以要求供应商退、换同等价值型号设备替换故障设备，直至正常使用。  6、供应商需在供货后提供专业的技术支持，组织专业人员对相关人员进行定期现场培训，指导采购人熟悉、熟练的操作专业设备及系统。  7、供应商提供的产品在交付过程中，出现与原有网络设备不兼容的问题，对采购人造成损失的，由供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。  8、安装调试时间：由于甲方单位工作性质原因，不能影响第二天工作业务的正常开展，实施时间为周末及节假日休息时间。  9、供应商需梳理并规整所有线路并重新打标签。楼层较高，需搭建脚手架。  10、本项目所有监控应分接入值班室进行操控。  安装调试  1、供应商负责按合同中规定的设备型号、数量将设备免费送达指定地点，合理安排人员并保证按合同要求按时完成设备安装、调试等工作。  2、供应商按照合同要的手册及图纸或采购方现场根据实际情况所提出的要求。  3、保证满足功能规范中所述运行要求，负责合同中所有设备的现场安装管理、现场验收测 试。  4、供应商确保所提供的施工方案及提供的设备材料的完整性和可用性，保证设备能够投入正常运行。若出现由于供应商提供的设备材料不能满足要求或提供的技术支持和服务不全面而导致设备功能无法实现或不能完全实现，由供应商负担全部责任。  采购方可以根据技术规范实施测试以检验货物是否满足要求。供应商工程技术人员将在现场并予以协助及监管测试。  5、供应商工程师在现场安装其设备时 ，应遵守用户单位规定及当地的法律、法令。  知识产权  采购人在中华人民共和国境内使用投标人提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，中标人应承担由此而引起的一切法律责任和费用。  其他  1、其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。 |

**（为方便采购人退保证金，建议供应商上传开户许可证，未上传开户许可证的不作废标处理）**

**四、技术规格及具体参数部分**

详见二、货物需求明细

**第四章 投标文件组成要求及格式**

投标文件组成：

**开标一览表及资格证明文件：**

1. 开标一览表；
2. 政府采购投标及履约承诺函；
3. 法人或者非法人组织的营业执照等证明文件扫描件等；
4. 会计事务所出具的2022-2024年度任意一年的年度财务审计报告书扫描件或影印件；（新办企业（营业执照所标注的成立日期距本项目开标日期一年内为新办企业）提供银行资信证明扫描件或影印件）；
5. 近6个月内任意一个月的完税证明扫描件和社保缴纳记录明细扫描件（含员工社保明细。注：1.无需提供委托人代理人或被授权委托人社保明细。2.若供应商某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明。3.完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险）；
6. 非联合体投标承诺函及非进口产品投标承诺函（承诺函格式自拟）；

**商务及技术文件：**

1. 投标函；
2. 法定代表人证明书（附有效身份证正反面扫描件）；
3. 法定代表人授权书（附有效身份证正反面扫描件）；
4. 评标优惠政策声明函(如有)；
5. 分项报价清单；
6. 商务（服务）条款偏离表；
7. 技术规格偏离表；
8. 相关项目经验资料(如有)；
9. 售后服务相关资料(如有)；
10. 产品检测报告(如有)；
11. 节能产品认证证书(如有)；
12. 设计、施工方案的合理性评价(如有)；
13. 其他招标文件要求或投标人认为需要补充的内容(如有)。

**1.开标一览表**

项目名称： 项目编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 投标总价（元） |
| 1 |  | 大写：  小写： |

注：此表作为唱标的依据。

投标总价应和投标分项报价表的总价相一致。

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

2**.政府采购投标及履约承诺函**

致：喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）

我单位承诺：

1.我单位本招标项目所提供的货物或服务未侵犯知识产权。

2.我单位参与本项目投标前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

3.我单位参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。

4.我单位具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的六项条件。

5.我单位未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

6.我单位参与该项目投标，严格遵守政府采购相关法律，不造假，不围标、串标、陪标。我单位已清楚，如违反上述要求，投标将作无效处理，被列入不良记录名单并在网上曝光，同时将被提请政府采购主管部门给予一定年限内禁止参与政府采购活动或其他处罚。

7.我单位如果中标，做到守信，不偷工减料，依照本项目招标文件需求内容、签署的采购合同及本单位在投标中所作的一切承诺履约。我单位对本项目的报价负责，中标后将严格按照本项目招标文件需求、签署的采购合同及我单位在投标中所作的全部承诺履行。

我单位清楚，若以“报价太低而无法履约”为理由放弃本项目中标资格时，愿意接受主管部门的处理处罚。若我单位中标本项目，我单位的报价明显低于其他投标人的报价时，我单位清楚，本项目将成为重点监管、重点验收项目，我单位将按时保质保量完成，并全力配合有关监管、验收工作；若我单位未按上述要求履约，我单位愿意接受主管部门的处理处罚。

8.我单位已认真核实了投标文件的全部内容，所有资料均为真实资料。我单位对投标文件中全部投标资料的真实性负责，如被证实我单位的投标文件中存在虚假资料的，则视为我单位隐瞒真实情况、提供虚假资料，我单位愿意接受主管部门作出的行政处罚。

9.我单位承诺中标后项目不转包，未经采购人同意不进行分包。

10.我单位保证，其所提供的货物通过合法正规渠道供货，在提供给采购人前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷；如有纠纷，我单位承担全部责任。

11.我单位保证，若所投货物涉及《财政部生态环境部关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）列明的政府采购强制产品，则所投该产品符合节能产品的认证要求。

以上承诺，如有违反，愿依照国家相关法律法规处理，并承担由此给采购人带来的损失。

投标单位（投标人）名称：

年月日

**注：根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条规定：政府采购法第二十二条第一款第五项所称重大违法记录，是指供应商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。**

3**.法人或者非法人组织的营业执照等证明文件扫描件**

说明：1.提供有效的营业执照等证明文件。

2. 投标人为自然人的，应提供身份证明扫描件。

3.联合体投标应提供联合体各方满足以上要求的证明文件。

**4.年度财务审计报告书扫描件或银行资信证明扫描件**

说明：

1、提供本单位2022-2024年度任意一年经会计师事务所出具的审计报告复印件扫描件或影印件。（新办企业（营业执照所标注的成立日期距本项目开标日期一年内为新办企业）提供银行资信证明扫描件或影印件）；

