

准东产教融合科技创新园  
教学、安防设备采购项目（三包）

公开招标文件

（全流程电子化评标）

文件编号：XJTQ2023ZB08-CG03

采购单位：新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障局

代理机构：新疆天麒工程项目管理咨询有限责任公司

二〇二三年八月

## 目 录

第一部分 公开招标公告.....	1
第二部分 投标邀请.....	6
第三部分 投标人须知.....	9
第四部分 采购需求及评分标准说明.....	19
第五部分 招标结束后注意事项.....	54
第六部分 投标范本格式.....	62

# 第一部分 公开招标公告

受 新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障局 委托 新疆天麒工程项目管理咨询有限责任公司 对 准东产教融合科技创新园教学、安防设备采购项目（三包） 组织进行公开招标，现欢迎合格的供应商前来投标。

1、项目名称：准东产教融合科技创新园教学、安防设备采购项目（三包）

2、采购内容及要求：

分包	品目名称	简要规格描述或项目基本情况	控制价
<u>准东产教融合科技创新园教学、安防设备采购项目（三包）</u>	货物类	教学安防增补设备、实训室教学监控系统设备、宿舍风险预警系统、巡更系统设备采购、安装、运营维护等项目（概况详见招标文件）	2327326.00
注：	本包采购费控制价 2327326 元，各投标单位须按包项报价，不得超过包项控制价，否则按废标处理。		

3、采购项目需要落实的政府采购政策：（1）《关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知》（财库【2004】185号文）；（2）《财政部、环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意見》（财库【2006】90号文）；（3）根据财政部、工业和信息化部发布的关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库[2020]46号规定执行）；（4）《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库【2017】141号）。（中小企业优惠、监狱企业、节能产品、环境标志产品等）

4、供应商的资格要求：

- (1) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- (2) 本项目的特定资格要求：无；
- (3) 本项目为非专门面向中小企业（含中型、小型、微型企业）的采购项目；
- (4) 本次招标不接受联合体投标。
- (5) 其他要求：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同下的政府采购活动。供应商须提供在“信用中国”

(www.creditchina.gov.cn) 和中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 网站上未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信行为记录名单的网页截图或打印件（截图或网页打印件须自招标文件发布之日起至递交响应文件截止时间从上述网站中打印并加盖公章）

5、供货期限：**中标通知书下达后 25 个日历日内完工（运输到采购单位指定位置并安装调试完成）。**具体以双方签订合同为准

6、获取招标文件时间：023年08月03日00时00分至2023年08月10日00时00分。

地点：供应商登录政采云平台自行获取。

方式：登陆政采云平台<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）获取（下载）文件。

售价：0

7、供应商报名开始时间：2023年08月03日00时00分；

报名截止时间：2023年08月10日00时00分。

8、提交投标文件截止时间、开标时间和地点：

提交投标文件截止时间：2023年08月23日11点00分（北京时间）

投标地点（网址）：供应商登陆政采云平台<https://www.zcygov.cn/>自行上传。

开标时间：2023年08月23日11点00分（北京时间）

开标地点（网址）：<https://www.zcygov.cn/>

9、投标保证金：**三包：46000.00 元（肆万陆仟元整）**

投标保证金的缴纳时间为（2023年08月03日00：00分—2023年08月23日11时00

分) 投标人应充分考虑资金到帐时间, 在规定的时限前自行办妥投标保证金缴纳手续, 投标保证金的缴付时间以电汇凭证和网银对帐单上的时间为准, 超过报名时限缴纳投标保证金视为报名无效, 投标保证金由投标单位基本帐户汇至新疆天麒工程项目管理咨询有限公司阜康分公司。单位名称: 新疆天麒工程项目管理咨询有限公司阜康分公司、开户银行: 新疆阜康农村商业银行股份有限公司营业部 开户账号: 808010012010107666982、开户行行号: (402885600012)。不得以现金和其他形式缴纳, 不得以分公司、办事处或其他机构名义缴纳, 投标人在缴纳投标保证金时, 需在进帐凭证上明确资金用途和投标采购名称, 并注明联系人及电话, 以便查对核实。(如需核实请拨打新疆天麒工程项目管理咨询有限公司阜康分公司财务室电话0994-2213006, 节假日除外)

10、公告期限(不少于5个工作日): 2023年08月03日00:00分—2023年08月10日00时00分。

其他: (1) 本项目实行网上投标, 采用电子投标文件(供应商须使用 CA 加密设备通过新疆政采云电子投标客户端制作投标文件)。若供应商参与投标, 自行承担投标一切费用。

(2) 各供应商应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商, 并完成 CA 数字证书申领。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) 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后, 可通过账号密码或 CA 登录客户端进行投标文件制作。在使用兵团政采云投标客户端时, 建议使用 WIN7+64 位及以上操作系统。

(4) 供应商在开标时须使用制作加密电子投标文件所使用的 CA 锁及电脑, 电脑须提前配置好浏览器(建议使用 360 浏览器兼容版或谷歌浏览器), 以便开标时解锁。

(5) 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://service.zcygov.cn/#/help>, “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, 同时也可与政采云在线客服进行咨询, 咨询电话95763。

#### 11、采购人信息:

名 称: 新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障局

联系人: 许惠阳

电话: 0994-6736700

#### 采购代理机构信息:

代理机构: 新疆天麒工程项目管理咨询有限责任公司

联系人: 林杰 顾娜尔

电话: 0994-2209928

## 第二部分 投标邀请

新疆天麒工程项目管理咨询有限公司拟对以下项目进行政府采购，欢迎符合条件的供应商前来投标。

1	招标项目	名称	准东产教融合科技创新园教学、安防设备采购项目(三包)		
		编号	XJTQ2023ZB08-CG03		
2	采购人	名称	新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障局		
		联系人	许惠阳	联系电话	0994-6736700
3	采购代理机构	名称	新疆天麒工程项目管理咨询有限公司		
		地址	新疆昌吉市屯河北路新天地商务港 815 室		
4	采购内容	教学安防增补设备、实训室教学监控系统设备、宿舍风险预警系统、巡更系统设备采购、安装、运营维护等项目（详见招标文件设备清单）。			
5	质保期限	验收合格后整机免费保修 3 年，终身维护			
6	质量标准	合格（并通过采购人组织的项目验收）			
7	采购金额	人民币（大写）：贰佰叁拾贰万伍仟柒佰伍拾贰元整（2325752 元）。 供应商须按包项报价，不得超过包项控制价，否则按废标处理。			
8	资金来源	专项资金			
9	招标方式	公开招标			
10	评标办法	综合评分法（其中技术和商务分 70 分，报价分 30 分）			
11	投标保证金	人民币（大写）：46000.00 元（肆万陆仟元整）			
12	投标文件有效期	自开标之日起 90 日内			
13	招标文件发放日期	2023 年 08 月 03 日 00 时 00 分至 2023 年 08 月 10 日 00 时 00 分			
14	投标截止及开标时间	2023 年 08 月 23 日北京时间 11 时 00 分			
15	投标文件的递交地址	使用政府采购云平台投标文件制作工具，制作完成需将加密投标文件在投标截止时间前上传至政采云平台对应位置，纸质投标文件：以开标前提供的电子文件为准，中标单位在中标结果公示结束后提供与在线一致的纸质版文件一正两副以密封形式递交新疆天麒工程项目管理咨询有限公司新疆昌吉市屯河北路新天地商务港 815 室。（接受邮寄，不接受到付）			
16	开标地点	登陆政采云平台 <a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>			
18	公告发布媒体	《新疆政府采购网》( <a href="http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/">http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/</a> )			
19	中标通知书	中标公告发布后发放			

20	供货期限	中标通知书下达后25个日历日内完工（运输到采购单位指定位置并安装调试完成）。具体以双方签订合同为准
21	付款方式	1. 设备到场，安装完毕且能够达到合同约定的功能要求，调试正常运行并验收合格后支付合同总额的70%，并从验收合格之日起进入质保期【36】个月。 2. 质保运行满【12】个月后，进行二次验收，各项功能正常使用且能按照合同约定及时维护，验收合格后付合同总额的20%； 3. 质保运行满【36】个月后，进行终验，终验合格后，支付合同总额10%。 4. 质保期3年，质保期内免费维护，质保期以项目完成验收日期为起始日期。
22	交货安装地点	甲方指定地点
23	履约担保	履约保证金金额：/
24	招标文件售价	招标文件售价0元
25	支持中小企业发展	给予小型和微型企业产品的价格给予10%-20%的扣除，用扣除后的价格参与评标，本项目具体扣除比例为10%。 中小企业在融资、投标保证金、履约保证等方面有需求的，可查询当地政府采购管理部门相关政策，通过专业化的担保途径解决。
	政府采购支持中小企业融资	
	政府采购信用担保	
	政府采购促进残疾人就业	符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评标中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。本项目具体扣除比例为10%。
26	评标委员会的组建	评标委员会构成：5人。相关专业等方面的专家4人，业主代表1人。 评标专家确定方式：新疆政府采购网评标专家库中随机抽取。
	特别说明	1. 为保证本项目质量，良好的售后服务，最低报价不作为中标的唯一依据。 2. 采购人若发现成交候选供应商在竞标过程中提供虚假证明文件，故意隐瞒公司或个体不良信誉和财务状况，以及存在可能对合同圆满履行造成风险的其他因素等，则按规定取消其成交资格，监管部门依法进行处理。

其他

1. 本项目实行网上投标，采用投标文件电子标书；
2. 各供应商在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，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。有意向参与电子开评标的供应商，可访问新疆数字证书认证中心官方网站（<https://www.xjca.com.cn/>）或下载“新疆政务通”APP 自行申领。如需咨询，请联系新疆 CA 服务热线 0991-2819290；
3. 供应商在完成政采云电子交易客户端下载、安装后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用 WIN7 及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）下载专区查看，如遇到问题可拨打政采云客户服务热线 95763 进行咨询。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），采购中心/代理机构不予异常处理，视为供应商自动弃标；
4. 供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的投标文件将被“政府采购云平台”拒收；
5. 供应商在开标前须提前配置好电脑浏览器（建议使用 360 浏览器或谷歌浏览器），开标时登录政采云平台，在“项目采购-开标评标”功能中，使用制作加密投标文件电子标书的 CA 锁进行解密及报价确认。本项目投标文件的解密时间定为 30 分钟内，若供应商在规定时间内因自身原因导致无法正常解密，后果由供应商自行承担。
6. 供应商登录政采云平台，在开标时间后 30 分钟内用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。若供应商在规定时间内未按时解密的，视为无效投标。解密与加密投标文件须使用同一个 CA。

