

阿克苏地区政府采购中心



冉健

招 标 文 件

项目名称：阿克苏地区XX单位社会化服务系统
升级改造项目

招标机构名称：阿克苏地区政府采购中心

文件编号：集2024-01-124

采购单位：阿克苏地区XX单位

2024年12月

目 录

第一部分

招标公告

第二部分

投标须知

第三部分

采购需求说明

第四部分

采购合同条款

第五部分

投标文件编制要求

第六部分

附件

第一部分 招标公告

阿克苏地区XX单位社会化服务系统升级改造项目的潜在投标人应在政府采购云平台获取招标文件，并于2024年12月26日10:20前上传电子加密投标文件（PDF格式）至政府采购云平台投标客户端。

一、项目基本情况：

项目编号：集2024-01-124

项目名称：阿克苏地区 XX 单位社会化服务系统升级改造项目

预算金额：2252252 元，

最高限价：2252252 元；

采购方式：公开招标

采购需求：详见采购需求说明

合同履行期限：合同签订后 45 天内交付使用。

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，并上传以下材料：

(1) 营业执照正本或副本原件扫描件。

(2) 供应商须具有良好的信誉，未在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购违法失信名单且在处罚期内（由采购单位指派工作人员组成资格审查小组，通过系统查询进行资格审查）。

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

(4) 投标企业对年度财务审计报告（2021 年—2023 年任意一年）、完税证明（近 1 年内任意一个月）、社保缴纳证明（近 6 个月内任意一个月）等材料的原件扫描件。

2. 需落实的政府采购政策：

(1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）。

(2) 《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）。

(3) 《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）。

(4) 《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

(5) 《关于印发〈政府采购合作创新采购方式管理暂行办法〉的通知》（财库〔2024〕13号）

(6) 执行国家规定的其他政府采购政策。

三、获取招标文件时间、地点和方式：

时间：2024年12月6日至2024年12月13日；

地点：政府采购云平台线上获取；

方式：投标人登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 线上申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）。

四、投标文件上传截止时间、格式、地点：

截止时间：2024年12月26日10:20；

文件格式：电子加密PDF格式；

上传地点：政府采购云平台投标客户端。

五、开标时间、地点及投标文件解密时长：

开标时间：2024年12月26日10:20；

开标地点：政府采购云平台开标客户端；

投标文件解密时长：30分钟。

六、公告期限：

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其它要求：

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

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

(3) 本项目实行不见面开标（网上投标、开标、评标），投标人需办理 CA 锁。已办理 CA 锁的，需添加在政府采购云平台使用的功能。CA 锁办理或升级地址：**地址一：**阿克苏地区行政服务大厅 A 座三楼 3B02 数字证书窗口（地区体育馆对面），联系人：王丽，咨询电话：0997-2510358，18999666799（QQ：2263511369）或登录电子签章在线办理服务平台：<http://www.share-sun.com/xsapply/admin/login.aspx?unitname=xjzzqcztzfcg> 线上申请办理。**地址二：**阿克苏市行政服务中心一号楼二楼 D5 数字证书窗口（地址位于阿克苏市多浪河二期），联系人：卢海霞，咨询电话：0997-2151777，19999746069,17767696492（监督）。或潜在投标人自行登录新疆数字认证中心网站 <https://www.xjca.com.cn/> 办理。供应商因未注册入政府采购云平台“供应商库”、或未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

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

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

八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系：

1. 采购人信息

名称：阿克苏地区 XX 单位

地址：阿克苏市上海路西路 6 号

联系方式：赵旌淋,1500970868

2. 采购代理机构信息

名称：阿克苏地区政府采购中心

地址：阿克苏地区政务服务中心大楼 A 座三楼

联系方式：0997-2182088

3. 项目经办人联系方式

苗巨文：0997-2182088，13909973631

阿克苏地区政府采购中心

2024 年 12 月 5 日

第二部分 投标须知

(一) 总 则

1 定义

1.1 本招标文件仅适用于本次大型招标中所叙述的货物或服务采购。

1.2 “招标人”是指阿克苏地区 XX 单位。

1.3 “投标人”是指按招标公告规定获取招标文件并参加投标的供应商。

1.4 “中标人”是指经过评标委员会评审，符合本次招标要求的投标人。

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

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

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

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

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

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

2 投标人资格

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

2.2 符合投标人资格的投标人应承担投标及履行采购合同中的全部责任和义务。

3 投标费用

3.1 无论投标结果如何，投标人应自行承担参加投标相关的全部费用。

4 招标人的权利

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

(二) 招标文件

5 招标文件的构成：

5.1 招标文件包括：

(1) 招标公告

(2) 投标须知

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

(4) 采购合同条款

(5) 投标文件编制要求

(6) 附件

6 招标文件的澄清和质疑

6.1 综合说明

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

投标人提起质疑应当符合下列条件：必须是参与被质疑项目的投标人；

必须在规定的质疑有效期内提起质疑；政府采购监督管理部门规定的其他条件。

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

质疑书的递交应当采取当面递交的形式。

6.2 对招标文件的澄清和质疑

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

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

6.3 对招标项目质疑的答复

投标人认为招标过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知

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

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

6.4 澄清或质疑不予受理的情况

有下列情形之一的，属于无效质疑，被质疑人不予受理，由此产生的影响由投标人自行承担：

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

6.5 其它

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

7 招标文件的修改

7.1 招标人可以按规定对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改。

招标人应当在投标截止时间至少 15 日前,以公告形式通知所有潜在投标人;不足 15 日的,招标人应当顺延提交投标文件的截止时间。

(三) 投标文件的编制

8 投标文件的编辑

8.1 投标文件应以中文书写,行间不得插字、涂改和增删。

8.2 投标文件应按《投标文件编制及排版顺序》制作。

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

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

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

9 投标语言及计量单位

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

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

10 投标文件的主要组成

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

10.2 投标人递交的投标文件应包括以下文件(标书按以下顺序制作):