2、如提供银行出具的证明文件。银行出具的证明文件应能说明该投标人与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。

3、如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述证明。

**5.完税证明扫描件和社保缴纳记录明细扫描件**

1、近6个月内任意一个月的完税证明扫描件和社保缴纳记录明细扫描件（含员工社保明细。注：1.无需提供委托人代理人或被授权委托人社保明细。2.若供应商某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明。3.完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险）；

1. 如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述证明。

**6.非联合体投标承诺函及非进口产品投标承诺函（承诺函格式自拟）**

自行填写，无参考格式及要求。

**7.投标函**

致：喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）

根据贵方项目编号为 KSS(GK)2025-032的 数字政府基础设施建设项目项目的招标文件，本投标人宣布同意如下：

1. 投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。除非另外达成协议并生效，贵单位的中标通知书和本投标文件将构成合同的重要内容。
2. 投标人已详细审查全部招标文件，包括答疑、补充、修改等公告。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
3. 本投标有效期为开标日起\_\_\_\_个日历日。
4. 投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

投标单位（投标人）名称：

办公地址：

办公电话：

办公传真：

**电子邮箱：**

法定代表人或投标人代表：

联系电话：

日期：

**8.法定代表人证明书（附有效身份证正反面扫描件）**

**法定代表人资格证明书**

单位名称：

地址：

姓名：性别：年龄：职务：

系的法定代表人。

特此证明

投标人（投标单位）：

日期：年月日

联系电话：手机：**（如法定代表人为投标人代表，则需填写此项）**

**▲必须提供法定代表人有效期内身份证的正反面扫描件（港澳台居民可提供往来通行证），非中国国籍管辖范围的，可提供公安部门认可的身份证明材料，否则将导致投标无效。**

备注：

如发现上述人员非投标人法定代表人，视同提供虚假资料，按投标无效处理，并将依法承担相应法律责任。

**9.法定代表人授权书（附有效身份证正反面扫描件）**

**法定代表人授权书**

本授权委托书声明：我（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现授权委托我公司的（姓名）为我公司的投标代表，代表我公司签署本项目的投标文件、参与项目投标、澄清投标文件、签署合同和处理与该项目有关的一切事务。在此过程中所签署的一切文件及处理与该项目有关的一切事务，我均予以承认。

授权书有效期内被授权人签署的所有文件不因授权的撤销而失效。被授权人无转委托权。

投标人代表：性别：

联系电话：手机：

身份证号码：职务：

投标人（投标单位）：

法定代表人：

授权委托日期：年月日

**▲必须提供投标人代表有效期内身份证的正反面扫描件（港澳台居民可提供往来通行证），非中国国籍管辖范围的，可提供公安部门认可的身份证明材料，否则将导致投标无效。**

备注：

1、若投标人代表为法定代表人则不需提供《法定代表人授权书》，但需在《法定代表人证明书》中提供法定代表人联系方式。

**10.政府采购优惠政策声明函(如有)**

**填写指引：**

1、该部分内容由投标人根据自身实际情况填写，**不符合优惠政策要求的投标人无需提供相应的声明函**。投标人提供的声明函不属实的，属于提供虚假资料谋取中标，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

2、该部分内容填写需要参考的相关文件包括但不限于：

(1)《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）

(2)《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）

(3)《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》（国统字〔2017〕213 号）

(4)《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）

(5)《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、请依照招标文件提供的格式和内容填写声明函，不要随意变更格式；满足多项优惠政策的投标人，不重复享受多项价格扣除政策。

4、声明函的有效性最终由评审委员会判定；如评审委员会判定声明函无效，相关供应商不享受价格扣除（但不作投标无效处理）。**1中小企业声明函**

详见《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）

**②残疾人福利性单位声明函（货物）**

本投标人郑重声明，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，本投标人参加**（采购人名称）**的**（项目名称）**采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的残疾人福利性单位制造。相关残疾人福利性单位的具体情况如下：

1. **（标的名称）**，制造商为**（单位名称）**，属于**残疾人福利性单位**；

2. **（标的名称）**，制造商为**（单位名称）**，属于**残疾人福利性单位**。

……

本投标人已知悉《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，承诺提供的声明函内容是真实的，如提供声明函内容不实，则依法追究相关法律责任。

投标人（投标单位）：

日期：

**说明：**根据财库〔2017〕141号文件的规定,享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（一）**安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）**；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

**③监狱企业声明函（货物）**

本投标人郑重声明，根据《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）的规定，本投标人参加**（采购人名称）**的**（项目名称）**采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的监狱企业制造。相关监狱企业的具体情况如下：

1.**（标的名称）**，制造商为**（企业名称）**，属于**监狱企业**；

2.**（标的名称）**，制造商为**（企业名称）**，属于**监狱企业**。

……

本投标人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。

**附：省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业证明文件。**

投标人（投标单位）：

日期：

**④含有优惠主体的联合体声明函**

详见《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）

**11.分项报价清单**

投标单位（投标人）名称：

**（一）项目报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 规格及型号 | 品牌 | 原产地 | 数量 | 单位 | 单价(元) | 合价(元) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **投标总价**（币种：人民币；单位：元） | | | | |  | | | |

**（二）核心产品品牌**

**我单位所投核心产品的品牌为： 。**

备注：如招标文件未列明核心产品的，无需填写该项。

**（三）可选配件报价清单（非项目需求要求的必备配件，此部分不包括在总报价内）**

**（四）供应商认为需要涉及的其他内容报价清单**

▲**填写要求：**

**1.《分项报价清单》所有价格应以人民币为结算单位填写；**

**2.可根据实际需要增加相关内容，但原有的格式内容不得删减；**

**填写说明：**

**1、“原产地”是指该产品的实际生产加工地，而非品牌总公司所在地。**

**2、“规格及型号、品牌”属于“按招标定制”产品，可依招标要求响应填报；属于有明确品牌型号的产品报出具体品牌型号。**

**3、投标人根据本项目采购需求方案中的配置清单或明细列表按此表格式要求进行填报（对规格型号、品牌的要求执行填写说明第2条规定）。如不填报、漏报或错报评标委员会有权对投标人做出不利的判断。（如有涉及采购需求有要求但无法明确具体量化标准的配套工程施工、安装、装修等，可依要求只报出相应报价即可）**