## 中小微企业划型标准

行业名称	指标名称	计量单位	中型	小型	微型
农、林、牧、渔	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
工业	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
建筑业	营业收入 (Y)	万元	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	营业收入 (Y)	万元	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
	从业人员 (X)	人	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
零售业	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
	从业人员 (X)	人	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
交通运输业	营业收入 (Y)	万元	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
仓储业	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
邮政业	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
住宿业	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
餐饮业	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

	(Y)				
<b>信息传输业</b>	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
<b>软件和信息技术服 务业</b>	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
<b>房地产开发经营</b>	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq X < 1000$	$X < 100$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Y < 5000$	$Y < 2000$
<b>物业管理</b>	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
<b>租赁和商务服务业</b>	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额 (Z)	万元	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Y < 100$
<b>其他未列明行业</b>	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：上述标准参照《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），大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

# 第三部分 投标须知

## 第一章 招标说明

### 1、适用范围

本招标文件仅适用于参加新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障  
局准东产教融合科技创新园教学、安防设备采购项目（三包）的合格投标人。

### 2、名词定义

下列术语和缩写的定义为：

2.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位和社会团体组织。即新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障局。

2.2 “采购代理机构”是指依法成立的独立组织招标的机构。即新疆天麒工程项目管理咨询有限责任公司。

2.3 “投标人”系指有资格的供应商（制造商或代理商）及投标表现人。

2.4 “货物”系指招标文件规定的，投标人须向采购代理机构提供的一切设备、附件、备品备件、工具、手册及其它有关资料 and 材料。

2.5 “服务”系指招标文件规定投标人必须承担的保修、技术协助、培训及其他类似的责任。

### 3. 投标费用

3.1 无论投标结果如何，凡参与招标、投标活动有关的所有费用将由投标人自行承担。

3.2 投标人被视为熟悉本招标项目的各种情况以及与履行合同有关的一切情况。

### 4. 招标文件的构成

第一部分 公开招标公告

第二部分 投标邀请

第三部分 投标人须知

第四部分 设备需求及商务要求

第五部分 商务部分

第六部分 招标组织程序

第七部分 招标结束后注意事项

第八部分 投标范本格式

## **5. 对招标文件质疑与答复**

5.1 供应商对招标文件中的采购需求（资质要求、采购技术参数、付款方式、交货期限、售后服务和质保期）有异议的，应当自合法渠道获取招标文件之日起7个工作日内，以书面方式向采购人或采购代理机构提出。

5.2 采购人或采购代理机构在收到供应商的质疑函后7个工作日内予以答复，并以书面形式通知质疑供应商。

5.3 供应商在法定质疑期内针对招标文件的质疑必须一次性提出，投标人在规定时间内，未对招标文件提出质疑的，则视为投标人完全同意招标文件的所有内容。

5.4 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。

## **6. 招标文件的澄清或修改**

6.1 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，以公告形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。投标人在收到该通知后应立即以电报或传真的形式予以确认。

6.2 招标文件的修改和补充文件将构成招标文件的一部分，并且对投标人具有优先约束力。

## **7. 招标文件的解释权**

7.1 本招标文件的解释权归采购代理机构新疆天麒工程项目管理咨询有限公司。

## 第二章 对投标人的资质要求

### 1、投标资格要求

1、投标人为法人或者其他组织的，提供营业执照等证明文件(如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证等)，投标人为自然人的，提供身份证复印件。(必须提供，否则作无效投标处理)

2、投标人依法缴纳税收的相关材料[2023年02月至2023年07月连续6个月的依法缴纳税收的凭据复印件；依法免税的供应商，必须提供相应文件证明其依法免税。从取得营业执照时间起到投标文件提交截止时间为止不足要求月数的，只需提供从取得营业执照起的依法缴纳税收相应证明文件)。(必须提供，否则作无效投标处理)

3、投标人依法缴纳社会保障资金的相关材料[2023年02月至2023年07月连续6个月的依法缴纳社会保障资金的缴费凭证(专用收据或者社会保险缴纳清单)复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从取得营业执照时间起到投标文件提交截止时间为止不足要求月数的只需提供从取得营业执照起的依法缴纳社会保障资金的相应证明文件)。(必须提供，否则作无效投标处理)

4、投标人财务状况报告：[2022年]财务状况报告复印件；供应商成立不满一年的应按提供截标之日上一个月的财务状况报告复印件。(上述财务状况报告包括：供应商执行《企业会计准则》的，提供资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注(以下称“四表一注”)；供应商执行《小企业会计准则》的，提供资产负债表、利润表、现金流量表及其附注(以下称“三表一注”)；供应商执行《政府会计制度》的，提供资产负债表、收入费用表和净资产变动表及其附注)。(必须提供，否则作无效投标处理)

5、投标人直接控股、管理关系信息表。(必须提供，否则作无效投标处理)

6、投标资格声明。(必须提供否则作无效投标处理)

7、供应商须提供在“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网站上未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信行为记录名单的网页截图或打印件(截图或网页打印件须自招标文件发布之日起至递交响应文件截止时间从上述网站中打印并加盖公章);(必须提供否则作无效投标处理)

8、(采购人或采购代理机构根据招标公告对应的特定资格要求及特定条件设置投标人提供的资格证明材料);(必须提供,否则作无效投标处理)除招标文件规定必须提供以外,投标人认为需要提供的其他证明材料。

注: 1. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的扫描件的,必须加盖投标人电子公章,否则作无效投标处理。

9、本项目采用电子评审方法,投标单位需要使用CA加密设备,可通过新疆数字证书认证中心官网(<https://www.xjca.com.cn/>)或下载“新疆政务通”APP自行进行申领。如原有兵团或公共资源使用的CA,可与新疆CA联系,申请增加电子证书即可,无需重复申领。

10、不接受联合体投标,不允许转包或分包。

### 第三章 投标文件的编写

#### 1、 投标文件要求

1.1 投标文件以及投标人和采购人或采购代理机构就招标、投标交换的文件和往来信件，须以中文书写。

1.2 除在招标书的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

1.3 投标人应仔细阅读招标文件中的条款、规范、表示、条件和格式等所有内容，按招标文件的要求份数提供投标文件，并保证所提供全部材料的真实性，以使其投标对招标文件做出实质性响应。

1.4 投标人应按招标文件的范本格式中提供的投标文件格式认真填写投标书、开标一览表等。

#### 2、 投标文件的组成和编制顺序

(请各投标人严格按照以下顺序编制投标文件)

2.1 投标函【格式详见本招标文件第七部分】

2.2 投标声明函【格式详见本招标文件第七部分】

2.3 法人代表授权委托书（法定代表人参加提供法定代表人身份证明书）  
【格式详见本招标文件第七部分】

2.4 开标一览表【格式详见本招标文件第七部分】

2.5 投标报价明细表（设备、材料、系统费用及其他费用）【格式详见本招标文件第七部分】

2.6 备品、备件清单及维保期期满后相关维修配件清单一览表【格式详见本招标文件第七部分】

2.7 技术参数、功能偏离表【格式详见本招标文件第七部分】

2.8 所供产品官方宣传彩页和产品说明书等。

2.9 本次项目售后服务详述、维修、培训以及售后服务联系人、联系方式等

详述方案和售后服务承诺书。

2.10 近三年（2020年1月1日至今）的类似业绩（必须附中标通知书或合同复印件加盖企业公章）。【格式详见本招标文件第七部分】

2.11 投标资质 1-3 项资料复印件加盖公章

2.12 投标人企业（单位）类型声明函（若有请如实填写）【格式详见本招标文件第七部分】

2.13 制造商企业（单位）类型声明函（若有请如实填写）【格式详见本招标文件第七部分】

2.14 残疾人福利性单位声明函（若有如实填写）【格式详见本招标文件第七部分】

2.15 其它有利于投标的资料

### 3、投标有效期

3.1 投标文件从开标之日起，投标有效期为 90 天（如不满足将被确定为无效投标）。

3.2 在特殊情况下，采购代理机构可与投标人协商延长投标文件的有效期。

## 第四章 投标文件的装订及递交

### 1、投标文件的装订与签署（中标供应商中标结果公示期结束提供）

1.1 投标文件的页面必须用 A4 纸印刷体打印，胶粘装订。

1.2 投标文件应清楚工整，一般不准修改。个别非实质性修改之处应由投标人的被授权人或法人代表签章。

1.3 投标文件应由法人代表或法人授权代表在规定签章处逐一签署并加盖单位公章。所有投标人签字、法人代表签字、法人代表授权人签字和其它签字处必须加盖具有法律效力的投标人的印章后，投标文件方为有效。

1.4 所有投标文件必须提交 3套，投标文件一律不退。

1.5 电报、电话、传真、电子邮件等形式的投标概不接受。

**特别提示：**为了便于存档，响应文件请用 A4 纸张制作，宜采用死页装订，装订应牢固、不易拆散和换页。如因装订造成的文档缺失，后果由供应商自行承担。

**递交地址：**以开标前提供的电子文件为准，中标单位在中标结果公示结束后提供与在线一致的纸质版文件一正两副以密封形式递交新疆天麒工程项目管理咨询有限责任公司新疆昌吉市屯河北路新天地商务港 815 室。（接受邮寄，不接收到付）

## 第五章 投标报价及保证金

### 1、投标报价

1.1 应包括制造本项目所需货物所使用的加工改造费、原材料及包装费已付的全部关税、销售税和其他税以及货物运达指定地点的运输、装卸、安装、检验、保修、保险等附加的所有费用。采购人、采购代理机构不接受除交货价之外，还需另外支付任何税费的投标报价。

1.2 采购人、采购代理机构不接受任何有选择性的报价，只允许一次性报价。

1.3 投标报价超预算金额的，其报价无效，不进入评标阶段。

1.4 投标人必须提供《开标一览表》，当与投标文件报价出现不一致的，按下列规定修正：

(一) 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；

(二) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(三) 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；

(四) 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。

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

1.5 投标报价单位为人民币元。

### 2、投标保证金

2.1 投标保证金：人民币（大写）：46000.00 元（肆万陆仟元整）

2.2 形式：网银转账或银行转账

2.3 递交时间：在 2023 年 08 月 23 日 11 时 00 分前到账（以到账时间为准）  
（投标人须保证金凭证，并把复印件放入投标文件中，否则按废标处理）