商务标文件：

- (1) 投标函；
- (2) 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书；
- (3) 货物或服务报价一览表（必须标明供货或完工时间）；
- (4) 产品或服务报价清单；
- (5) 投标人资质证明文件，包括：
 - a、法定代表人授权委托书和身份证复印件；
 - b、营业执照正本或副本；
 - c、财务审计报告、完税证明、社保缴纳证明；
 - d、中小微企业声明函（若有）；
 - e、信用查询记录；
 - f、招标公告规定的其他资格要求及资质证明文件。
- (6) 售后服务承诺投标文件包括的主要内容。

详见招标文件附件部分。

技术标文件：

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

10.3 证明投标货物或服务符合招标文件规定的文件：

(1) 提交所有投标货物或服务 and 相应服务的合格性、符合性证明文件，该文件可以是文字资料、图表和数据等。如采购项目涉及电线电缆，招标文件中必须提供符合国家标准（参数指标的产品合格证，产品检验报告及

强制性认证证书），评委会在评审中作为首要条件进行审核把关。

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

(3) 投标人认为需要补充的其它资料文件。

11 投标报价

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

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

11.3 招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入报价。

11.4 招标人不接受低于成本的投标报价，也不接受招标项目范围内的捐赠。

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

11.6 合理评判供应商报价，根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）第六十条规定，投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评委会要求投标供应商在规定时间内提供书面说明以及必要的证明材料，并根据投标人的说明作相应处理。

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

12 投标文件的装订顺序及份数

12.1 投标文件应按《投标文件编制及装订顺序》制作。

13 投标文件签署

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

13.2 投标文件的签署应清楚工整。凡有修改、涂改视为无效标。

14 投标保证金票据

14.1 投标保证金及提交方式：

投标保证金金额：20000 元；

收款户名：阿克苏地区政府采购中心

收款账号：30355301040005707

开户银行：农业银行阿克苏市支行营业部

提交方式：投标供应商应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。投标人未按照招标文件要求提交投标保证金的，投标无效。

注：以支票、汇票、本票方式提交投标保证金的投标人，必须将投标保证金转入阿克苏地区政府采购中心收款财户，并将银行出具的收款凭证原件复印件作为提交投标保证金的证明材料放入投标文件中，否则，视为无效投标。

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

14.3 中标人在中标结果公告发布后，应主动与采购单位联系，及时签订合同，并持双方签订合同的原件及复印件到阿克苏地区政府采购中心领回投标保证金票据。

15 有下列情形之一的，投标保证金将予以没收。

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

(四) 投标文件的递交

16 投标文件的递交

16.1 电子加密投标文件（PDF 格式）上传至政府采购云平台投标客户端。

17 投标截止时间

17.1 投标时间及投标截止时间：详见《招标公告》或《变更通知》。

17.2 投标截止后上传的投标文件将拒绝受理。

18 有下列情形之一的，投标无效：

18.1 投标文件逾期送交的；

18.2 在政采云平台所填写的“报名投标人名单”中“单位名称”与投标时单位名称不一致的；

18.3 未按招标文件规定要求签署、盖章的；

18.4 不具备招标文件中规定资格要求的；

18.5 不符合法律、法规和招标文件中规定的其它实质性要求的。

(五) 开标

19 开标

19.1 招标人在招标公告或变更通知的规定日期、时间和地点组织开标会。

(六) 评标

20 评标委员会

20.1 招标人将组建评标委员会，评标委员会由技术、经济等方面的专家 4 人，采购人代表 1 人，共 5 人组成。

20.2 评标委员会负责对投标文件进行评审和比较，并向招标人推荐中

标候选人。

21 评标原则：公平公正、优中选优，最低报价作为评标基准价。

22 评标办法：采用综合评分法。

评标采用综合评分法，评标委员会对通过资质及实质响应的各合格投标人的投标价格内容，根据以下标准和方法评议打分。评分将按商务部分和技术部分分别进行，计算出各合格投标人的综合得分，综合得分最高者将被推荐为第一中标候选人，其余递补中标候选人按综合得分从高到低的顺序依次排序。若有相同的最高综合得分，则其中技术部分得分较高的投标人将被排序在前；若最高综合得分和技术部分得分仍相同，则其中投标价低的投标人排序在前。

序号	评分内容	分值	评分方法
商务部分：30分			
1	报价	30	综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×价格权重×100。
技术部分：70分			
2	业绩	2分	投标人需提供近三年在类似项目业绩，每提供一份得1分，最高2分。 注： 需提供中标通知书或合同原件扫描件需加盖公章，未提供不得分。
3	技术调试方案	10分	投标人需为本项目提供技术调试方案，应包含网络整合、网络安全、视频共享管理、视频切片管理、视频推送实现GA网内综合监管技术方案，每项0-2分，总分10分，未提供不得分。
4	安装调试人员	2分	本项目安装调试人员应具有中国电子技术标准化研究院颁发的“IT服务项目经理”，需提供证书原件扫描件，提供的得2分，未提供不得分。
5	重要指标和性能	35分	需求中带“▲”技术参数、设备功能，每有一项不满足或负偏离，扣1分；非“▲”技术参数、设备功能，每有一项不满足或负偏离，扣0.5分，扣完为止。
6	项目实施方案	6分	1、投标人需为本项目提供实施方案，方案应报包含领导小组、技术组、施工组、质量组、资料组、售后组在内的项目组织架构和职责划分，每项0.5分，总分3分，未提供不得分。 2、项目实施方案应明确项目整体的工期计划，应包含：供货计划、集成施工进度表及实施步骤，且对工期有保证，每满足一项得1分，总分3分，未提供不得分。
7	培训方案	4分	投标人应提供培训方案，培训方案应包含：培训时间计划、培训人员安排、培训方式、培训内容，每项1分，共计4分，未提供不得分。