**4、《（三）可选配件报价清单》格式参照《（一）项目报价表》表格，但需提供相应的品牌、规格型号、原产地、数量、单价等详细信息。**

**12.商务（服务）条款偏离表**

投标单位（投标人）名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招标文件要求** | **投标文件响应** | **说明** |
| 1 | **《第三章 用户需求书：三、商务和服务条款部分》中所有带▲号条款要求。** | 我公司完全响应满足招标文件中此项要求。 | 无偏离 |

**填写说明：**

1. 如投标人完全响应满足本表【招标文件要求】栏中内容的，建议投标人在对应的【投标文件响应】栏中填写“我公司完全响应满足招标文件中此项要求”即可，除招标文件另有注明外，不强制要求逐条列出响应；
2. 如投标人响应情况优于或低于招标要求的，应在【投标文件响应】栏中作详细说明，如完全满足或符合招标文件要求的则无需说明，参照上一条填写内容即可，评标委员会将根据具体情况给予是否偏离的认定，并以此认定标准为最终评判标准；
3. **带▲号条款为不可偏离条款，如未响应或出现负偏离的，将作投标无效处理。**

**13.技术规格偏离表**

投标单位（投标人）名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **招标参数要求** | **投标参数响应** | **说明** |
| 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

此表可延长。

**填写说明：**

1. 投标人根据《第三章 用户需求书：四、技术规格及具体参数部分》，按其所投产品实际情况填写相应的投标参数，如出现与招标要求不一致的情况，评标委员会将根据具体情况给予是否偏离的认定，并以此认定标准为最终评判标准；
2. 投标人投标响应时若存在虚假响应情况，均视为提供虚假材料，按相关法律规定处理；
3. 除招标文件另有注明外，投标文件其它位置如出现与本表中投标参数不一致的信息，均以本表信息为准。

**14.相关项目经验资料(如有)**

自行填写，无参考格式及要求。

**15.售后服务相关资料(如有)**

自行填写，无参考格式及要求。

**16.产品检测报告(如有)**

自行填写，无参考格式及要求。

**17.节能产品认证证书(如有)**

自行填写，无参考格式及要求。

**18.设计、施工方案的合理性评价(如有)**

自行填写，无参考格式及要求。

**19.其他招标文件要求或投标人认为需要补充的内容(如有)**

自行填写，无参考格式及要求。

**第五章 合同条款及格式**

**（仅供参考，具体以项目需求及采购结果为准）**

**正本**

**项目名称**

**项目编号**

**甲 方：**

**乙 方：**

**签订日期：** 年 月 日

**合 同 书**

甲方：（采购人）

乙方：（成交供应商）

甲方所需（），经确定中标单位为（）（乙方）。甲、乙、双方依据《中华人民共和国民法典》的规定，为了确保产品质量，本着平等互利，等价有偿、协商一致之原则签订本合同，经甲、乙、双方充分协商，最终就供货达成如下条款：

**一、乙方所供设备名称、型号、数量及价格（见附件）**

1、招标过程中的甲方招标文件、变更说明、中标通知书、答疑记录、中标方的投标文件及其澄清文件等，均视为本合同的一部分。

2、甲方在授予合同时有权在总价不变的情况下，对“标的清单”中的规定的设备数量和服务予以合理的增加或减少。

3、产品的技术标准（包括质量要求）

乙方所供产品的规格、质量和数量按照甲方标书文件所列标准执行，未列产品标准的，按照行业标准或省级以上标准执行。如甲方有特殊要求的，按甲乙双方在合同中商定的技术条件或补充的技术要求执行。

4、产品交货数量在运输途中意外损坏或减量一律由乙方承担。

5、乙方须准备合同清单以外的部分配件，以备不时之需。

**二、供货中标金额及所含费用**

乙方所供设备中标金额为**大写（人民币）：, 小写：（ ）元**，此金额中包含以下内容：

1、所供设备价款；

2、运输费、保险费、装卸费；

3、协助安装、调试、施工费、验收费；

4、“三包”及承诺售后服务费；

5、各类税金。

**三、付款方式**

合同总价为**人民币（￥： 元）**，**大写（人民币）** 。

（具体按本项目需求与投标人承诺内容拟定）

**四、交货日期**

（具体按本项目需求与投标人承诺内容拟定）

**五、产品的交货单位、交货方法、运输方式、 到货地点**

（具体按本项目需求与投标人承诺内容拟定）

**六、 产品质量保证：**

1、乙方提供的所有设备必须保证是原装正品。

2、乙方所供设备的型号、数量、规格及技术要求必须与合同中所规定的技术要求条款相一致。

3、甲方对所有设备均进行验收，若发现产品不属正品、质量有问题，甲方拒绝付款。

4、在质保期内若发现设备有缺陷（包括潜在的缺陷或不符合要求的材料等），甲方将以书面形式通知乙方，乙方应在约定的时间内弥补缺陷，价格仍按合同价。

5、乙方提供的产品若出现厂家停产并已升级，乙方应按升级产品的配置提供产品，价格仍按合同价。

6、乙方保证所供货物应按厂家承诺的保修服务条款，免费提供因设备质量问题而必须更换的零部件或整机，价格仍按合同价。

7、验收中所产生的一切费用由乙方承担，价格仍按合同价。

**七、售后服务**

（具体按本项目需求与投标人承诺内容拟定）

**八、甲方的违约责任**

1、甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后无正当理由而拖延接收、验收或拒接接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。

2、甲方未按合同规定的时间和要求提供应交的技术资料，乙方有权将交货日期顺延。

**九、乙方的违约责任**

  1、除本合同第十条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从履约保证金中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每天合同总价的千分之五计收，直至交货或提供服务为止，一旦误期赔偿达到履约保证金全部金额，甲方有权终止合同。

2、产品错发到货地点或接货人的，乙方除应负责运交合同规定的到货地点或接货人外，还应承担甲方因此多支付的一切实际费用和逾期交货的违约金。乙方未经甲方同意，单方面改变运输路线和运输工具的，应当承担由此增加的费用。

**十、不可抗力**

1、甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不完全履行的理由，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免予承担违约责任。

**十一、其他**

本合同自双方签字、盖章后，生效。本合同中未尽事宜，由双方协商解决；双方无法达成共识，提请甲方当地仲裁机构仲裁，本合同涂改无效。本合同**一式六份（二正四副）**。对于本合同未尽事宜，双方可签订补充协议或以附件的形式对本合同中的有关问题做出补充、说明、解释。附件具有同等法律效力。