2.4 退保证金流程：中标单位自合同签订后 5 个工作日内提供合同复印件退还，未中标单位在中标通知书发出 5 个工作日内退还。

2.5 投标保证金形式：电汇 支票 保函 企业基本账户网银汇款

投标保证金收款人：新疆天麒工程项目管理咨询有限公司阜康分公司

开户行：新疆阜康农村商业银行股份有限公司营业部

银行账号：808010012010107666982

★汇款时注明：项目名称（可简称）、标项号、投标保证金

2.5.1、投标保证金缴纳时间以到账时间为准，投标人提交投标保证金应充分考虑资金在途时间。

2.5.2、缴纳投标保证金后取得投标资格不得转让。

2.6 下列任何情况发生时，投标保证金将被没收：

(1) 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标的；

(2) 投标供应商投标文件中提供虚假材料；

(3) 供应商与采购人、其他供应商恶意串通的；

(4) 除因不可抗力或招标文件认可的情形外，中标供应商不与采购人签订合同的。

3、履约保证金（无）

4、采购代理服务费

4.1 中标人在收到中标通知书后，须向新疆天麒工程项目管理咨询有限公司支付采购代理服务费（包含在最高投标限价中，招标人不再另行支付）。

4.2 参照原《国家计委关于印发〈招标代理服务收费管理暂行办法〉的通知》（计价格[2002] 1980 号文）和《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003] 857 号文）的收费标准计算招标代理服务费。

代理费标准 类别 采购额度 (万元)	货物采购	服务采购	工程采购
100 以下	1.5%	1.5%	1.0%
100~500	1.1%	0.8%	0.7%
500~1000	0.8%	0.45%	0.55%
1000~5000	0.5%	0.25%	0.35%
5000~10000	0.25%	0.1%	0.2%
10000~100000	0.05%	0.05%	0.05%
100000 以上	0.01%	0.01%	0.01%

## 第四部分 采购需求及评分标准说明

### 第一章采购项目内容及要求

#### 一、采购需求：

1、产品必须是国产全新国产、包装完好，且各项技术指标完全符合国家有关质量检测、环保标准及产品出厂的标准，需提供提供相关产品说明书、合格证及产品检测报告等相关资料。

#### 二、设备清单

### 产教融合科技创新园教学、安防设备采购项目（三包）

#### 1. 教学安防增补设备采购清单

序号	产品名称	产品描述	单位	数量	单价	总价
1	室内半球摄像机	传感器类型：1/2.8英寸CMOS； 像素≥200万； 最大分辨率≥1920×1080； 最低照度：≥0.003Lux（彩色模式）；≥0.0003Lux（黑白模式）；≥0Lux（补光灯开启）； 最大补光距离：≥30m（暖光）； 镜头类型：定焦； 镜头焦距：2.8mm、3.6mm 视频压缩标准：H.265；H.264；H.264B；MJPEG； 智能编码：支持H.264、H.265； 支持宽动态； 内置MIC； 报警事件至少支持：网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；场景变更；音频异常侦测； 接入标准：ONVIF（ProfileS）；GB/T28181；CGI； 供电方式：DC12V/POE 防护等级：IP67	台	253		
2	防爆	传感器类型：1/2.8英寸CMOS；	台	22		

半球	<p>像素<math>\geq</math>200万；</p> <p>最大分辨率<math>\geq</math>1920<math>\times</math>1080；</p> <p>最低照度：<math>\geq</math>0.002Lux（彩色模式）；<math>\geq</math>0.0002Lux（黑白模式）；<math>\geq</math>0Lux（补光灯开启）；</p> <p>最大补光距离：<math>\geq</math>30m（红外）；</p> <p>镜头类型：定焦；</p> <p>镜头焦距：3.6mm；</p> <p>通用行为分析：绊线入侵；区域入侵；</p> <p>视频压缩标准：H.265；H.264；H.264B；MJPEG；</p> <p>智能编码：支持H.264、H.265；</p> <p>宽动态：120dB；</p> <p>内置MIC：支持；</p> <p>报警事件至少支持：网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；绊线入侵；区域入侵；音频异常侦测；电压检测；安全异常；智能动检（人）；</p> <p>接入标准：ONVIF（Profile S/Profile G/Profile T）；CGI；GB/T28181（双国标）；</p> <p>支持最大Micro SD卡容量：<math>\geq</math>256GB；</p> <p>供电方式：DC12V；</p> <p>防护等级：IP67；IK10</p>				
----	--	--	--	--	--

3	存储服务器	<p>整机默认支持<math>\geq 1</math>个千兆管理电口，<math>\geq 4</math>个千兆数据电口，可选配扩展支持电口或光口</p> <p>支持<math>\geq 400</math>路前端接入、存储、转发，32路（64Mbps）网络回放</p> <p>接入支持 ONVIF、GB28181、主动注册等协议接入</p> <p>支持 JBOD、RAID5，支持全局热备和局部热备</p> <p>支持视频流直存</p> <p>针对关键重要的视频，提供对实时流和历史视频的加锁，确保不被循环覆盖</p> <p>支持一键诊断功能：支持硬盘状态、单盘性能、RAID 状态、raid 配置、硬盘盘组、网络状态、录像状态的健康状态诊断，诊断配置合规性</p> <p>支持通过视图库接入前端设备，实现前端智能事件、图片上报 EVS；支持通过视图库协议将人脸、结构化等告警事件、图片推动到平台</p> <p>白金认证 CRPS 电源，智能风扇调速</p> <p>使用国产生态：国产处理器，国产存储芯片，国产网络芯片；兼容国产内存条、国产加密卡、国产操作系统机架式，4U，<math>\geq 24</math> 盘位，服务器架构，<math>\geq 64</math> 位多核处理器，<math>\geq 16GB</math> 缓存，高效冗余电源，4 个千兆网口，<math>\geq 880Mbps</math> 接入带宽，支持 SMART IPC 接入，VRAID2.0</p> <p>网络协议：RTSP/ONVIF/PSIA/SIP（GB/T28181）</p>	台	2		
4	硬盘	机械硬盘--18TB-256MB-7200RPM-3.5英寸-SATA接口-CMR 非加密标准通用硬盘	块	48		
5	网线	<p>室外6类网线,Cat6非屏蔽双绞线,23AWG,工作温度为<math>-20\sim 60^{\circ}\text{C}</math></p> <p>标准：符合 ISO/IEC 11801、TIA-568-C.2、GB/T 18015.5 要求,所用材料符合 RoHS 要求,性能指标优于现行 6 类线缆 250MHz 标准；</p> <p>标准装轴长度:305m<math>\pm</math>1.5m；</p> <p>芯线规格:23AWG,无氧铜；</p> <p>线缆结构:4对8芯双绞线,每对之间采用十字骨架隔离,每芯均有颜色区分,外皮印有厂商标识及电缆编码,有撕裂绳；</p>	米	14000		
6	电源线	<p>线缆类型（电源线）：RVV</p> <p>导体类型：无氧铜</p> <p>护套类型：PVC</p>	米	5000		

		<p>线缆芯数：2 芯 标称截面积：1.5mm<sup>2</sup></p>				
7	交换机	<p>1. 固化10/100/1000M以太网电口≥48，100/1000M/10000M SFP+万兆光接口≥4个；交换容量≥250Gbps包转发率≥40Mpps；支持POE和POE+远程供电，产品面板自带一键查看PoE供电状态功能的PoE按钮，轻按即可查看设备当前的通信状态和供电状态</p> <p>2. 端口浪涌抗扰度≥8KV（即具备8KV的防雷能力）</p> <p>支持专门针对CPU的保护机制，能够针对发往CPU处理的各种报文进行流区分和优先级队列分级处理，保护交换机在各种环境下稳定工作</p>	台	9		
8	配管	<p>名称:穿线管； 材质:PVC； 规格:DN25mm</p>	米	3000		
9	千兆单模光模块	<p>功能:LC 接口模块（1310nm），10km</p>	个	18		
10	光纤跳线	<p>类别:单模，一对； 规格:按现场所需长度配置；</p>	根	18		
11	接口开发及数据服务	<p>与校方现有一卡通系统完成数据对接，主要实现：</p> <p>1. 完成现有一卡通存量用户数据迁移（需包含师生基本信息、师生住宿信息、人脸照片信息等）；</p> <p>2. 师生使用一卡通系统用户端完成绑定并上传人脸照片，该数据能够实时同步至宿舍风险预警系统（支持实时登记师生基本信息、师生住宿信息、人脸照片信息等），需支持部分数据同步；</p>	项	1		
12	系统集成及税费	<p>包含系统集成、设备调试、项目管理、税金等费用</p>	套	1		
合计：						

## 2. 实训室教学监控系统设备清单

序号	产品名称	产品描述	单位	数量	单价	总价
1	室内全景摄像机	<p>全景摄像机范围：180° 全景            传感器类型：1/1.8 英寸 CMOS；            像素：全景：≥1600 万；球机：≥400 万；最大分辨率：≥5520×2700；            最低照度：全景：≥0.0005Lux（彩色模式）；≥0.0002Lux（黑白模式）；球机：≥0.001Lux F1.4（彩色模式）；≥0.0005Lux F1.4（黑白模式）；≥0Lux（红外灯开启）；            最大补光距离：全景：NA；球机：≥400 米；镜头类型：全景：定焦 球机：变焦；            镜头焦距：全景：2.8mm 球机：5.5mm~220mm；            周界防范：绊线入侵；区域入侵；停车检测；            人脸识别：全景 NA 球机 NA；            视频压缩标准：H.265；H.264；H.264H；H.264B；MJPEG；            智能编码：H.264：支持；H.265：支持；            宽动态：全景：120dB；球机：120dB；；透雾功能：全景：NA；球机：光学透雾；            报警事件：无 SD 卡；SD 卡空间不足；SD 卡出错；网络断开；IP 冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；绊线入侵；区域入侵；停车检测；场景变更；音频异常侦测；电压检测；外部报警；人脸识别；视频结构化；安全异常；人群拥堵、车辆拥堵、停车上限；            接入标准：ONVIF（Profile S/Profile G/Profile T）；CGI；GB/T28181（双国标）；GA/T1400（只有中文带人脸或结构化才有）；GB/35114；            最大支持 Micro SD 卡≥512GB；            RS-485 接口：1 个（波特率围：1200bps~115200bps）；            音频输入≥2 路（接线端子）；            音频输出≥2 路（接线端子）；            报警输入≥7 路（湿节点,支持直流 3V~5V 电</p>	套	14		