8	实施技术方案	4分	1. 投标人应提供实施技术方案, 就完成本次采购的音视频切片存储与原有利旧设备(服务器等)安装调试, 以实现全地区所有使用社会化服务系统的机构前端设备接入联调任务进行周密部署。此项 0-2 分, 根据内容打分, 未提供不得分。 2. 投标人应根据本项目需求中的的视频边界设备, 完成地区社会化服务系统专网与 GA 网综合监管平台对接推送任务, 并在实施技术方案中进行周密部署。此项 0-2 分, 根据内容打分, 未提供不得分。
9	售后服务	7分	1. 投标人承诺 7*24 小时远程技术支持响应, 远程支持不限于电话、微信、QQ、邮件等方式, 远程响应未解决的 24 小时内到达现场进行解决, 提供详细的服务与技术保障方案得 4 分, 未提供不得分。 2、质保期要求, 满足招标文件质保期要求, 且承诺质保期每增加一年得 1 分, 最高得 3 分

23 对投标文件进行初审, 有下列情形之一的, 其投标作为废标

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

23.2 不具备招标文件中规定资质要求的;

23.3 投标文件的内容不详实或有虚假的;

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

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

23.6 所供货物功能、技术性能与招标文件所要求的有较大偏差的;

23.7 超出招标文件要求的交货(完工)时间的;

23.8 投标单位提供的设备没有质保期的;

23.9 投标文件前后表述相互矛盾的;

23.10 投标文件中有招标人不能接受的条件;

23.11 投标价格超过预算采购单位无力支付的;

23.12 投标人有不良记录的;

23.13 不符合法律、法规和招标文件中规定的其它实质性要求的。

24 评标报告

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

25 评标的有关要求

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

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

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

(七) 授予合同

26 中标通知

26.1 招标人在评标结束后7个工作日内,在新疆政府采购网发布公告,公告期满后中标人在政采云平台上进入项目采购-中标通知书-查看并下载电子版中标通知书,对未中标人不解释落标原因。

27 履约保证金

27.1 由采购人与中标人签订合同时按法律法规协商确定。

28 签订合同

28.1 采购人和中标人应按招标文件规定的时间、地点签订合同。

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

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

29 对投标人不良行为的处罚

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

29.1 提供虚假资料谋取中标、成交的;

29.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的;

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

30 诚实信用

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

30.2 招标人有证据表明投标人在诚信中存在严重问题时，将拒绝其投标。

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

31 关于投标人瑕疵滞后发现的处理规则

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

32 解释权

32.1 本招标文件的最终解释权归阿克苏地区政府采购中心。

第三部分 采购需求说明

一、采购需求

社会化服务系统升级改造清单

序号	设备名称	配置参数	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
1	视频接入授权扩容	1、统一管理视频摄像机、车辆管理、报警检测、综合管理等应用，为车管所查验区、登记服务站、机动车安全技术检验机构、考场等进行所属区域和摄像机配置； 2、支持《公共安全视频联网系统信息传输、交换、控制技术要求》（GB/T 28181-2022）国标协议上下级平台级联，支持流媒体集群配置； 4、提供相应接口支持社会化服务系统的摄像机集中备案管理和视频巡检等管理需求； 5、视频接入授权（含级联授权）：2000路；	路	2000			
2	★音视频切片存储	1、支持全对称分布式架构，不区分管理服务器和数据服务器，元数据和视图数据均匀分散在集群节点中 2、设备高度≤4U，硬盘槽位≥38 盘位 3、CPU≥1 颗，单颗性能不低于 Hygon 5380(2.5GHz/16 核/32MB/135W) 4、内存配置不低于 64GB 内存 5、硬盘配置不低于 38 块 18T 7200 转企业级 SATA 硬盘，不低于 2 块 480G SSD 硬盘作为系统盘 6、网卡配置不少于 1 张 2 端口 10GE 光接口网卡（含 2 个万兆光模块），1 张 4 端口 GE 电接口网卡 7、配置不少于四个风扇，风扇支持不小于 20 档转速调节，可根据工作状态进行调速 8、支持数据盘和系统盘分离，系统盘为独立的两块 SAS 或 SSD 盘，组成 RAID1 9、单节点支持存储≥2400Mbps；转发≥1200Mbps；录像下载≥1200Mbps 10、支持视频、音频、图片、文件直接写入系统，数据流无需经过其他中转服务器 11、支持全对称分布式架构，不区分管理服务器和数据服务器，元数据和视图数据均匀分散在集群节点中 12、支持基于 GB/T28181-2016、GA/T 1400、iSCSI 或 SDK 等方式和视频管理平台对接 13、支持 N+M 纠删码，N+M 可设，支持在一个硬盘池内创建多个存储池，每个存储池可采用不同的冗余策略 14、▲支持纠删升级/降级，随着节点数量增加/减少时，冗余方式可由磁盘冗余变为节点冗余或由节点冗余变为磁盘冗余，系统根据当前节点情况自动选择冗余方式，并在 web 界面显示纠删比变化 15、存储管理界面具备 3D 温度视图，可直观展示设备各位置温度情况 16、▲磁盘故障后，根据业务情况，支持修改硬盘重构比例以调整硬盘的重构速度	台	2			核心产品