本合同在合同各方签字盖章后生效。

**甲 方：喀什市政务服务中心（喀什市数据信息服务中心）**  **乙 方：**

**法定代表人 法定代表人**

**(或授权签约人）： （或授权签约人）：**

**联系电话：**   **联系电话：**

**开户行：**  **开户行：**

**账号： 账号：**

**签定日期： 年 月 日** **签定日期： 年 月 日**

**第二册通用条款（公开招标）**

1. **总则**

1. 通用条款说明

1.1本条款为招标文件通用条款版本，如有需要，采购人可以对通用条款的内容进行补充。

1.2招标文件分为第一册“专用条款”和第二册“通用条款”。

1.3“专用条款”是对本次采购项目的具体要求，包含招标公告、对通用条款的补充内容及其他关键信息、用户需求书、投标文件格式及附件、合同条款及格式等内容。

1.4“通用条款”是适用于政府采购公开招标项目的基础性条款，具有普遍性和通用性。

1.5“专用条款”和“通用条款”表述不一致或有冲突时，以“专用条款”为准。

2．招标说明

本项目按照政府采购其他法律法规，通过公开招标方式确定中标供应商。

3．定义

招标文件中下列术语应解释为：

3.1“采购人”：指利用财政性资金依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织；

3.2“政府集中采购机构”是指市政府设立的，组织实施政府采购项目，并对政府采购活动提供服务的专门机构；本文件所述的“政府集中采购机构”指**喀什市招投标中心**；

3.3“投标人”，即供应商，指参加投标竞争并愿意按照招标文件要求向采购人提供货物、工程或者服务的依法成立的法人、其他组织或者自然人；

3.4“评审委员会”是依据政府采购其他法律法规等有关规定组建的专门负责本次招标评审工作的临时性机构；

3.5“日期”指公历日；

3.6“合同”指由本次招标所产生的合同或合约文件；

3.7“电子投标文件”指利用政府采购云平台投标客户端及政府采购云CA加密的投标文件,适用于网上投标；

3.8“网上投标”指通过政府采购云平台投标客户端上传电子投标文件；

3.9招标文件中的标题或题名仅起引导作用，而不应视为对招标文件内容的理解和解释。

4. 政府采购供应商责任

4.1欢迎诚信、有实力和有社会责任心的供应商参与政府采购事业。

4.2投标人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。如违反上述要求，经核实后，供应商的投标无效。

5．投标人参加政府采购的条件

5.1投标人应在投标前到政府采购云平台进行注册并办理CA。《供应商电子标培训视频教程》详见https://edu.zcygov.cn/live/hall/detail?id=afe2a098c89c426097379094cf6fec6f&type=vod

5.2投标人资格要求

参加本项目的投标人应具备的资格条件详见本项目招标公告中 “投标人资格要求”（即申请人的资格要求）的内容。

5.3联合体投标

5.3.1　以下有关联合体投标的条款仅适用于允许投标人组成联合体投标的项目。

5.3.2 由两个或两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同投标时，应符合以下原则：

（1）投标联合体各方参加政府采购活动应当具备下列条件：

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6、法律、行政法规规定的其他条件。

（2）在投标截止前，投标联合体各方均应注册成政府采购云平台供应商；

（3）联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级；

（4）是否允许联合体参加投标，应当由采购人和采购代理机构根据项目的实际情况和潜在供应商的数量自主决定，如果决定接受联合体投标则应当在招标公告中明示；

（5）投标人的投标文件及中标后签署的合同协议对联合体各方均具法律约束力；

（6）联合体各方应当签订联合体投标协议，明确约定各方拟承担的工作和责任，并将该协议随投标文件一并递交给采购人；

（7）联合体中标后，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就中标项目向采购人承担连带责任；

（8）以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动，出现上述情况者，其投标和与此有关联合体、总包单位的投标将被拒绝；

（9）本通用条款中“投标人”一词亦指联合体各方，专用条款另有规定或说明的除外。

6．政策导向

无。

7. 本项目若涉及采购货物，则合格的货物及相应服务应满足以下要求：

7.1 必须是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），如安装或配置了软件的，须为正版软件。

7.2 国产的货物及其有关服务必须符合中华人民共和国的设计、制造生产标准及行业标准。招标公告有其他要求的，亦应符合其要求。

7.3进口货物及其有关服务必须符合原产地和中华人民共和国的设计、制造生产标准及行业标准。进口的货物必须具有合法的进口手续和途径，并通过中华人民共和国商检部门检验。招标公告有其他要求的，亦应符合其要求。

7.4投标人应保证，其所提供的货物通过合法正规渠道供货，在提供给采购人前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，投标人应承担全部责任。

7.5 投标人应保证，其所提供的货物符合国家强制性标准要求；符合相关行业标准（如具备行政主管部门颁发的资质证书或国家质量监督部门的产品《检验报告》等）。设备到货验收时，还必须提供设备的产品合格证、质量保证文件。若中标后，除非另有约定，投标人必须按合同规定完成设备的安装，并达到验收标准。

7.6 工期要求：投标人在投标时对其所投项目应提交交货进度、交货计划等，在合同规定的时间内完成项目实施工作。

7.7 投标人必须承担的设备运输、安装调试、验收检测和提供设备操作说明书、图纸等其他相关及类似的义务。

8．投标费用

不论投标结果如何，投标人应承担其编制投标文件与递交投标文件所涉及的一切费用。

9．踏勘现场

9.1如有需要，采购人或政府集中采购机构将组织投标人对项目现场及周围环境进行踏勘，以便投标人获取有关编制投标文件和签署合同所需的资料。踏勘现场所发生的费用由投标人自行承担。投标人应按招标文件所约定的时间、地点踏勘现场。

9.2投标人及其人员经过采购人的允许，可以进入采购人的项目现场踏勘。若招标文件要求投标人于统一时间地点踏勘现场的，投标人应当按时前往。

9.3采购人应当通过政府集中采购机构向投标人提供有关现场的书面资料和数据。

9.4任何人或任何组织在踏勘现场时向投标人提供的任何书面资料或口头承诺，未经政府集中采购机构在网上发布或书面通知，均作无效处理。

9.5未参与踏勘现场不作为否定投标人资格的理由。

10．标前会议

10.1如采购人或政府集中采购机构认为有必要组织标前会议，投标人应按照招标文件规定的时间或采购人另行书面通知（包括新疆政府采购网网站发布方式，如更正公告等）的时间和地点，参与标前会议。