		<p>位,5mA 电流) ; 报警输出≥3 路 (干节点,支持直流最大 30V 电位,1A 电流/交流最大 50V 电位,0.5A 电流) ; 模拟输出接口: 1 路 (CVBS 输出 BNC 接口) ; 供电方式: DC36V; 防护等级≥IP66</p>				
2	全景摄像机支架	全景支架	台	14		
3	室内球机	<p>传感器类型: 1/2.8 英寸 CMOS; 像素≥400 万; 最大分辨率≥1920×1080; 最低照度≥0.002Lux(彩色模式); ≥0.0002Lux (黑白模式); ≥0Lux (补光灯开启); 最大补光距离≥30m(红外); 镜头类型: 定焦; 镜头焦距: 3.6mm; 通用行为分析: 绊线入侵; 区域入侵; 视频压缩标准: H.265;H.264;H.264B;MJPEG(仅辅码流支持); 智能编码: H.264: 支持;H.265: 支持; 宽动态: 120dB; 内置 MIC: 支持; 报警事件: 无 SD 卡; SD 卡空间不足; SD 卡出错; 网络断开; IP 冲突; 非法访问; 动态检测; 视频遮挡; 绊线入侵; 区域入侵; 音频异常侦测; 电压检测; 安全异常; 智能动检(人); 接入标准: ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI;GB/T28181(双国标) 最大 Micro SD 卡: 256GB; 供电方式: DC12V; 防护等级: IP67; IK20</p>	套	16		

4	室内半球	<p>传感器类型：1/2.8 英寸 CMOS；          像素 <math>\geq 200</math> 万；          最大分辨率 <math>\geq 1920 \times 1080</math>；          最低照度：<math>\geq 0.003\text{Lux}</math>（彩色模式）；<math>\geq 0.0003\text{Lux}</math>（黑白模式）；<math>\geq 0\text{Lux}</math>（补光灯开启）；          最大补光距离：<math>\geq 30\text{m}</math>（暖光）；          镜头类型：定焦；          镜头焦距：2.8mm、3.6mm          视频压缩标准：H. 265；H. 264；H. 264B；MJPEG；          智能编码：支持 H. 264、H. 265；          支持宽动态；          内置 MIC；          报警事件至少支持：网络断开；IP 冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；场景变更；音频异常侦测；          接入标准：ONVIF（ProfileS）；GB/T28181；          CGI；          供电方式：DC12V/POE          防护等级：IP67</p>	套	86		
5	球机支架	球机支架	套	16		
6	摄像机电源	球机全景摄像头电源适配器	套	30		
7	高性能监控操作站	CPU：12 代 i7 处理器，32 寸显示屏，16G 以上内存，512G 固态硬盘，2T 机械硬盘，3070 及以上配置独立显卡，配套的鼠标、键盘	套	1		

8	存储服务器	<p>整机默认支持<math>\geq 1</math>个千兆管理电口，<math>\geq 4</math>个千兆数据电口，可选配扩展支持电口或光口</p> <p>支持<math>\geq 400</math>路前端接入、存储、转发，32路（64Mbps）网络回放</p> <p>接入支持 ONVIF、GB28181、主动注册等协议接入</p> <p>支持 JBOD、RAID5，支持全局热备和局部热备</p> <p>支持视频流直存</p> <p>针对关键重要的视频，提供对实时流和历史视频进行加锁，确保不被循环覆盖</p> <p>支持一键诊断功能：支持硬盘状态、单盘性能、RAID 状态、raid 配置、硬盘盘组、网络状态、录像状态的健康状态诊断，诊断配置合规性</p> <p>支持通过视图库接入前端设备，实现前端智能事件、图片上报 EVS；支持通过视图库协议将人脸、结构化等告警事件、图片推动到平台</p> <p>白金认证 CRPS 电源，智能风扇调速</p> <p>使用国产生态：国产处理器，国产存储芯片，国产网络芯片；兼容国产内存条、国产加密卡、国产操作系统机架式，4U，<math>\geq 24</math> 盘位，服务器架构，64 位多核处理器，缓存<math>\geq 16\text{GB}</math>，高效冗余电源，<math>\geq 4</math> 个千兆网口，<math>\geq 880\text{Mbps}</math> 接入带宽，支持 SMART IPC 接入，VRAID2.0</p> <p>网络协议：RTSP/ONVIF/PSIA/SIP（GB/T28181）</p>	套	1		
9	硬盘	<p>机械硬盘--18TB-256MB-7200RPM-3.5 英寸</p> <p>-SATA 接口-CMR 非加密标准通用硬盘</p>	块	24		
10	24 口 POE 交换机	<p>1. 固化 10/100/1000M 以太网电口<math>\geq 24</math>，100/1000M SFP 千兆光接口<math>\geq 4</math> 个；交换容量<math>\geq 250\text{Gbps}</math> 包转发率<math>\geq 40\text{Mpps}</math>；要求产品支持 POE 和 POE+远程供电，产品面板自带一键查看 PoE 供电状态功能的 PoE 按钮，轻按即可查看设备当前的通信状态和供电状态</p> <p>2. 要求产品端口浪涌抗扰度<math>\geq 8\text{KV}</math>（即具备 8KV 的防雷能力）</p> <p>支持专门针对 CPU 的保护机制，能够针对发往 CPU 处理的各种报文进行流区分和优先级队列分级处理，保护交换机在各种环境下稳定工作</p>	台	8		

11	24口接入交换机	<p>1. 交换容量<math>\geq 336\text{Gbps}</math>，包转发率<math>\geq 126\text{Mpps}</math></p> <p>2. 实现 CPU 保护功能，能限制非法报文对 CPU 的攻击，保护交换机在各种环境下稳定工作</p> <p>3. 固化 10/100/1000M 以太网端口<math>\geq 24</math>，固化 1G SFP 光接口<math>\geq 4</math>个；</p> <p>4. 支持特有的 CPU 保护策略，对发往 CPU 的数据流，进行流区分和优先级队列分级处理，并根据需要实施带宽限速，充分保护 CPU 不被非法流量占用、恶意攻击和资源消耗</p> <p>5. 支持基础网络保护策略，限制用户向网络中发送 ARP 报文、ICMP 请求报文、DHCP 请求报文的数率，对超过限速阈值的报文进行丢弃处理，能够识别攻击行为，对有攻击行为的用户进行隔离。</p> <p>6. 支持 VSU 虚拟化技术，支持本地堆叠和远程堆叠。</p> <p>7. 支持 RRPP（快速环网保护协议），环网故障恢复时间<math>\leq 50\text{ms}</math>，可与其他支持该协议的产品完美兼容。</p>	台	4		
12	网络配线架	规格:19寸机架理线器，24口，满配模块；	个	14		
13	理线器	规格:19寸机架1U理线器，满配模块；	个	14		
14	网络跳线	<p>6类网线,Cat6非屏蔽双绞线,23AWG,工作温度为<math>-20\sim 60^{\circ}\text{C}</math></p> <p>标准:符合ISO/IEC 11801、TIA-568-C.2、GB/T 18015.5要求,所用材料符合RoHS要求,性能指标应优于现行6类线缆250MHz标准;</p> <p>标准装轴长度:2m;</p> <p>芯线规格:23AWG,无氧铜;</p> <p>线缆结构:4对8芯双绞线,每对之间采用十字骨架隔离,每芯均有颜色区分,外皮印有厂商标识及电缆编码,有撕裂绳;</p>	根	260		

15	非屏蔽网线	室外 6 类网线, Cat6 非屏蔽双绞线, 23AWG, 工作温度为-20~60℃ 标准: 符合 ISO/IEC 11801、TIA-568-C. 2、GB/T 18015.5 要求, 所用材料符合 RoHS 要求, 性能指标优于现行 6 类线缆 250MHz 标准; 标准装轴长度: 305m±1.5m; 芯线规格: 23AWG, 无氧铜; 线缆结构: 4 对 8 芯双绞线, 每对之间采用十字骨架隔离, 每芯均有颜色区分, 外皮印有厂商标识及电缆编码, 有撕裂绳;	米	1000 0		
16	摄像机电源线	线缆类型 (电源线): RVV 导体类型: 无氧铜 护套类型: PVC 线缆芯数: 2 芯 标称截面积: 1.5mm <sup>2</sup>	米	2000		
17	PVC 穿线管	名称: 穿线管; 材质: PVC; 规格: DN25mm	米	3000		
18	系统集成及税费	包含系统集成、设备调试、项目管理、税金等费用				
合计:						

### 3. 宿舍风险预警系统设备采购清单

序号	产品名称	产品描述	单位	数量	单价	总价
1	服务器	一、硬件: 2U 双路标准机架式服务器; CPU: 配置 2 颗 intel 至强 4210R 处理器, 核	台	1		

		<p>数≥10核，主频≥2.4GHz；</p> <p>内存：配置128G DDR4，16根内存插槽，最大支持扩展至2TB内存；</p> <p>硬盘：配置4块480G SSD硬盘；</p> <p>最高支持12块3.5寸(兼容2.5寸)热插拔SAS/SATA硬盘，支持可选2块后置热插拔2.5寸硬盘；阵列卡：配置SAS_HBA卡，支持RAID 0/1/10；</p> <p>PCIE扩展：支持6个PCIE扩展插槽；</p> <p>网口：板载2个千兆电口，2个万兆光口；配置包含2个万兆光口pcie网卡两张，支持选配10GbE、25GbE SFP+等多种网络接口；</p> <p>其他接口：1个RJ45管理接口，后置2个USB 3.0接口，前置2个USB2.0接口，1个VGA接口；电源：标配550W(1+1)高效铂金CRPS冗余电源；</p> <p>二、软件：至少具备以下四个方面的功能。</p> <p>(一)基础功能：系统基础包，提供业务应用依赖的基础资源信息及基础服务能力，包括组织管理、区域管理、人员管理、车辆管理、用户管理、设备管理、低代码引擎、门户工作台。系统基础信息管理：系统基础信息管理提供了系统业务应用依赖的基础资源，包括安保用户管理、安保基础数据管理、安保区域管理、保系统配置、物联网设备管理，统一管理了组织、区域、人员、卡片、车辆和物联网设备等资源，并提供人车、人卡的关联关系配置能力。</p> <p>1、组织资源管理：支持组织基础信息的增删改查、导入、导出等功能；</p> <p>2、区域资源管理：支持区域基础信息的增删改查、导入、导出等功能；</p> <p>3、人员信息管理：支持人员信息的增删改查、导入、导出，包括人脸、指纹采集；支持人员基础信息自定义扩展；</p> <p>4、系统用户管理：支持账户基本信息和角色信息的增删改查；支持配置不同角色权限，包括菜单权限、组织权限、区域权限、资源</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>权限、功能控制权限；支持用户组权限分配；支持用户安全管理，可绑定用户 mac 地址及 IP，可自行修改用户密码或者管理员重置密码；支持从 Windows 域同步用户信息，用于域账户进行平台登录；</p> <p>（二）宿管考勤：楼栋宿舍管理，学生信息管理，考勤规则配置，考勤点配置等管理模块，搭载明眸进行人脸考勤。学校通过设置多种考勤规则，对于学生进行多指标的管理，并展现各类统计数据。</p> <p>（三）人员布控预警：人员布控应用以人脸识别技术为核心，通过前端视频和后端比对分析设备，对人脸进行抓拍、分析，实现人脸自动识别，提供人员布控服务能力。</p> <p>1、支持重点人员、陌生人、高频人员信息管理能力；</p> <p>2、支持重点人员识别计划、陌生人识别计划、高频人员识别计划管理能力，实现人员实时布控；</p> <p>3、支持重点人员、陌生人、高频人员识别记录管理及轨迹追踪能力</p> <p>（四）人员检索：包含人员检索和轨迹。以人脸识别、视频结构化技术为核心，通过前端视频和后端比对分析设备，对人脸、人体进行抓拍、分析，提供智能检索服务能力。</p> <p>1、支持人员精确检索；</p> <p>2、支持以图搜图能力；</p> <p>3、支持融合轨迹：展示人员轨迹或人车轨迹（需下单车辆检索授权）。将前端结构化、中心结构化、门禁数据进行一次检索，融合为一条轨迹展示。</p> <p>4、支持 1V1 比对：通过 1V1 对比的功能，可以快速计算选中图片的相似程度，返回相似度评分，用以判断图片是否同一人等场景。</p>				
2	网络视频服务器	<p>一、硬件：1 个 HDMI，1 个 VGA，内置 1TB（3.5 寸）硬盘（主要用于报警图片和报警录像存储）；2 个 10M/100M/1000Mbps 网口；1 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口；报警 IO 接口：</p>	台	6		