3	控制终端	<p>显示屏≥6.5英寸； 分辨率：1080*2408； 处理器≥8核，高性能处理器； 内存：运行内存≥8GB、机身存储≥128GB； 摄像头：前置摄像头≥800万像素，后置摄像头≥1200万像素； 定位系统 支持全球定位系统(GPS)(L1+L5双频)、全球导航卫星系统(GLONASS)、北斗卫星导航系统(BDS)，支持独立北斗定位； 网络制式：支持4G LTE, 3G WCDMA, 3G CDMA, 2G GSM； 工作温度：-20℃ ~ +50℃； 电池：可拆卸； 重量：<250g； 数据接口：Type-C； 防护等级：IP68、IP69； 跌落标准：1.5m防跌落； 其他：支持硬加密芯片、环境光传感器、接近光传感器、重力传感器、陀螺仪、指南针、气压计、马达、NFC； ▲符合《机动车查验智能终端通用技术要求》(GA/T1434—2017)要求，提供有效期内的公安部交通安全产品质量监督检测中心出具的检测报告证明材料。 ▲须实现该设备对现有查验区重管车型核验仪、电子汽车衡的控制，支持在现有查验区环境中实现对国产汽车预录入功能并上传至社会化服务系统中，支持获取机动车OBD数据并上传社会化服务系统进行后自动评判车辆VIN号码查验项目(提供成功案例证明或实现该功能的承诺函)；</p>	台	5			
4	运维终端	<p>CPU≥8核(16C,主频不低于2.6Hz)，内存≥32G，存储≥1T(SSD)，屏幕尺寸≥14寸，屏刷新率≥120Hz，支持指纹识别，机身配有接口：HDMI、USB-C 3.2(Gen2)、USB-A 3.2(Gen1)、耳机/麦克风口</p>	台	2			
5	核心交换机	<p>1.物理架构：主控槽位数≥2个，独立业务槽位数量≥6个；CPU及转发芯片等关键部件为国产化； 2.▲性能指标：交换容量≥75Tbps，包转发率≥57600Mpps，以官网最小值为准；(要求提供官网链接和截图证明) 3.端口扩展：支持千兆电口，千兆光口，10G、25G、40G和100G端口； 4.▲安全扩展：支持多种安全插卡，至少可以提供防火墙功能插卡。(要求提供官网选配/订购页面链接和截图) 5.VXLAN：支持VxLAN，能够实现基于IPv4/IPv6的VxLAN二三层互通，包括分布式网关或集中式网关； 6.可视化：支持Telemetry流量可视化功能，支持sflow流量统计分析功能，增强对于网络的管理运维及故障定位回溯的能力； 7.▲可靠性：支持虚拟化技术，最多可将4台设备虚拟化为一台逻辑设备；(要求提供工信部或其下属机构的检测报告) 8.内置管理软件：支持内置智能图形化管理功能，能够实现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。(要求提供工信部或其下属机构检验/测试报告复印件证明，并加盖原厂公章) 9.配置要求：配置双主控引擎，冗余电源，冗余风扇；千兆电口≥96个，千兆SFP光口≥24个，万兆SFP+光口≥16个。(24个千兆，16个万兆光模块满配) 10.安全要求：防火墙板卡防火墙吞吐量(大包)≥40G，开启IPS/AV/URL/应用特征识别后吞吐量≥18G，并配置IPS/AV/URL/应用特征识别库≥3年，实现对终端协议的安全扫描</p>	台	2			
6	网络准入控制设备升级	<p>1、支持以主动扫描、ARP发现、旁路镜像、交换机信息采集等技术手段发现网络内部的存活资产。 2、支持网络资产类型识别，包括：计算机设备(含：个人计算机、服务器、其他计算机设备等)、网络设备(含：路由器、交换机、VOIP网关、其他交换路由设备等)、安全设备(含：网闸、防火墙、入侵检测防御、VPN设备、漏洞扫描等)、安防设备(含：网络摄像机、音视频存储设备、补光灯、编解码设备等)、办公系统是业务管理(审核、反馈、处理)和准入控制技术(监测、发现、控制)于一体的终端准入安全管理系统。系统实现对终端设备接</p>	套	1			

	<p>入安全的有效管控，其核心是在安全准入控制技术的基础上实现终端接入安全管理的信息化。</p> <p>3、支持准入控制功能：申请者通过引导页发起设备入网申请，管理员在后台审核，通过审核的设备会置成保护状态，申请者可在引导界面查询审核状态；自动保护、自动取消保护、第三方保护、手动批量保护和手动批量取消保护的规则配置，并可查询自动保护设备和自动取消保护设备的列表；</p> <p>▲4、支持双向认证准入功能：基于客户端防火墙实现，在安装客户端的主机上鉴别访问者的合法性，阻断未授权的网络访问；</p> <p>▲5、支持网络摄像头自动化准入与替换阻断功能：可以自动识别网络摄像机的接入，在开启控制时，能对网络摄像机自动放行，当网络摄像机的 IP 地址被替换为其他设备时能自动对替换设备进行接入控制，（需提供检测报告扫描件作为证明）；</p> <p>6、部署方式必须为旁路模式，不影响现有网络架构，不增加故障节点，保证主体网络的稳定性；</p> <p>7、支持接入控制日志功能查询功能，包括能查询接入控制日志，包括源 IP、目的 IP、执行动作、上报时间等信息。日志分析，能按时间段查询阻断或跳转次数</p> <p>8、支持数据流管控功能，包括基于源 IP 和目的 IP 设置准入控制策略，通过 TCP 阻断和 HTTP 跳转的技术手段对数据流在网络层进行管控，阻断非法设备的访问并强制跳转进行引导注册，支持对 NAT 下设备的管控；</p> <p>9、支持入网安检功能：提供已安装客户端的终端设备在接入网络前进行安全检查，检查项包括：杀毒软件、补丁检查、不可信进程、不可信软件、账户弱口令、来宾账户、必要服务、必要软件，其中对于杀毒软件和必要软件可配置软件推送安装。对不符合安全要求的终端设备进行断网隔离，修复完成后才能入网；</p> <p>10、支持安检日志功能，包括提供入网安检设备的安检日志查询功能，包括设备 IP 地址、MAC 地址、责任人、部门、规范名称、安检时间、安检状态、安检描述等信息；</p> <p>▲11、支持终端安全监管系统对本系统进行统一管理和策略下发，包括但不限于安检管理、安检日志、准入控制日志查询等功能(提供产品功能截图证明)；</p> <p>▲12、产品资质要求：提供《销售许可证》、《计算机软件著作权登记证书》、《权威机构出具的检测报告》、《3C 国家强制性产品认证证书》。</p> <p>13、提供 3000 个授权终端接入授权(并能兼容原有网络接入控制系统，其终端接入授权量升级至 5000 个)</p>					
--	--	--	--	--	--	--