10.2任何人或任何组织在标前会议时向投标人提供的任何书面资料或口头承诺，未经政府集中采购机构在网上发布或书面通知，均作无效处理。

10.3未参与标前会议不作为否定投标人资格的理由。

1. **招标文件**

11．招标文件的编制与组成

11.1招标文件除以下内容外，采购人在招标期间发出的澄清或修改等相关公告或通知内容，均是招标文件的组成部分，对投标人起约束作用；

招标文件包括下列内容：

**第一册 专用条款**

**关键信息**

第一章 招标公告

第二章 对通用条款的补充内容及其他关键信息

第三章 用户需求书

第四章投标文件格式及附件

第五章 合同条款及格式

**第二册 通用条款**

第一章 总则

第二章 招标文件

第三章 投标文件的编制

第四章 投标文件的递交

第五章 开标

第六章 评审要求

第七章 评审程序及评审方法

第八章 定标及公示

第九章 公开招标失败的后续处理

第十章 合同的授予与备案

第十一章 质疑处理

11.2 投标人下载招标文件后，应仔细检查招标文件的所有内容，如有疑问应在答疑截止时间之前向采购人提出，否则，由此引起的投标损失自负；投标人同时应认真审阅招标文件所有的事项、格式、条款和规范要求等，如果投标人的投标文件未按招标文件要求提交全部资料或者投标文件未对招标文件做出实质性响应，其风险由投标人自行承担。

11.3任何人或任何组织向投标人提交的任何书面或口头资料，未经采购人或政府集中采购机构在网上发布或书面通知，均作无效处理，不得作为招标文件的组成部分。政府集中采购机构对投标人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

12．招标文件的澄清

12.1招标文件澄清的目的是澄清、解答投标人在查阅招标文件后或现场踏勘中可能提出的与投标有关的疑问或询问。

12.2投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购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。

12.3不论是采购人或政府集中采购机构根据需要主动对招标文件进行必要的澄清或是根据投标人的要求对招标文件做出澄清，采购人或政府集中采购机构都将在投标截止日期前以书面形式（包括新疆政府采购网网站发布方式）答复或发送给所有投标人。答复内容是招标文件的组成部分，对投标人起约束作用，其有效性按照本通用条款第13.3、13.4款规定执行。

13．招标文件的修改

13.1招标文件发出后，在投标截止日期前任何时候，确需要变更招标文件内容的，采购人或政府集中采购机构可主动或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行修改。

13.2招标文件的修改以书面形式（包括新疆政府采购网网站发布方式，如更正公告等）发送给所有投标人，招标文件的修改内容作为招标文件的组成部分，并具有约束力。

13.3招标文件、招标文件澄清答复内容、招标文件修改补充内容均以书面形式（包括新疆政府采购网网站公开发布方式，如更正公告等）明确的内容为准。当招标文件、修改补充通知、招标文件澄清答复内容相互矛盾时，以最后发出的内容为准。

13.4采购人或政府集中采购机构保证招标文件澄清答复内容和招标文件修改补充内容在投标截止时间前以书面形式（包括新疆政府采购网网站发布方式，如更正公告等）发送给所有投标人。为使投标人在编制投标文件时有充分时间对招标文件的修改部分进行研究，政府集中采购机构可以酌情延长递交投标文件的截止日期。

1. **投标文件的编制**

14．投标文件的语言及度量单位

14.1 投标人与政府集中采购机构之间与投标有关的所有往来通知、函件和投标文件均用中文表述。投标人随投标文件提供的证明文件和资料可以为其它语言，但必须附中文译文。翻译的中文资料与外文资料如果出现差异时，以中文为准，但翻译错误的除外。

14.2 除技术规范另有规定外，投标文件使用的度量单位，均采用中华人民共和国法定计量单位。

15．投标文件的组成

具体内容在招标文件专用条款中进行规定。

16．投标文件格式

16.1投标文件包括本通用条款第15条中规定的内容。如招标文件提供了投标文件格式，则**投标人提交的投标文件应使用招标文件所提供的相应格式**（表格均可按同样格式扩展）。

17．投标货币

本项目的投标报价应以人民币计。

18．证明投标文件投标技术方案的合格性和符合招标文件规定的文件要求

18.1 投标人应提交证明文件，证明其投标技术方案项下的货物和服务的合格性符合招标文件规定。该投标技术方案及其证明文件均作为投标文件组成部分。

18.2 投标人提供证明投标技术方案与招标文件的要求相一致的文件，可以是文字资料、图纸、数据或数码照片、制造商公布的产品说明书、产品彩页和我国政府机构出具的产品检验和核准证件等，提供的文件应符合以下要求：

18.2.1主要技术指标和性能的详细说明。

18.2.2投标产品从采购人开始使用至招标文件中规定的周期内正常、连续地使用所必须的备件和专用工具清单，包括备件和专用工具的货源及现行价格。

18.2.3对照招标文件技术规格，逐条说明投标技术方案已对采购人的技术规格做出了实质性的响应，或申明与技术规格条文的偏差和例外。投标人应详细说明投标技术方案中产品的具体参数，不得不合理照搬照抄招标文件的技术要求。

18.2.4产品说明书或彩页应为制造商公布或出具的中文产品说明书或彩页；提供外文说明书或彩页的，必须同时提供加盖制造商公章的对应中文翻译说明，评标依据以中文翻译内容为准，外文说明书或彩页仅供参考；产品说明书或彩页的尺寸和清晰度要求能够使用班班通阅读、识别和判断；

18.2.5我国政府机构出具的产品检验和核准证件应为证件正面、背面和附件标注的全部具体内容；产品检验和核准证件的尺寸和清晰度应该能够在班班通上被阅读、识别和判断。

18.3相关资料不符合18.2款要求的，评审委员会有权认定为投标技术方案不合格响应，其相关分数予以扣减或作投标无效处理。

18.4投标人在阐述上述第18.2时应注意采购人在技术规格中指出的工艺、材料和设备的标准以及参照的牌号或分类号仅起说明作用，并没有任何限制性。投标人在投标中可以选用替代标准、牌号或分类号，但这些替代要实质上满足招标文件中技术规格的要求，是否满足要求，由评审委员会来评判。