		<p>4路报警输入，1路报警输出；          输入带宽：128Mbps；输出带宽：128Mbps；接入能力：8路H.264、H.265格式高清码流接入；解码能力：最大支持8×1080P；          智能应用：5合1AI融合巡检，集成人、车、行为、事件、AIOP 5大类多种算法于一体；设备内置1颗GPU（物理引擎），支持虚拟引擎，1*GPU（物理引擎）=4*vGPU（虚拟引擎），虚拟引擎支持单独加载算法（如下算法中机动车和街道事件算法不支持虚拟引擎，需要独占）</p> <p>二、软件：至少具备以下五个方面的功能。</p> <p>（一）人：1、人脸识别：人脸抓拍+人脸比对+陌生人报警+人员频次          2、人数统计：倾斜客流统计+区域人数统计（64人以内）          3、安全帽检测：安全帽（颜色：红黄蓝白橙）+反光衣（颜色：绿橙），可选增加人脸比对编排</p> <p>（二）车：1、机动车识别：车牌识别（含车牌颜色）+车辆属性识别（含车辆颜色、车辆主子品牌、车辆类型）（场景主要针对加油站）          2、非机动车识别（电瓶车+自行车）</p> <p>（三）行为：1、通用行为分析：人员倒地+人员聚集+快速移动（奔跑）+剧烈运动（打架）；          2、岗位行为分析：在离岗+睡岗（趴睡）+玩手机+人数异常+人员滞留；          3、周界防范：区域入侵+越界侦测+进入区域侦测+离开区域侦测；          4、抽烟打电话：抽烟+打电话识别（主要场景企业园区、加油站，支持二次检测）</p> <p>（四）事件：1、街道事件，具体包含如下：          垃圾管理：垃圾满溢、打包垃圾、晾晒垃圾；          摊位管理：占道经营、店外经营、游摊小贩；          街面管理：乱堆物料、经营撑伞、违规广告、沿街晾晒；          车辆管理：机动车/非机动车乱停乱放</p> <p>算法要求：1单GPU最大支持8路定时抓图</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>分析；2、烟雾火点：近距离烟火检测（室内、园区）+远距离烟雾检测（秸秆燃烧、森林防火）；3、消防通道占用（室内）</p> <p>（五）AIOP:1、支持检测、分类、检测+分类、语义分割、实例分割、图像比对、算法编排等 AI 模型加载运行以上算法（除街道事件）</p> <p>均支持 4 路 400W 实时视频分析/GPU（如 500-800W，则占用资源 × 2）；轮巡分析支持 200-800W 分辨率，间隔可配置 10-3600 秒，一次最大轮巡 4 个通道；定时抓图，间隔可配置 3-3600 秒；支持引擎状态展示功能，分为已配置任务（绿色）和未配置任务（灰色）（以公安部检测报告为准）；支持离线模型（本地）和在线模型（平台下发）两种模型导入方式（以公安部检测报告为准）；算法加载功能：可集成第三方算法，支持算法加载，多算法仓可按需加载不同的第三方算法，可与原有算法并行运行（以公安部检测报告为准）</p>				
3	智能球型摄像机	<p>全局摄像机，具备集合定点看全景、动点看细节的功能，内置双镜头，一体化设计；全景镜头和细节传感器均采用 1/1.8" CMOS，全景镜头采用 6mm 定焦镜头，细节镜头采用 13-52mm 瞬晰变焦黑光镜头。</p> <p>支持人脸抓拍，非机动车识别、机动车车牌识别等全结构化功能；适用于交通道路、宽出入口等需要进行人车管理场景。人体最远检测距离≥40 米，人脸最远检测距离≥30 米，车辆最远检测距离≥15 米；支持三种智能资源模式切换：混合目标检测-全结构化模式（全景）、混合目标检测-人脸+人体模式（细节）、人脸抓拍模式（细节）；</p> <p>混合目标检测（全结构化模式）：a) 抓拍人体：支持上衣颜色、下装颜色、性别、戴眼镜、背包、拎东西、戴帽子、戴口罩、长短袖、裤裙、发型等 13 个属性识别 b) 抓拍人脸：支持对运动人脸进行抓拍，支持性别、年龄、戴眼镜、戴口罩等 9 个人脸属性</p>	台	6		

	<p>人脸抓拍： a)支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选，输出最优的人脸 b)支持人脸去误报、快速抓拍人脸 c)支持快速抓拍和最佳抓拍两种模式，并支持2种模式同时开启；</p> <p>混合目标检测（人脸+人体模式）： a) 抓拍人体：支持上衣颜色、下装颜色、性别、戴眼镜、背包、拎东西、戴帽子、戴口罩、长短袖、裤裙、发型等13个属性识别 b) 抓拍人脸：支持对运动人脸进行抓拍，支持性别、年龄、戴眼镜、戴口罩等9个人脸属性支持GB35114安全加密；传感器类型：  <b>【全景】</b>1/1.8" progressive scan CMOS,  <b>【细节】</b>双1/1.8" progressive scan CMOS  最低照度：<b>【全景】</b>彩色<math>\geq 0.0005</math> Lux @(F1.0, AGC ON), 黑白<math>\geq 0.0001</math> Lux @(F1.0, AGCON);  <b>【细节】</b>彩色<math>\geq 0.001</math> Lux @(F1.6, AGC ON), 黑白<math>\geq 0.0002</math> Lux @(F1.6, AGC ON) 宽动态：120 dB 超宽动态 焦距：<b>【全景】</b>定焦6 mm, <b>【细节】</b>13 mm~52 mm, <math>\geq 4</math>倍光学变倍  视场角：<b>【全景】</b>水平：58.4°，垂直：31°，对角线：68.7° <b>【细节】</b>水平：28.2°~9.7°（广角~望远），垂直：15°~5.3°（广角~望远），对角线：32.3°~10.9°（广角~望远）  白光照射距离：<b>【全景】</b>暖白补光，车辆/车牌15 m 红外照射距离：<b>【细节】</b>混合补光，人体40 m，人脸30 m 防补光过曝：支持 波长范围：<b>【细节】</b>混合补光，峰值波长750 nm 水平范围：<b>【细节】</b>0~210° 垂直范围：<b>【细节】</b>-15°~22° 水平速度：<b>【细节】</b>水平键控速度：0.1°~200°/s，速度可设；水平预置点速度：300°/s 垂直速度：<b>【细节】</b>垂直键控速度：0.1°~120°/s，速度可设；垂直预置点速度：120°/s 主码流帧率  分辨率：50 Hz：25 fps (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60 Hz：30 fps (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 视频压缩标准：</p>			
--	---	--	--	--

		<p>H. 265;H. 264;MJPEG 网络接口：自适应 10M/100M/1000M 网络数据;RJ45 网口 SD 卡扩展：内置 Micro SD 卡插槽;最大支持 256G 报警输入：1 路报警输入 报警输出：1 路报警输出 音频输入：1 路音频输入，音频峰值：2-2.4V[p-p]，输入阻抗：1 k<math>\Omega</math> <math>\pm</math>10% 音频输出：1 路音频输出，线性电平，阻抗:600 <math>\Omega</math> 支持快速变焦功能，细节摄像机镜头从最小倍数到最大倍数的变倍时间<math>\leq</math>0.1s，从最大倍数到最小倍数的变倍时间<math>\leq</math>0.1s。设备具备双路视频融合功能，可分别输出黑白视频图像和彩色视频图像，并可进行融合输出。在联动模式下，细节通道和全景通道可进行全结构化抓拍和属性分析，在全景通道检测到移动目标后，可联动细节通道进行人脸、人体的抓拍和属性分析，全景通道检测到且框出移动目标至细节通道摄像机开始转动的的时间不大于 0.2 秒，距离设备 30m 处全景检测宽度不小于 15m。</p>				
4	铜缆双绞线	<p>室外 6 类网线,Cat6 非屏蔽双绞线,23AWG,工作温度为-20~60<math>^{\circ}</math>C  标准：符合 ISO/IEC 11801、TIA-568-C.2、GB/T 18015.5 要求,所用材料符合 RoHS 要求,性能指标应优于现行 6 类线缆 250MHz 标准;  标准装轴长度:305m<math>\pm</math>1.5m;  芯线规格:23AWG,无氧铜;  线缆结构:4 对 8 芯双绞线,每对之间采用十字骨架隔离,每芯均有颜色区分,外皮印有厂商标识及电缆编码,有撕裂绳;</p>	箱	3		
5	电源线	<p>线缆类型（电源线）：RVV  导体类型：无氧铜  护套类型：PVC  线缆芯数：2 芯  标称截面积：1.5mm<math>^2</math></p>	卷	5		
6	电源线	<p>线缆类型（电源线）：RVV  导体类型：无氧铜  护套类型：PVC  线缆芯数：2 芯</p>	卷	10		