7	时钟同步服务器	<p>接口：(晶振+BD+NTP+1*1 路 1PPS+100Mbps×2)/1U；推荐前端接入规模 500 路以内使用</p> <p>产品特点： 精密的校时精度 超高守时能力 支持北斗、上级 NTP 校时（默认北斗） 支持多网域校时 产品小型化、安装方式多样 支持双机热备方案 同步精度：卫星同步精度纳秒级；NTP 同步精度毫秒级； 授时容量：500 次/每秒（默认 NTP1~2 端口绑定，实现网口高可用） 授时精度：≤1ms 授时频段：北斗：1561.098±2.046MHz 接口：2 个 NTP 授时端口（RJ45）：NTP1~NTP2，对外授时接口，位于机箱前部，支持网口绑定； 1 个 BD 天线接口：位于机箱后部； 1 个串口（RJ45）：调试使用，位于机箱前部； 1 个 NTP 输入口（RJ45）：上级 NTP 设备输入使用，位于机箱前部； 1 个管理口（RJ45）：接入网络，进入校时软件管理页面； 1 个 1PPS 输出口：支持 1 路 1PPS 时间输出 指示灯： 电源指示灯，标识 PWR，绿：有外部电源输入，灭：无外部电源输入； 卫星指示灯，标识 GNSS，绿：卫星搜星正常，灭：卫星搜星异常； NTP 输入状态指示灯，标识 NTPINP，绿色常亮：NTP 输入正常，绿色闪烁：锁定 NTP 输入源，灭：未同步； 授时状态指示灯，标识 SYNC，绿色常亮：设备正常输出，绿色闪烁：设备守时输出，灭：未同步。 电源电压：90-240V/55Hz±8Hz 10w 机箱：1U 机架式或壁挂式 工作温度：-40℃--+85℃ 工作湿度：5%--95% 无凝结 机箱尺寸：191*260*36.5mm（设备） 重量：≤1KG 设备上电或重启后，系统自启校时服务 支持 BD 模式对待授时设备进行授时 支持对监控设备（DVR、NVR、网络摄像机）、服务器进行授时 支持双机心跳监测互备功能 支持上级 NTP 设备输入级联 可通过 WEB 管理对 NTP 时钟进行配置管理 支持 NTP 告警记录和日志信息查询导出</p>	台	1			
8	视频接入认证服务器	<p>功能要求： 1、支持视频信令双向安全传输，视频码流单向安全接入； 2、支持客户端模式和代理模式； 3、支持内网用户使用用户名密码、公安指纹数字证书登陆认证； 4、支持使用 RTSP、SIP、DB33 等标准视频信令的应用接入；支持市面上主流的视频厂家的私有协议应用定制接入；支持海康、大华、宇视、科达、华为、中星等市面上主流的视频应用直接接入； 5、支持视频码流编码 SVAC、H. 265、H. 264、H. 263、MPG4、MPG2 等格式码流接入； 6、支持数据安全检测，主要包括：数据源检查、网络包格式检查以及阻止异常 UDP 分片包； 7、支持对 SIP 信令的内容过滤，对敏感信息的信令进行拦截阻断，并进行日志报警； 8、支持视频码流编码协议检查，如：H. 264、H. 263、MPG4、MPG2 等视频编码协议进行白名单方式检查，并进行及时阻断和告警； 9、视频控制信令格式检查，支持对 SIP 信令的识别，支持对不符合格式的信令</p>	台	1			

	<p>进行拦截丢弃，并进行日志报警；如：RTSP、SIP、DB33 等视频控制信令格式进行白名单方式检查，并进行及时阻断和告警；</p> <p>10、支持与 PKI/PMI 体系无缝集成，支持证书链认证，同时支持用户名密码登录认证；</p> <p>11、支持 ACL 用户访问控制，控制指定的用户访问指定的资源地址和端口；</p> <p>12、支持对登录视频安全接入系统的管理员进行基于口令认证方式的身份认证，认证方式有足够强度，口令强度需包含 3 类以上字符（大写字母、小写字母、数字和特殊字符），口令长度不少于 8 位；</p> <p>13、支持对管理员登录地址、登录超时、远程登录进行限制配置；</p> <p>14、对专网下级应用的信令服务器、码流服务器资源进行统一管理，只有注册的设备才可被用户访；</p> <p>15、对专网下级应用的信令服务器、码流服务器的设备信息进行匹配，只有符合要求并注册的设备才可接入网络；</p> <p>16、对不可接入的信令服务器、码流服务器的设备及时阻断并告警；</p> <p>17、支持各大厂家的 GB28181-2011 标准的视频平台级联；</p> <p>18、支持各大厂家的 GB28181-2016 标准的视频平台级联；</p> <p>19、支持各大厂家的 DB33 标准的视频平台级联；</p> <p>20、支持采用信令签名或信令加密等技术保证信令协议自身安全，抵御信令被篡改、夹带等安全风险；</p> <p>21、支持一个下级应用平台的视频资源分享给多少上级应用平台的级联；</p> <p>22、支持多个下级应用平台的视频资源汇聚到一个上级应用平台的级联；</p> <p>23、包含支持 35114 标准的硬件加密卡；</p> <p>24、服务状态支持在界面上重启后台的认证服务和网关服务，并且审计当前访问用户的登录时间、登录 IP、流入与流出数据量、认证方式等，同时可以强迫某些正在访问专网资源的用户下线；</p> <p>25、在线设备可以查看当前用户正在访问设备的相关信息；</p> <p>26、用户访问规则可以根据视频接入系统的需要，指定相应的资源访问权限，防止非授权用户访问和越权访问；</p> <p>性能要求：</p> <p>1、通道最大带宽≥7Gbps；</p> <p>2、标清视频最大并发数（单路 2Mbps）≥3700 路；</p> <p>3、高清视频最大并发数（单路 4Mbps）≥1700 路；</p> <p>4、超高清视频最大并发数（单路 6Mbps）≥1200 路；</p> <p>5、平均丢包率小于 0.5%；</p> <p>6、平均时延小于 50ms。</p>					
9	<p>视频用户认证服务器</p> <p>功能要求：</p> <p>1、支持视频信令双向安全传输，视频码流单向安全接入；</p> <p>2、支持客户端模式和代理模式；</p> <p>3、支持内网用户使用用户名密码、公安指纹数字证书登陆认证，提供证明材料；</p> <p>4、支持使用 RTSP、SIP、DB33 等标准视频信令的应用接入；支持市面上主流的视频厂家的私有协议应用定制接入；支持海康、大华、宇视、科达、华为、中星等市面上主流的视频应用直接接入；</p> <p>5、支持视频码流编码 SVAC、H. 265、H. 264、H. 263、MPG4、MPG2 等格式码流接入；</p> <p>6、支持数据安全检查，主要包括：数据源检查、网络包格式检查以及阻止异常 UDP 分片包；</p> <p>7、支持对 SIP 信令的内容过滤，对敏感信息的信令进行拦截阻断，并进行日志报警；</p> <p>8、支持视频码流编码协议检查，如：H. 264、H. 263、MPG4、MPG2 等视频编码协议进行白名单方式检查，并进行及时阻断和告警；</p> <p>9、视频控制信令格式检查，支持对 SIP 信令的识别，支持对不符合格式的信令进行拦截丢弃，并进行日志报警；如：RTSP、SIP、DB33 等视频控制信令格式进行白名单方式检查，并进行及时阻断和告警；</p> <p>10、支持与 PKI/PMI 体系无缝集成，支持证书链认证，同时支持用户名密码登录认证；</p> <p>11、支持 ACL 用户访问控制，控制指定的用户访问指定的资源地址和端口；</p>	台	1			