18.5除非另有规定或说明，投标人对同一项目投标时，不得同时提供两套或两套以上的投标方案。

19．投标文件其他证明文件的要求

19.1采用综合评分法的项目，对项目招标文件《评标信息》评分项中涉及的相关业绩、社保情况等内容以及《资格性审查表》和《符合性审查表》中涉及的证明材料，投标人应提供相关部门出具的证明材料扫描件或照片。有关扫描件（或照片）的尺寸和清晰度要求能够使用班班通阅读、识别和判断。若投标人未按要求提供证明材料或提供的是部分证明材料或提供不清晰的扫描件（或照片）的，评审委员会有权认定其投标文件未对招标文件有关需求进行响应，涉及资格性检查或符合性检查的予以投标无效处理，涉及《评标信息》打分项的则该项评分予以0分处理。评审委员会对供应商投标资料是否异常、是否有效问题进行核查和判定，如认为供应商投标资料有异常或无效的，若涉及资格性审查或符合性审查条款的，则应作投标无效处理；若涉及评分的，则作不得分处理。

19.2本项目涉及提供的有关资质（资格）证书，若原有资质（资格）证书处于年审期间，须提供证书颁发部门提供的回执，并且回执须证明该证书依然有效（若在法规范围不需提供的，供应商应做书面说明并提供证明文件，否则该证书无效），则该投标人提供年审证明的可按原资质（资格）投标；若投标人正在申报上一级别资质（资格），在未获批准之前，仍按原级别资质（资格）投标。

20．投标有效期

20.1 投标有效期为从投标截止之日算起的日历天数。在此期限内，所有投标文件均保持有效。

20.2 在特殊情况下，采购人或政府集中采购机构在原定的投标有效期满之前，采购人或政府集中采购机构可以根据需要以书面形式（包括新疆政府采购网网站公开发布方式）向投标人提出延长投标有效期的要求，对此要求投标人须以书面形式予以答复，投标人可以拒绝政府集中采购机构此项要求，其投标在原投标有效期满后不再有效。同意延长投标有效期的投标人不能要求也不允许修改其投标文件。

20.3 中标供应商的投标文件有效期，截止于完成本招标文件规定的全部项目内容，并通过竣工验收及保修期结束。

21．关于投标保证金

说明：建议注明投标或响应保证金项目名称，未注明项目名称的不作废标处理。重新开展采购活动的项目，若供应商告知采购人再次进行投标或响应的，未退还的投标或响应保证金则自动转为新项目的投标保证金。

22．投标人的替代方案

22.1投标人所提交的投标文件应完全满足招标文件（包括图纸和技术规范所示的基本技术设计）的要求。除非项目明确允许投标人提交替代方案，否则投标人有关替代方案的条款将初审不通过，作投标无效处理。

22.2 如果允许投标人提交替代方案，则准备提交替代方案的投标人除应提交一份满足招标文件（包括图纸和技术规范所示的基本技术设计）要求的投标文件外，还应提交需评审其替代方案所需的全部资料，包括项目方案书、技术规范、替代方案报价书、所建议的项目方案及有关的其它详细资料。

23．投标文件的制作要求

23.1本项目实行不见面开标（网上投标，网上开标、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：喀什市科技广场喀什行政服务中心二楼，联系人：张文丽，咨询电话：15001465669。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。

23.2政府集中采购机构不接受投标截止时间后递交的纸质、电子、传真等所有形式的投标文件。由于对网上政府采购系统操作不熟悉或自身班班通、网络等原因导致不能在投标截止时间之前上传投标文件，供应商自行承担。建议于开标前一个工作日完成投标文件的制作与上传，如上传确有困难，请及时咨询政采云：4008817190。

23.3电报、电话、传真形式的投标概不接受。

**23.4** 各类资格（资质）文件提供扫描件，专用条款另有要求的除外。

1. **投标文件的递交**

24．电子加密投标文件上传至政府采购云平台投标客户端

新疆自治区及兵团政府采购项目电子标供应商培训视频：https://edu.zcygov.cn/live/hall/detail?id=afe2a098c89c426097379094cf6fec6f&type=vod

25．投标文件的修改和撤销

25.1投标人在提交投标文件后可对其投标文件进行修改并重新上传投标文件或在网上进行撤销投标的操作。

25.2投标截止时间以后不得修改投标文件。

25.3从投标截止期至投标人在投标文件中确定的投标有效期之间的这段时间内，投标人不得撤回其投标。

25.4政府集中采购机构不退还投标文件，专用条款另有规定的除外。

1. **开标**

28．开标

1、本项目实行不见面招标，投标人无需到开标现场提交纸质版投标文件。

2、投标人应按照招标文件要求制作投标文件。

3、投标人在上传投标文件时需将文件加密后再上传至政府采购云平台投标客户端。

4、投标人需按公告规定的时间登录政府采购云平台投标客户端对电子加密上传的投标文件进行解密（投标文件解密时长30分钟）。

5、投标人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、评标委员会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，如投标人提前退出政府采购云平台投标客户端，后果自负。

1. **评审要求**

29．评审委员会组成

29.1评审委员采购人将组建评标委员会。评标委员会负责对投标文件进行评审和比较，并向采购人推荐中标候选人。评审委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人以上单数（部分条件下为7人以上单数），其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

29.2评审定标应当遵循公平、公正、科学、择优的原则。

29.3评审活动依法进行，任何单位和个人不得非法干预评标过程和结果。

29.4评审过程中不允许违背评标程序或采用招标文件未载明的评标方法或评标因素进行评标。

29.5 开标后，直到签订合同为止，凡属于对投标文件的审查、澄清、评价和比较的有关资料以及中标候选人的推荐情况、与评审有关的其他任何情况均严格保密（信息公开的内容除外）。

30．向评审委员会提供的资料

30.1公开发布的招标文件，包括图纸、服务清单、答疑文件等；

30.2其他评标必须的资料。

30.3评审委员会应当认真研究招标文件，至少应了解熟悉以下内容：

（1）招标的目的；

（2）招标项目需求的范围和性质；

（3）招标文件规定的投标人的资格、财政预算限额、商务条款；

（4）招标文件规定的评标程序、评标方法和评标因素；

（5）招标文件所列示的资格性审查表及符合性审查表。

31．独立评审

31.1评审委员会成员的评标活动应当独立进行，并应遵循投标文件初审、澄清有关问题、比较与评价、确定中标供应商、编写评审报告的工作程序。

1. **评审程序及评审方法**

32．投标文件初审

32.1投标文件初审包括资格性审查和符合性审查。

资格性审查：依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明等进行审查，以确定投标供应商是否具备投标资格。