		标称截面积：4mm <sup>2</sup>				
7	光缆	室外 24 芯 OS2 单模光缆 9/125 μm PE 工作温度为-20~60℃； 光缆结构:GYFTY 护套类型:PE 护套 执行标准：ISO/IEC 11801:2002 Ed2.0 TIA/EIA 568B.3 TIA/EIA-455； 衰减：1310nm≤0.4dB/km 1550nm≤0.4dB/km； 芯核直径：9±2.5 μm； 包层直径：125±2 μm。	米	2100		
8	光电转换终端	千兆、SC 接口单纤、单模、传输稳定	对	13		
9	机柜	网络机柜 24U，加厚 19 英寸标准机柜	台	1		
10	终端盒	8 口，冷轧板材质	个	18		
11	辅材	配套	套	1		
12	系统集成及税费	开沟埋线、立杆预埋、设备运输费用、安装调试、税金等费用	次	1		
合计：						

#### 4. 巡更系统设备采购清单

序号	产品名称	产品描述	单位	数量	单价	总价
1	巡更棒	感应距离 3~6cm，记录存储容量≥30000 条记录，3V 锂电池，含外套。	套	10		
2	电子巡更系统人员	记录巡更人员信息 依据巡逻人员具体名称赋予人员钮相对应的名称，巡逻人员在巡逻地点前接触一下代表自己的人名钮证明本次为本人在巡逻。本配置主要针对多名巡	个	10		

	钮	逻人员共用一个巡更设备				
3	电子巡更系统通信钮	地址信息点 工程塑料密封存储芯片的信息钮，内置不可修改的全球唯一的 ID 码，依据计划地名位置名称在墙体表面；	个	100		
4	巡更标志牌盾形	标识牌+夜光标签	套	100		
5	施工费	巡更点位安装	点位	100		
6	系统集成及税费	包含系统集成、设备调试、项目管理、税金等费用	系统	1		
合计：						

**专家评审  
资格审查表**

序号	类型	要求	要求说明
1	基本 资质	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：	<p>1、投标人为法人或者其他组织的，提供营业执照等证明文件(如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证等)，投标人为自然人的，提供身份证复印件。(必须提供，否则作无效投标处理)</p> <p>2、投标人依法缴纳税收的相关材料[2023年02月至2023年07月连续6个月的依法缴纳税收的凭据复印件；依法免税的供应商，必须提供相应文件证明其依法免税。从取得营业执照时间起到投标文件提交截止时间为止不足要求月数的，只需提供从取得营业执照起的依法缴纳税收相应证明文件)。(必须提供，否则作无效投标处理)</p> <p>3、投标人依法缴纳社会保障资金的相关材料[2023年02月至2023年07月连续6个月的依法缴纳社会保障资金的缴费凭证(专用收据或者社会保险缴纳清单)复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从取得营业执照时间起到投标文件提交截止时间为止不足要求月数的只需提供从取得营业执照起的依法缴纳社会保障资金的相应证明文件。(必须提供，否则作无效投标处理)</p> <p>4、投标人财务状况报告：[2022年]财务状况报告复印件；供应商成立不满一年的应按提供截标之日上一个月的财务状况报告复印件。(上述财务状况报告包括：供应商执行《企业会计准则》的，提供资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注(以下称“四表一注”)；供应商执行《小企业会计准则》的，提供资产负债表、利润表、现金流量表及其附注(以下称“三表一注”)；供应商执行《政府会计制度》的，提供资产负债表、收入费用表和净资产变动表及其附注)。(必须提供，否则作无效投标处理)</p>

2	其他要求	<p>(1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外,为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。(必须提供, 否则作无效投标处理)</p> <p>(2) 供应商须提供在“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网站上未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信行为记录名单的网页截图或打印件(截图或网页打印件须自招标文件发布之日起至递交响应文件截止时间从上述网站中打印并加盖公章)(必须提供, 否则作无效投标处理)</p> <p>(3) 无串通投标行为的承诺函;(必须提供, 否则作无效投标处理)</p> <p>(4) 针对本项目的反商业贿赂承诺书;(必须提供, 否则作无效投标处理)</p>	按照审查要求出具证明材料
结论(通过或不通过)			

备注: 1、若“通过”请在该供应商格内打“√”,若“不通过”则打“×”,其他情况请另附文说明。

符合性审查表

序号	类型	要求	要求说明
1	报价	报价要求	有下列情形之一的其投标无效： 1.1 投标文件出现不是唯一的有选择性投标报价的； 1.2 投标报价高于本项目采购预算或者最高限价的； 1.3 报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价有可能影响项目质量或者不能诚信履约的； 1.4 供应商对根据修正原则修正后的报价不确认的。
2	商务资信	投标文件的编写符合招标文件的要求	有下列情形之一的其投标无效： 2.1 未按照招标文件规定要求签署盖章的； 2.2 供货周期不符合招标文件规定的 2.3 投标保证金不符合招标文件规定的
3	技术	投标文件的编写符合招标文件的要求	有下列情形之一的其投标无效： 3.1 供应商所投内容不符合采购需求中实质性要求的； 3.2 投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中投标有效期的。
结论（通过或不通过）			

备注：1、若“通过”请在该供应商格内打“√”，若“不通过”则打“×”，其他情况请另附文说明。

**对通过资格审查和符合性审查的投标单位，进入以下详细评审。**

### 1. 评分因素及分值

序号	评分标准	分值
1	商务部分	30
2	技术部分	40
3	价格部分	30
合计		100

## 2. 评分标准

项目		分值	评审内容及规则	得分
经济部分	价格	30	<p>采用低价优先计算，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，其价格得分为满分，其他投标人的价格得分统一按照下列公式计算：价格得分=（评标基准价/投标报价）×30%×100。小数点后保留二位，四舍五入。</p> <p>注：投标报价超过采购预算价的按无效投标处理</p>	
	履约能力	15	<p>1、投标人经营情况良好得 2 分（附相关证明材料）。</p> <p>2、专业技术人员队伍能力强，对本项目的技术人员配置合理（附相关证明材料）。优得 5 分，一般得 2 分，差不得分</p> <p>3、近三年（2020 年-2022 年或 2023 年）财务审计报告完善得 3 分（附相关证明材料），缺失一年扣 1 分。</p> <p>4、企业信誉度较高，售后反馈意见良好，提供近三年（2020 年-至今）售后反馈意见良好的证明材料，少于 3 份不得分，提供 3 份得 2 分，每多提供一份加 1 分，本项最多计 5 分（一个项目仅限提供一份反馈材料并加盖公章）</p>	
			<p>质量保障措施</p>	3
业绩	12	<p>投标人近 3 年（2020 年-至今）承担过类似项目业绩。少于 3 份不得分，提供 3 份得 4 分，每多提供一份加 2 分，本项最多计 12 分。有效业绩的证明材料需提供完整合同或中标通知书，未提供业绩证明材料或是经评标委员会认定为无效业绩的，本项不得分。</p>		

	投标产品、设备参数符合程度	25	具有完善的设计、生产技术、质量控制体系，有专业的设计、生产技术、设备先进、质检人员等服务体系，产品符合国家标准，产品的技术性能指标、技术参数阐述详细，满足招标文件技术参数基础分 20 分，不得出现负偏离，出现负偏离技术部分不得分；正偏离一项加 1 分，最高 25 分。（参数里的内容为基础参数，优于此参数均可视作属于正偏离）	
技术部分	售后服务；培训计划；质保要求；	10	<p>1. 本地售后情况，乌昌地区有常设机构或专门联络员（名单、缴纳社保证明），保障队伍健全得 3 分，一般得 1 分，不健全不得分；</p> <p>2. 根据投标人提供的售后服务承诺，及质保期满后的具体维保方案、维护策略和服务体系、7*24 小时内响应等综合评分，售后服务方案内容完整、描述清晰，安排合理，可操作性强，完全符合项目需求，优得 4 分，良得 2 分，差不得分。</p> <p>3. 投标人承诺提供的培训方式、培训人员、培训内容、日程和课程安排等培训内容完整、描述清晰，安排合理，可操作性强，完全符合项目需求，优得 2 分，良得 1 分，差不得分。</p> <p>4. 满足招标文件要求质保 3 年的基础上，每延长 1 年得 0.5 分，最高得 1 分。</p>	
	安装技术水平	5	配备 2 名以上安装技术人员，得 2 分；对仪器设备的安装调试和使用操作有工作方案，方案合理得 1 分；设备安装技术负责人有相应安装经验（提供业绩证明）得 2 分。	
其他	加减分项		<p>1、对中小微企业（含监狱企业、残疾人福利企业）产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评标。（持“中小企业声明函”和政府相关部门认定文件认定）</p> <p>2、按其他规定、不良行为需要加分、减分的。</p>	
	备注		如多个投标人提供的一个或多个货物（仅指货物本体）是同一制造商生产的，评标委员会将根据总得分由高到低排列次序并推荐中标候选人。总得分相同的，以投标报价由低到高顺序排列。得分相同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排名第一的中标候选人。	

## 2.3 评标程序

### 2.3.1 投标文件初审

(1) 依据招标文件的规定，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。

(2) 评标委员会判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身而不靠外部证据。

(3) 评标委员会将拒绝被确定为非实质性响应的投标。投标人不能通过修正或撤消不符合之处而使其投标成为实质性响应的投标。

### 2.3.2 投标文件的澄清

(1) 为有助于对投标文件进行审查、评估和比较，采购单位组建的评标委员会将对认为需要（不是每一个）的投标人进行询标，请投标人澄清其投标内容。投标人有责任按照采购单位通知的时间、地点指派专人进行答疑和澄清，询标时投标人代表应对重要内容做出书面答复。

(2) 重要澄清的答复应是书面的，但不得对报价、技术指标和参数等内容进行实质性修改。澄清文件须由投标人法人代表或法人授权代表签字和（或）加盖采购单位公章并作为投标文件的组成部分。

### 2.3.3 对投标文件的评估和比较

(1) 评标委员会将对实质性响应的投标文件进行评估和比较，除考虑投标价格外，应从以下方面予以评估和比较：

- ① 投标产品配置及性能指标
- ② 所投产品选型综合评价
- ③ 质量体系认证
- ④ 质保年限
- ⑤ 培训方案
- ⑥ 质保承诺、售后服务体系及服务情况

- ⑦同类品牌业绩
- ⑧投标函质量
- ⑨其它有利投标资料

(2) 在评估和比较过程中，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。

(3) 在评标过程中，评标委员会发现投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的，应该及时向招标方和现场监督部门报告。