		<p>12、支持对登录视频安全接入系统的管理员进行基于口令认证方式的身份认证，认证方式有足够强度，口令强度需包含3类以上字符（大写字母、小写字母、数字和特殊字符），口令长度不少于8位；</p> <p>13、支持对管理员登录地址、登录超时、远程登录进行限制配置；</p> <p>14、对专网下级应用的信令服务器、码流服务器资源进行统一管理，只有注册的设备才可被用户访；</p> <p>15、对专网下级应用的信令服务器、码流服务器的设备信息进行匹配，只有符合要求并注册的设备才可接入网络；</p> <p>16、对不可接入的信令服务器、码流服务器的设备及时阻断并告警；</p> <p>17、支持各大厂家的GB28181-2011标准的视频平台级联；</p> <p>18、支持各大厂家的GB28181-2016标准的视频平台级联；</p> <p>19、支持各大厂家的DB33标准的视频平台级联；</p> <p>20、支持采用信令签名或信令加密等技术保证信令协议自身安全，抵御信令被篡改、夹带等安全风险；</p> <p>21、支持一个下级应用平台的视频资源分享给多少上级应用平台的级联；</p> <p>22、支持多个下级应用平台的视频资源汇聚到一个上级应用平台的级联；</p> <p>23、服务状态支持在界面上重启后台的认证服务和网关服务，并且审计当前访问用户的登录时间、登录IP、流入与流出数据量、认证方式等，同时可以强迫某些正在访问专网资源的用户下线，提供功能截图；</p> <p>24、在线设备可以查看当前用户正在访问设备的相关信息，提供功能截图；</p> <p>25、用户访问规则可以根据视频接入系统的需要，指定相应的资源访问权限，防止非授权用户访问和越权访问，提供功能截图；</p> <p>26、包含支持35114标准的硬件加密卡；</p> <p>27、符合1788.3公安视频图像信息系统安全技术要求，满足增强II级要求，提供检测报告；</p> <p>28、根据统一监管要求，需支持与自治区公安厅公安信息网现有边界接入平台监管中心无缝对接，提供证明；</p> <p>性能要求：</p> <p>1、通道最大带宽$\geq 7\text{Gbps}$；</p> <p>2、标清视频最大并发数（单路2Mbps）≥ 3700路；</p> <p>3、高清视频最大并发数（单路4Mbps）≥ 1700路；</p> <p>4、超高清视频最大并发数（单路6Mbps）≥ 1200路；</p> <p>5、平均丢包率小于0.5%；</p> <p>6、平均时延小于50ms。</p>				
10	视频安全隔离设备	<p>1、基于零反馈单向传输硬件实现视频数据单向传输；</p> <p>2、支持GB/T 28181-2011标准的平台对接；</p> <p>3、支持GB/T 28181-2016标准的平台对接；</p> <p>4、通道最大带宽$\geq 7\text{Gbps}$；</p> <p>5、标清视频最大并发数（单路2Mbps）≥ 3700路；</p> <p>6、高清视频最大并发数（单路4Mbps）≥ 1700路；</p> <p>7、超高清视频最大并发数（单路6Mbps）≥ 1200路；</p> <p>8、平均丢包率小于0.5%；</p> <p>9、平均时延小于50ms；</p>	台	1		
11	自助拍照机器人	高性能CPU，频率高达3.2GHz，内存8GB+256GB，电容触摸屏，像素500万，像素大小：2.2um，帧速30fps，信噪比：41DB，光学总长：34mm，光学总长：34mm，光圈2.5，畸形：-1%	台	1		
12	采集站	冷轧钢板立式机柜，国产化工业级自主设计主控制板（支持7×24小时稳定运行），国产化CPU及统信UOS操作系统，内存4G，1快64G固态盘位，最大可配8个机械硬盘位（本次配置32T存储，支持4-80TB的存储），19英寸红外一体式触摸屏（分辨率1280*1024），红外一体式触摸屏（红外一体式触摸屏），20个独立隔离舱（20个标准USB接口，独立usb数据传导装置支持每路独立供电，满载充电电流约1000mA），20路满负载传输速率 $\geq 9\text{MB/s}$ ，1G的1080P视频5min内采集完成；	台	1		