符合性审查：依据招标文件的规定，对投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否满足符合性审查的要求。

32.2 投标文件初审内容请详见《资格性审查表》和《符合性审查表》部分。投标人若有一条审查不通过则按投标无效处理。

32.3 投标文件初审中关于供应商家数的计算:

32.3.1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标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评审委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评审的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

32.3.2采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，由采购人或者采购人委托评审委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

32.3.3非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。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。

32.4投标人投标文件作无效处理的情形，具体包括但不限于以下：

32.4.1不同投标人的投标文件由同一单位或者同一个人编制，或者由同一个人分阶段参与编制；

32.4.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

32.4.3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；

32.4.4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；

32.4.5不同投标供应商的投标文件或部分投标文件相互混装；

32.4.6投标供应商之间相互约定给予未中标的供应商利益补偿；

32.4.7不同投标供应商的法定代表人、主要经营负责人、项目投标授权代表人、项目负责人、主要技术人员为同一人、属同一单位或者同一单位缴纳社会保险；

32.4.8不同投标供应商的投标文件内容存在非正常一致；

32.4.9在同一单位工作人员为两家以上（含两家）供应商进行同一项投标活动；

32.4.10主管部门依照法律、法规认定的其他情形。

32.5对不属于《资格性审查表》和《符合性审查表》所列的其他情形，除专用条款另有规定和32.4条款所列情形外，不得作为投标无效的理由。

33．澄清有关问题

33.1对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方（不含招标文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行的情况），评审委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

33.2评审委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评审工作，与政府集中采购机构沟通并作书面记录。经确认后，项目应当修改招标文件，重新组织采购活动。

33.3对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评审委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式【书面形式是指文书、信件（含电子邮件）、电报、电传、传真等形式】，并加盖公章（或者由法定代表人或其授权的代表签字）。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

根据本通用条款第34条，凡属于评审委员会在评审中发现的算术错误进行核实的修改不在此列。

34．错误的修正

投标文件报价出现前后不一致的，除专用条款另有规定外，按照下列规定修正：

34.1投标文件中开标一览表投标报价内容与投标文件中投标报价相应内容不一致的，以开标一览表为准；

34.2大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

34.3单价金额小数点或者百分比有明显错位，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

34.4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。

34.5同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本通用条款33条的规定，经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

35．投标文件的比较与评价

评审委员会将按照政府采购其他法律法规，仅对通过资格性审查和符合性审查的投标文件进行综合比较与评价。

评审委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评审委员会成员应当书面作出说明，否则视为无异议。

36. 实地考察或资料查验

36.1在评审过程中，评审委员会有权决定是否对本项目投标人进行实地考察或资料查验。投标人应随时做好接受实地考察或资料查验的准备。

37．评审方法

**37.1.1最低价法**

最低价法，是指完全满足招标文件实质性要求，按照报价由低到高的顺序，依据招标文件中规定的数量或者比例推荐候选中标供应商。

**37.1.2综合评分法**

综合评分法，是指在满足招标文件全部实质性要求的前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审，评审总得分排名前列的投标人，作为推荐的候选中标供应商。

**37.2 本项目采用的评审方法见本项目招标文件第一册“专用条款”的相关内容。**

**37.3重新评审的情形**

评审结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评审结果：

37.3.1分值汇总计算错误的；

37.3.2分项评分超出评分标准范围的；

37.3.3评审委员会成员对客观评审因素评分不一致的；

37.3.4经评审委员会认定评分畸高、畸低的。

评审报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评审委员会应当当场修改评审结果，并进行书面记载；评审报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评审委员会进行重新评审，重新评审改变评审结果的，书面报告本级财政部门。

投标人对本条第一款情形提出质疑的，采购人或者采购代理机构可以组织原评审委员会进行重新评审，重新评审改变评审结果的，应当书面报告本级财政部门。

**37.4重新组建评审委员会的情形**

评审委员会或者其成员存在下列情形导致评审结果无效的，重新组建评审委员会进行评标，并书面报告本级财政部门：

37.4.1评审委员会组成不符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》规定的；

37.4.2有《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第六十二条第一至五项情形的；

37.4.3评审委员会及其成员独立评标受到非法干预的；

37.4.4有政府采购法实施条例第七十五条规定的违法行为的。

有违法违规行为的原评审委员会成员不得参加重新组建的评审委员会。

1. **定标及公示**

38．中标候选人的确定原则及标准

38.1.1评审委员会依据本项目招标文件所约定的评审方法进行评审和比较，向采购人提交书面评审报告，并根据评审方法比较评价结果从优到劣进行排序，确定候选中标供应商。

38.1.2采用最低价法的，评审结果按投标报价由低到高顺序排列。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投标报价最低的投标人为中标供应商（排名第二的投标人为第一替补中标候选人、排名第三的投标人为第二替补中标候选人）。

38.1.3采用综合评分法的，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供应商（排名第二的投标人为第一替补中标候选人、排名第三的投标人为第二替补中标候选人）。出现得分且投标报价相同的并列情况时，采取随机抽取的方式确定，具体操作办法及流程由评审委员会确定。

39．编写评审报告

评审报告是评审委员会根据全体评标成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，评审报告由评审委员会全体成员签字。对评审结论持有异议的评审委员会成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。评审委员会成员拒绝在评审报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评审结论。评审委员会应当对此作出书面说明并记录存档。

40．中标公告

40.1为体现“公开、公平、公正”的原则，评审结束后经采购人确认（确定）评审结果，采购人或政府集中采购机构将在新疆政府采购网网站上发布中标结果公告。供应商如对评审结果有异议，可在发布公示日期起七个工作日内向采购人提出。若在公示期内未提出质疑，则视为认同该评审结果。