(4) 投标人不得误导、干扰招标方的评标活动。

(5) 评标一般应当在开标后当日内完成。不能在当日完成的，招标人应当提前 3 天通知所有投标人。

(6) 在评标过程中，因有效投标不足三家使得投标明显缺乏竞争性时，按政府采购相关法规规定处理。

(7) 评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。

#### **2.4. 推荐中标候选供应商。**

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排名第一的中标候选人。

#### **2.5 评标过程的保密**

(1) 开标后，凡是属于审查、澄清、评价和比较的有关资料以及授标建议等评标委员会成员或参与评标的有关工作人员均不得向投标人或其他无关的人

员透露，违者给予警告、取消担任评标委员会成员的资格，不得再参加任何投标项目的评标。

(2) 投标人在评标过程中，所进行的力图影响评标结果的不符合《政府采购法》及本次招标有关规定的活动，将被取消中标资格。

### **3、中标**

#### **3.1 中标确认**

(1) 招标方在评标结束后将评标报告送采购人，采购人根据评标报告确定的中标候选人名单，出具《定标确认书》，按顺序确定中标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人。采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

(2) 采购人或者招标方自中标人确定之日起1个工作日内，在新疆政府采购网 (<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>) 上公告中标结果。

#### **3.2 中标通知书**

(1) 招标结束后，招标方将以书面形式发出《中标通知书》，《中标通知书》发出后因质疑或投诉引起的中标结果变更，发出的《中标通知书》将自动作废。

(2) 《中标通知书》将作为签订合同的依据，一经发出即发生法律效力。

(3) 中标方在领取《中标通知书》时，必须按招标文件规定向招标代理机构缴纳招标代理服务费。

### 第三章 无效投标及废标

#### 1、无效标

##### 1.1 无效投标的概念

无效投标一般是指由于投标人所递交的单个投标文件，经审查不符合招标文件资格性、符合性的要求，从而导致评标委员会拒绝接受该投标文件。无效投标对其他投标人投标行为的有效性不直接产生影响，该招标项目可以继续进行。

##### 1.2 有下列情况之一的投标应作无效标处理：

- (1) 投标截止时间过后递交的投标文件；
- (2) 应交未交投标保证金的；
- (3) 不具备招标文件中规定资格要求的；
- (4) 未提供《开标一览表》的；
- (5) 投标文件未按照采购文件规定要求密封、签署、盖章的；
- (6) 投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价的；
- (7) 投标文件载明的采购项目完成期限超过招标文件规定期限的；
- (8) 评标过程中拒绝澄清相关事宜和问题的；
- (9) 投标文件不真实，有欺骗行为的；
- (10) 投标文件含有采购人和采购代理机构不能接受的附加条件的；
- (11) 不符合招标文件规定的其他实质性要求的；

#### 2、废标

##### 2.1 废标的概念

废标一般是指由于投标人所递交的所有投标文件，经评标委员会审查，在合格投标文件的数量、投标报价、招标过程的公正性上不符合法律的规定，从而导致评标委员会拒绝接受所有投标文件。废标对所有投标人的投标行为都直接产生影响，标志着该招标项目立即终止，需要重新招标或改用其他采购方式。

##### 2.2 有下列情形之一的应予以废标：

- (1) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (2) 投标人的报价均超过了采购预算，且采购人不能支付的；
- (3) 因重大变故，采购任务取消的

## 第五部分 招标结束后注意事项

### 第一章 质疑处理

#### 1、质疑提出

1.1 投标人认为招标过程或中标结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，一次性以书面形式对同一采购环节提出质疑。

1.2 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- （一）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑项目的名称、编号；
- （三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （四）事实依据；
- （五）必要的法律依据；
- （六）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、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

#### 2 质疑答复

2.1 采购人或采购代理机构应当在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商。

2.2 对招标组织程序、招标过程有质疑的由采购代理机构负责答复，对采购需求、评标结果有质疑的由采购人负责答复。

2.3 投标人对采购人或招标方未在规定时间内作出答复的或者对质疑答复不满意，可以在答复期满后十五个工作日内向同级采购监管部门投诉。

2.4 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书均应明确招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

## 第二章 签订合同

### 1、签订合同

1.1 中标人收到采购代理机构的《中标通知书》后 30 日内，按照招标文件和投标书中的约定与采购人签订书面合同，所签订的合同不得对招标文件和中标人的投标文件作实质性修改。采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2 采购合同应当包括采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、报酬、履行期限及地点和方式、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3 不允许中标人将中标项目分包或转交他人承担。特殊情况下，中标人必须经采购代理机构和采购人同意后，可将合同标的中的部分由第三方承担供货和服务责任，但中标方必须对合同标的的全部内容向采购人负责，并保证第三方提供的供货和服务符合招标文件的约定和投标文件的承诺及相关约定。

1.4 采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。

1.5 采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》

## 合同格式

合同条款（仅供参考，具体以实际签订的合同为准）

甲方（即招标人）：

乙方（即中标人）：

根据本招标文件及中标人的投标文件，甲方与乙方双方协商一致，就其合作，同意按下列条款签订本合同，并共同执行。

一、制订“合同条款”的依据：

制订“合同基本条款”的依据是《中华人民共和国民法典》。

二、工作范围及价格：

甲、乙双方应将招标文件、投标文件及评标委员会确认的价格、质量标准 and 完成工作期限等作为本条款的基础。

三、技术资料：

1、乙方应向甲方提供所有工作内容相关的技术资料。

四、合同文件的优先次序：

构成本合同的文件可视为是能相互说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 其他合同文件。

五、履约保证金（若有）

乙方在收到中标通知书后 10 天内，向甲方提交本项目合同总价的 5% 的履约保证金，有效期为工作服务期限结束。

## 六、工作地点

工作地点：

## 七、工作期限：

## 八、付款方式：

## 九、工作内容：

## 十、质量保修期

## 十一、违约责任：

工作质量责任：在设备及系统软件质量保证期内，凡发现有缺陷及质量问题，由乙方负责处理，实行重新调整设计方案直至符合项目质量要求。乙方承担发生的一切费用和甲方的直接经济损失。

## 十一、违约赔偿

除不可抗力外，如乙方发生不能按期完成工作内容或提供服务，甲方发生后续项目缺陷等情况，应及时以书面形式通知对方。甲、乙双方应本着友好的态度进行协商，妥善解决。如协商无效，按下列规定处以罚金：

1、逾期完成工作：乙方逾期完成工作，按逾期部分总价计算向甲方偿付违约金，每逾期一天，罚款合同价 5 %。

2、由于乙方原因甲方提出终止工作，由乙方承担合同价 5%的罚金。

3、逾期完成工作内容的违约赔偿最高限额为为完成工作量合同总价的 5%，如违约金达到最高限额时乙方仍不能完成工作内容，甲方可考虑终止合同。

4、经甲乙双方协商同意延期工作期限不予罚款。

## 十二、违约终止合同：

1、甲方在乙方存在如下违约情况时，有权考虑并提出终止全部或部分合同。

(1) 乙方未能在合同规定期限或甲方同意延长的期限内全部或部分完成工作内容。

(2) 乙方未能履行合同规定的其它义务。

(3) 在发生上述情况后，乙方收到甲方的违约通知后 30 天内未能纠正其过失。

2、乙方应继续执行合同中未中止部分。

3、在甲方提出终止部分合同的情况下，并不解除乙方未能在合同规定期限或甲方同意延长的期限内交付全部或部分工作内容及质量责任。

#### 十三、不可抗力事件处理：

1、在执行合同期限内，任何一方因不可抗力事件所致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同，以及终止合同后的善后事宜。

#### 十四、仲裁或诉讼：

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，任一方均有权向向十二师有管辖权的人民法院提起诉讼。。

2、在诉讼期间，除正在进行诉讼的部分外，本合同其它部分应继续执行。

3、诉讼费用除法院另行有裁决外，由败诉方承担。

#### 十五、合同生效及其它

1、甲、乙双方签字加盖公章后，本合同即行生效。

2、合同执行过程中出现未尽事宜，双方在不违背本合同及招标文件的原则下进行友好协商，协商结果以“纪要”的形式作为本合同不可分割的部分。

3、甲方如对本合同增加工作内容，甲乙双方应协商解决。如方案未经乙方技术部门确认，则责任由甲方自负。如方案交乙方之日起逾期十五天未回复，则视为乙方认可该方案。

4、下列文件均为本合同不可分割的部分：

- (1) 合同书及补充协议
- (2) 中标通知书
- (3) 技术标准及协议
- (4) 甲乙双方签署的文件、电传、协商纪要等文件
- (5) 招标文件及其补充文件
- (6) 投标文件及其补充文件

## 十六、补充条款

1、投标企业在投标报价时，应考虑国家“营改增”税费改革政策，施工过程中不再就该因素对报价进行调整。

2、承包人应按照新疆维吾尔自治区农民工工资保证金管理暂行办法执行。

单位：（盖章）

单位：（盖章）

授权代表：

授权代表：

联系电话：

联系电话：

传真：

传真：

地址：

地址：

邮编：

邮编：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

税号：

税号：

附件 1:

XXX 设备配置清单

序号	货物名称	品牌	型号	制造商 (产地)	数量	单价	总价
1							
2							
3							

## 附件 2

投标人直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则填“无”。

投标人名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

### 附件 3

#### 投标资格声明函

致： [项目采购-采购组织机构]

我方愿意参加贵方组织的\_[项目采购-项目名称] \_ (项目编号： [项目采购-项目编号\_10] )项 目的投标， 为便于贵方公正、择优地确定中标人， 我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1. 我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条中规定的参加政府采购活动的供应商 应当具备的条件并按本项目第二章 对投标人的资格要求完整提供证明材料。
2. 我方不是采购人的附属机构；不是为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。
3. 经查询，在“信用中国”和“中国政府采购网”网站我方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。
4. 以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的 辩解。

说明：

1. 投标人应当通过 “信用中国” (www.creditchina.gov.cn)和 “中国政府采购网” 网站 (www.ccgp.gov.cn) 查询 投标人相关主体的信用记录。查询时间为本项目投标截止时间前 10 日至投标截止时间中任意一天。对列入失信被执行人、 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的投标人，将被拒绝参与本项目政府采购活动。
2. 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，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的， 视同联合体存在不良信用记录。