13	执法记录仪	<p>1、专业八核处理器（主频$\geq 2.0\text{GHz}$），支持独立北斗，支持 5GSM、WCDMA、TD-SCDMA、TD-LTE、FDD-LTE、CDMA、5G (N1/N3/N41/N77/N78/N79/N28AB)；</p> <p>▲2、主摄像头视频图像为彩色图像（MP4 视频格式，支持 H264、H265 视频编解码，水平广角$\geq 105^\circ$），视频分辨率大于或等于 4K（3840\times2160），视频帧率大于或等于 30 帧/s、25 帧/s，视频分辨力大于或等于 1400 线；视频分辨率大于或等于 2560\times1440，视频帧率大于或等于 30 帧/s、25 帧/s，视频分辨力大于或等于 1200 线； （提供公安部检测中心出具的检测报告证明）</p> <p>3、录音：音频各式 WAV，AAC 编解码，采样频率 48kHz，支持双 MIC，支持 AI 降噪；</p> <p>4、应具有彩色显示屏，显示屏对角线尺寸应大于或等于 3.0in（提供公安部检测中心出具的检测报告证明）</p> <p>5、ROM 内置 64GB（最大支持 256GB），双 NANO-SIM 卡（支持热插拔），Type-C USB3.0 接口，2.5W 喇叭，支持对接头戴式外接摄像头、胸夹式外接摄像头、无人机遥控器；</p> <p>▲6、电池$\geq 3500\text{mAh}$（电池欠压报警后电池剩余容量可支持继续正常摄录 5~30min）；采用内置可更换电池供电，在更换一次电池条件下，符合要求：温度（-30 ± 3）$^\circ\text{C}$，持续摄录时间$\geq 8\text{h}$，试验期间执法记录仪处于工作状态，试验过程中不应发生状态改变，试验后执法记录仪应能正常工作。</p> <p>▲7、连接管理平台的执法记录仪可通过管理平台进行用户切换，切换后自动更新字符叠加内容，本机回放只能查看当前用户采集的视音频、音频、照片信息。 （提供公安部检测中心出具的检测报告证明）</p> <p>8、法记录仪具有远程升级及远程参数配置功能。在联网状态下，可通过管理平台将升级软件升级包下载并进行升级，升级后执法记录仪保持原有设置参数。可通过管理平台配置执法记录仪的参数，参数包括但不限于视频图像分辨率、网传帧率，网传码率，网传分辨率，设备音量等。</p> <p>9、法记录仪之间、执法记录仪与管理平台之间可进行双向视频通话。视频对讲过程中可开启/关闭麦克风。支持通过管理平台地图界面发起视频通话业务。</p> <p>▲10、设备支持多种警情关联方式，包括手动输入业务编号进行关联、扫描业务二维码进行关联，获取平台业务关联信息，实现录像文件自动关联业务。设备支持手动输入业务编号，并将业务编号与视音频文件进行关联绑定。设备支持通过扫描业务二维码解析业务编号信息，并将业务编号与视音频文件进行关联绑定。设备支持获取平台的业务信息，并将业务编号与视音频文件进行关联绑定。设备支持对业务列表进行查询、处理等操作。</p>	台	15			
14	线材、辅材	<p>电源线：国标，铜芯，RVV；</p> <p>网线：国标，非屏蔽双绞线（六类、超五类）；</p> <p>管材：国标，PVC-B；</p> <p>其它耗材：水晶头、接头、胶布、轧带、标签等</p>	批	1			

15	技术服务	<p>1、含服务器、存储、交换机、利旧设备等硬件设备安装部署，软件安装调试、集成联合调试、各软件系统操作使用培训、并配合共享资源单位的联调协助工作等。</p> <p>▲2、按全疆统一规划对全地区查验业务、检验业务、考试业务（含科目一考场网络）网络资源进行调整优化，并完成社会化服务系统配套的业务调试、测试、使用培训、业务咨询、故障处理等技术服务（包含网络结构调整优化和网络安全审计的配套技术服务方案，方案需具备合理且可行）；</p> <p>▲3、汇聚检测站、查验业务通道、考场场所、驾校、4S店、二手车市场、保险公司、邮局、报废公司等业务场所音视频资源，并实现将汇聚的视频流推送至公安网，符合公安部综合业务监管要求（提供综合监管详细的技术说明和网络拓扑图）；</p> <p>▲4、对阿克苏地区辖下检验、查验、考试、登记等各业务及网络现状做详细阐述，投标人需具有公安交通管理综合应用平台社会化服务系统的部署、应用、维护经验（对该系统情况做详细阐述），能完成将社会化服务系统专网内的各业务工位视频对接推送至社会化服务系统中，实现通过统一视频调度、抽查、倒查、取证等监管功能；须提供符合实际技术规范要求和建设需求的网络规划方案和组网拓扑图；</p> <p>▲5、投标人须承诺自己为成交供应商后，在获取中标成交结果公示或者获取中标通知书之日起5个工作日内完成上述第3、4两条要求的测试工作，并提交测试方案（含拓扑图）、测试结果文字报告和视频资料、测试过程记录表等，若未按要求完成测试工作的视为虚假响应，拒绝签订合同；</p> <p>6、为本项目所涉及的硬件、软件、网络、业务咨询等提供3年运维服务；</p>	项	1			
合计		(大写) 人民币零元整					

注：1. 标★项为核心产品；2. 所投产品须标明品牌、规格型号，未按此要求造成的后果自行承担。

二、服务地点：阿克苏地区 XX 单位

三、项目类型：本项目属于工业。

四、质保期：3 年

五、付款方式：合同签订后付中标价的 50%，项目完成验收合格后付中标价的 50%。

六、合同签订时间及地点：

时间：采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

地点：阿克苏市上海路西路 6 号

第四部分 采购合同条款

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

政府采购合同协议书

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

乙方1(全称): _____ (供应商)