40.2质疑、投诉供应商应保证质疑、投诉内容的真实性和可靠性，并承担相应的法律责任。

41．中标通知书

41.1在投标有效期内，中标人确定后，采购人或者政府集中采购机构发布中标公告，同时以书面形式向中标人发出中标通知书。

采用综合评分法评审的，还将告知未中标人本人的评审得分和排序。

41.2中标通知书是合同的重要组成部分。

41.3因质疑投诉或其它原因导致项目结果变更或采购终止的，采购人或政府集中采购机构有权吊销中标通知书。

1. **公开招标失败的后续处理**

42．公开招标失败的处理

42.1本项目公开招标过程中若由于投标截止后实际递交投标文件的供应商数量不足、经评审委员会评审对招标文件作实质响应的供应商不足等原因造成公开招标失败，可由采购人或政府集中采购机构重新组织采购。

42.2对公开招标失败的项目，评审委员会在出具该项目招标失败结论的同时，可以提出重新采购组织形式的建议，以及进一步完善招标文件的资格、技术、商务要求的修改建议。

42.3重新组织采购有以下两种组织形式：

（1）由采购人或政府集中采购机构重新组织公开招标；

（2）根据实际情况需要向同级财政部门提出非公开招标方式申请，经同级财政部门批准，公开招标失败采购项目可转为竞争性谈判或单一来源谈判方式采购。

42.4公开招标失败的采购项目重新组织公开招标，由采购人或政府集中采购机构重新按公开招标流程组织采购活动。

42.5公开招标失败的采购项目经同级财政部门批准转为竞争性谈判或单一来源谈判方式采购的，按规定要求组织政府采购工作。

1. **合同的授予与备案**

43．合同授予标准

本项目的合同将授予经本招标文件规定评审确定的中标供应商。

44．接受和拒绝任何或所有投标的权力

政府集中采购机构和采购人保留在投标之前任何时候接受或拒绝任何投标或所有投标，以及宣布招标无效的权力，对受影响的投标人不承担任何责任，也无义务向受影响的投标人解释采取这一行动的理由。

45．合同的签订

45.1中标人将于中标通知书发出之日起十个工作日内，按照采购文件（招标文件和投标文件等）内容与采购人签订政府采购合同；合同的实质性内容应当符合招标文件的规定；

45.2中标人如不按本通用条款第45.1款的规定与采购人签订合同，情节严重的，由同级财政部门记入供应商诚信档案，予以通报；

45.3中标人应当按照合同约定履行义务，完成中标项目，不得将中标项目转让（转包）给他人。

46．履约担保

46.1在签订项目合同的同时，中标人应按“对通用条款的补充内容”中规定的金额向采购人提交履约担保；

46.2，允许供应商自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金方式提交履约担保；中标人提交履约担保不是合同签订的前提条件，不要求中标人提供除法律、法规明确规定外的其他担保。

47. 合同备案

采购人与中标人应于合同签订之日起十日内，由采购人或委托中标人将采购合同副本于政府采购云平台实施备案。

48. 合同变更

合同变更事宜按法律法规相关规定执行。

49. 项目验收

49.1采购人应当按照招标文件和合同规定的标准和方法，及时组织验收。

50. 宣传

凡与政府采购活动有关的宣传或广告，若当中提及政府采购，必须事先将具体对外宣传方案报同级财政部门和政府集中采购机构，并征得其同意。对外市场宣传包括但不限于以下形式：

a.名片、宣传册、广告标语等；

b.案例介绍、推广等；

c.工作人员向其他消费群体宣传。

1. **质疑处理**

51.质疑提出与答复

51.1提出质疑

参与政府采购活动的供应商认为自己的权益在采购活动中受到损害的，应当自知道或者应当知道其权益受到损害之日起七个工作日内向采购人以书面形式提出质疑。

51.2法律依据

《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）和其他有关法律法规规定。

51.3质疑条件

51.3.1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；以联合体形式参与的，质疑应当由组成联合体的所有成员共同提出；

51.3.2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，法定质疑期为自知道或应当知道权益受到损害之日起7个工作日内。应当知道其权益受到损害之日是指：对招标文件的质疑，为招标文件公布之日；对采购过程的质疑，为各采购程序环节结束之日；对中标结果以及评审委员会组成人员的质疑，为中标结果公示之日；

51.3.3应提交书面质疑函，质疑函应当包括以下内容：

（1）供应商的名称（或者姓名）、地址、邮编、邮箱、联系人及联系电话；

（2）质疑项目的名称、编号；

（3）具体、明确的质疑对象、质疑事项和质疑请求；

（4）因质疑事项而受损害的权益；

（5）事实依据；

（6）必要的法律依据；

（7）提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人（负责人），或者其授权代理人签字或者盖章，并加盖公章。

51.4提交材料

供应商质疑实行实名制。供应商为自然人的，应当提交本人身份证复印件；供应商为法人或者其他组织的，应当根据自身性质提交营业执照复印件或者其他证明文件（如事业单位法人证书等）复印件。

供应商可以委托代理人进行质疑。其授权委托书应当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。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

51.5收文地点受理路径

**详见采购文件。**

51.6收文办理程序

51.6.1供应商提交的质疑符合受理条件的，采购人自收到质疑材料之日起即为受理，应当向供应商出具质疑函收文回执并可以要求其递交质疑的法定代表人（负责人）或者授权代理人签署质疑文书送达地址确认书。

51.6.2供应商提交的质疑材料不符合质疑条件的，视情况处理：

供应商提交的质疑材料不全或者未按要求签字或者盖章的，采购人应当一次性告知供应商需补正的内容和补正期限。

供应商提交的质疑存在下列情形之一的，不予受理：

（1）质疑主体不满足要求的；

（2）供应商自身权益未受到损害的；

（3）供应商未在法定质疑期限内提出质疑的；

（4）质疑材料不全或者未按要求签字或者盖章的情况下，要求补正后，逾期未补正或者补正后仍不符合规定的；

（5）其他不符合受理条件情形的。

质疑事项不予受理的，采购人应当向供应商出具不符合质疑条件告知书。

51.7质疑答复时限

自收文之日起七个工作日内。

51.8投诉

对质疑答复不满意或者未在规定时间内答复的，提出质疑的供应商可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门投诉。

53. 质疑后续处理

53.1供应商质疑不成立，或者成立但未对中标、成交结果构成影响的，继续开展采购活动。

53.2供应商质疑成立且影响或者可能影响中标、成交结果的，按照下列情况处理：（1）对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。（2）对采购过程、中标或者成交结果提出的质疑，如果合格供应商符合法定数量，依法从合格的中标或者成交候选人中另行确定中标、成交供应商；如果合格供应商不符合法定数量，应当重新开展采购活动。

---- END ----