乙方2(全称): _____ (联合体成员供应商或其他合同主体) (如有)

乙方3(全称): _____ (联合体成员供应商或其他合同主体) (如有)

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

1. 项目信息

(1) 采购项目名称: _____

采购项目编号: _____

(2) 采购计划编号: _____

(3) 项目内容:

采购标的及数量(台/套/个/架/组等): _____

品牌: _____ 规格型号: _____

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品, 请填写该产品关键部件的品牌、型号:

标的名称: _____

关键部件: _____ 品牌: _____ 型号: _____

关键部件: _____ 品牌: _____ 型号: _____

关键部件: _____ 品牌: _____ 型号: _____

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

②涉及车辆采购, 请填写是否属于新能源汽车:

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

否

(4) 政府采购组织形式: 政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式: 公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商
询价 单一来源 框架协议 其他: _____

(注: 在框架协议采购的第二阶段, 可选择使用该合同文本)

(6) 中标(成交)采购标的制造商是否为中小企业: 是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同(中小企业预留合同): 是 否

若本项目不专门面向中小企业采购, 是否给予小微企业评审优惠: 是 否

中标(成交)采购标的制造商是否为残疾人福利性单位: 是 否

中标(成交)采购标的制造商是否为监狱企业: 是 否

(7) 合同是否分包: 是 否

分包主要内容: _____

分包供应商/制造商名称(如供应商和制造商不同, 请分别填写):

分包供应商/制造商类型(如果供应商和制造商不同, 只填写制造商类型):

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标(成交)供应商是否为外商投资企业: 是 否

外商投资企业类型: 全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品:

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

国别: _____ 品牌: _____ 规格型号: _____

否

(10) 是否涉及节能产品:

是, 《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称: _____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品:

是, 《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称: _____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品:

是, 绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称: _____

强制采购 优先采购

否

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

是 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写: _____

大写: _____

分包金额(如有)小写: _____

大写: _____

(注: 固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式(采用组合定价方式的, 可以勾选多项):

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_____

(3) 付款方式(按项目实际勾选填写):

全额付款: _____(应明确一次性支付合同款项的条件)

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

成本补偿: _____(应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

绩效激励: _____(应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)

3. 合同履行

(1) 起始日期: _____年____月____日, 完成日期: _____年____月____日。

(2) 履约地点: _____

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是 否

收取履约保证金形式: _____

收取履约保证金金额: _____

履约担保期限: _____

(4) 分期履行要求: _____

(5) 风险处置措施和替代方案: _____

4. 合同验收

(1) 验收组织方式: 自行组织 委托第三方组织

验收主体: _____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收: 是 否

是否邀请专家参加验收: 是 否

是否邀请服务对象参加验收: 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是 否

是否进行抽查检测: 是, 抽查比例: _____ 否

是否存在破坏性检测：是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

否

验收组织的其他事项：_____

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

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：（应明确分期/分项验收的工作安排）_____

(4) 履约验收程序：_____

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

(6) 履约验收标准：_____

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：_____（产权过户登记等）

5. 组成合同的文件

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

- (1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
- (2) 政府采购合同专用条款
- (3) 政府采购合同通用条款
- (4) 中标（成交）通知书
- (5) 投标（响应）文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件，图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自_____生效。

7. 合同份数

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

合同订立时间：_____年_____月_____日

合同订立地点：_____

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

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

第五部分 投标文件编制要求

各投标人：

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

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

第六部分 附件

附件 1

投标函

阿克苏地区政府采购中心

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

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

法定代表人：_____（签字）手机：_____

委托全权代理人：_____（签字）手机：_____

投标单位全称：_____（加盖单位公章）

签署日期：_____年_____月_____日

附件 2

法定代表人资格证明文件

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

特此证明。

投标单位全称：_____（加盖单位公章）

签署日期： 年 月 日

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

法定代表人身份证复印件粘贴处

附件 3

投标人资格声明函

一、投标人概况：

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

其中：（1）高级技术人员人数：

（2）中级技术人员人数：

二、财务状况统计表

项目年份	2021 年度	2022 年度	2023 年
总资产（元）			
流动资产（元）			
固定资产净值（元）			
总负债（元）			
短期借款（元）			
销售收入（元）			
利润总额（元）			

三、投标人认为需要声明的其它情况

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

投标单位全称：_____（加盖单位公章）

签署日期： 年 月 日

附件 4

开标一览表

项目名称：

项目编号：

序号	项目名称	投标价（元）	交货/完工日期
1			

注：1. 此表作为唱标的依据。

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

投标方：

（单位盖章）

法定代表人或委托全权代理人：

（签字或盖章）

年 月 日

附件 5

投标项目需求技术响应偏离表

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

投标单位名称（加盖公章）：

法定代表人或委托全权代理人（签字）：

日期： 年 月 日

附件 6

投标人技术支持和售后服务承诺 (投标人自行填写)

(主要内容应包括,但不仅限于下列内容)

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

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

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

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

5、投标人应分别列明投标物品的装箱清单及物品及产品开箱不合格处理方法。

6、投标人应列明违反售后服务承诺的赔偿责任。

7、投标人应列明产品的质量或服务投诉电话(公司/厂方)。

法定代表人: (签字)
或
委托全权代理人: (签字)

签署日期: 年 月 日

附件7

中小微企业声明函（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¹，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。

供应商名称（盖章）：

日期：

备注：

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

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

附件 8

近 三 年 业 绩 一 览 表

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

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

2、业绩不实而造成的废标，由投标人自行承担

3、此表如填写不完内容，可另附页。

法定代表人：_____（签字）

或

委托全权代理人：_____（签字）

签署日期： 年 月 日

附件 9

投标人认为需补充的其他资料或说明

附件 10

投 标 文 件

项目编号：

项目名称：

投标包（项）数：

投标人（盖公章）：

法定代表人或委托全权代理人签字：

年 月 日