投标人名称(电子签章)：

年 月 日

## 附件 4

### 无串标行为承诺函

#### 投标人参加本项目无围标串标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通投标的情形：

1. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；或者不同投标人报名的 IP 地址一致的；或者编制标书硬件设备 CPU 编号、硬盘编号、网卡地址一致的情况。
2. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
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；
5. 不同投标人的投标文件相互混装；
6. 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关信息并修改其投标文件或者投标文件；
2. 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者投标文件；
3. 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者投标文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 投标人之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定投标人中标，然后再参加投标；
6. 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标；
7. 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标或者排斥其他投标人的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，接受政府采购监管部门对我方认定存在围标串标行为，并不再寻求任何旨在减轻或

---

者免除法律责任的辩解。

投标人名称(电子签章): 日期: 年 月 日

## 附件 5

### 反商业贿赂承诺书

我单位办理了项目名称：\_\_\_\_\_的招标文件（项目编号：XXXXX）。为确保质量，促进政府采购工作的规范运行和公平竞争，有效制止政府采购活动中的不正之风和腐败现象，预防和遏制政府采购中的行贿受贿等违法犯罪活动，我单位特作以下承诺：

杜绝任何形式的商业贿赂行为。在设备招采、合同签订及设备验收环节不给医院有关工作人员、代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。严格按投标承诺履行合同，如有违反，用户有权依照相关法律追究相应责任。

我们将认真履行以上承诺，并接受监察部门的监督检查，若有违反，将承担相应的行政责任和刑事责任。

承诺单位法定代表人（签字）：

承诺单位（盖章）：XXXX

日期：\_2023\_年\_\_X\_月\_\_X\_日

---

## 第六部分 投标范本格式

### (投标文件标书封皮)

\*\*\*\* \_\_\_\_\_ 项目

项目编号:

投 标 文 件

投标人名称:

法定代表/被授权人:

联系电话:

地址

(一) 投 标 函

新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障局:

根据贵方组织招标的\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_项目招标文号，签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）。

- （1）投标声明函
- （2）法人授权委托书/法定代表人身份证明书
- （3）开标一览表
- （4）按招标文件投标人须知、技术规格要求及其他要求提供有关文件
- （5）资格证明文件
- （6）投标保证金，形式，金额为\_\_\_\_\_。

据此函，签字代表宣布并同意如下：

1、所附投标报价表中项目总价为（注明币种，并用文字和数字表示的投标总价）。

2、投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务；

3、投标人已详细阅读并理解了招标文件的全部，包括修改文件（如有的话）。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

4、本投标有效期自开标之日起\_\_\_\_\_个日历日。

5、在规定的开标时间后，如果在投标有效期内撤回投标，同意投标保证金将被贵方没收。

6、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的约定。

7、与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地 址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

投标人代表签字：\_\_\_\_\_

投 标 人 名 称：\_\_\_\_\_

公 章：\_\_\_\_\_

---

日期： \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## (二) 投标声明函

新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障局：

关于贵方 20\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日关于“\_\_\_\_\_”的招标项目，  
本签字人愿意参加投标，并有能力提供\_\_\_\_（项目名称）项目中的供货和售后服务，  
并保证所提交的所有文件和说明是真实和准确的。

供应商：\_\_\_\_供应商名称\_\_\_\_

签字人姓名、职务：

地址：

授权签署本资格文件人：授权人姓名

传真：

邮编：

盖章：

电话：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### (三) 法定代表人身份证明书

新疆准东经济技术开发区人力资源和社会保障局：

\_\_\_\_\_（姓名、性别、年龄、身份证号码）在我单位任\_\_\_\_\_（董事长、总经理等）职务，是我单位的法定代表人。

特此证明。

#### 法定代表人身份证复印件

正面	背面
----	----

法人代表签字：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

投标人（盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：20\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

#### (四) 法人代表授权书

本授权书声明：我（姓名）\_\_\_\_\_系注册于（地区的名称）  
（供应商名称）\_\_\_\_\_的法定代表人，现授权  
（姓名）\_\_\_\_\_为我公司被授权人，以本公司的名义参加（采购单位名称）  
（项目名称）\_\_\_\_\_（文件编号）【\_\_\_\_\_】的  
采购招标活动。被授权人在本次采购招标过程中所签署的一切文件和处理与之  
有关的一切事务，我均予以承认。

本授权书于 20\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签字生效，被授权人无转让权，特此  
授权。

法人代表签字：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

被授权人签字：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

公 章：\_\_\_\_\_

授权日期：20\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

#### 法定代表人身份证复印件

正面	背面
----	----

#### 被授权人身份证复印件

正面	背面
----	----

委托代理人2023年02月至2023年07月在职单位社保明细证明，（如退休人员可提供退休证明等，投标单位出具的说明不能作为证明文件，否则视为未提供社会保险的缴纳证明）。

## (五) 开标一览表

项目名称：

项目编号：

产品名称	制造商	品牌	数量	单价	总价
投标总报价（人民币）	大写： 小写：				
交货期：		质保期：			
报价总说明：		质量标准：			

投标人名称（单位盖章）：

法定代表人或被授权代理人（签字、盖章）：

日期：20 年 月 日

注：

- 1、“交货期”指签订合同之日起，多少天内完成合同规定的全部工作内容。
- 2、投标单位如果需要对投标报价或其它内容加以说明，可在报价说明中填写；投标总报价以元为单位，小数点后保留2位。此表中，每包的投标总价应和投标分项报价表的总价相一致。

## (六) 投标报价明细表 (设备、材料、系统费用及其他费用)

项目名称:

项目编号:

序号	产品名称	品牌	规格型号及技术参数	数量	原产地	制造商名称	单价	总价	备注
	...								
其他费用									
合计总报价 (小写):									
合计总报价 (大写):									

法定代表人或被授权代理人 (签字或签章): \_\_\_\_\_

投标人 (盖单位章): \_\_\_\_\_

日期: 20 年 月 日

注: 1. 如果按单价计算的结果与总价不一致, 以单价为准修正总价。

2. 如果不提供详细报价明细表将视为没有实质性响应招标文件。

3. 如果开标一览表 (报价表) 内容与投标文件中明细表内容不一致的, 以开标一览表 (报价表) 内容为准。

4. 合计总报价必须包括货物、安装、调试、技术支持、运输、保险、售后服务、培训及其它必需服务的报价。

5. 上述报价包含一切由供方承担的费用。

## (七) 备品、备件清单及维保期期满后

## 相关维修配件清单一览表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	备品、备件名称	规格型号	制造商	单位	数量	单价	合计
...							
质保期外的约定供货价格承诺期限							

投标人(盖公章)：\_\_\_\_\_

法定代表人或被委托授权代理人(签字或签章)：\_\_\_\_\_

日期：20 年 月 日

- 注：1. 相关维修配件价格，为质量保证期期满后约定期限内，采购人如向中标单位采购配件时中标人所作出的承诺供货价。（约定期限时间由各投标人单独承诺）
2. 本表中所列价格不计入投标总价，仅供采购人选购时用。
3. 此表仅提供了表格形式，投标人应根据需要准备足够数量的表格来填

(八) 技术参数、功能偏离表

投标人名称（公章）：

项目编号：

序号	投标产品名称	招标规格参数	投标规格参数	偏离 (正/无/ 负)	说明
1					
2					

注：投标人必须按所投产品的真实技术参数逐条对应填写（官方宣传彩图为证明材料），若复制粘贴招标参数，按无效标处理。此表可延伸。

法定代表人或被委托授权代表（签字）：

日期：20 年 月 日

(九) 保证金打款凭证

(十) 项目负责人简历表及拟投入本项目主要成员表

项目名称:

项目编号:

职责分工	姓名	年龄	学历	专业	职务	在本项目中担任的岗位	从事类似工作年限	备注
项目负责								
其他人员								

法定代表人或被委托代理人签字: \_\_\_\_\_

投标人(盖单位章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

说明: 包括项目实施人员、培训人员及售后服务人员。

(十一) 投标人近三年 (2020 年-至今) 类似业绩表

投标人名称 (公章) :

项目编号:

用户名称	项目名称	中标金额(万元)	验收结果	备注
.....				

此表可向下延伸。

注：投标人（仅限于投标人自己实施的）以上业绩需提供有关书面证明材料。

“中标金额”需提供中标通知书或成交合同复印件；

## (十二) 投标人企业（单位）类型声明函

（若有请如实填写）

本企业（单位）郑重声明下列事项（按照实际情况勾选或填空）：

1、 本企业（单位）为直接投标人提供本企业（单位）制造的货物。

根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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）规定的划分标准，本企业为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

(2) 本企业\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）监狱企业。后附省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

(3) 根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。本单位\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）残疾人福利性单位。

2、 本企业（单位）为代理商，提供其他\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业、监狱企业或残疾人福利性单位制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。（后附制造商企业（单位）类型声明函）

3、 本企业（单位）为联合体一方，提供本企业（单位）制造的货物，由本企业（单位）承担工程、提供服务。本企业（单位）提供协议合同金额占到共同投标协议合同总金额的比例为\_\_\_\_\_。

本企业（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。

投标人名称（盖单位章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

(十三) 制造商企业（单位）类型声明函

（若有请如实填写）

本企业（单位）作为\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目的设备制造商，参加政府采购活动。根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号），《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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）、《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）以及《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的有关规定，作出如下声明：

本企业为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

本企业\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）监狱企业。后附省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

本单位为\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）残疾人福利性单位。

本企业（单位）提供本企业（单位）制造的货物。

本企业（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。

本声明函经制造商和投标人共同盖章生效。

制造商名称（盖单位章）：

投标人名称（盖单位章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

(十四) 残疾人福利性单位声明函

(若有请如实填写)

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\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物，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）。

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。

残疾人福利性单位名称（盖单位章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

(十五) 供应商认为有必要提供的声明及其他证明材

附表一、采购项目验收单

项目名称 及编号					
采购人				项目负责 人	
中标(成 交)供应 商				采购方式	
合同完 成时间				项目验 收时间	
中标(成交)设备					验收情况
序 号	设备 名称	制造商	数 量	规格参数	是否合格
详见《中标(成交)通知书》采购清单					
验 收 小 组	采购人代表				
	专业技术或 使用人员				
	验收监督人员				
	项目验收意见		(是否合格)		
供应商意见：(是否属实)					
供应商代表(签字)：				20 年 月 日	

采购人意见：

(是否合格)

采购人公章

20 年 月 日

备注:1. 采购人自行组织验收。2. 采购人视项目具体情况,应缴请纪检监察、审计、人员进行监督并在“验收监督人员”一览中签字。3. 本验收单一式四联,采购人2联、采购代理机构1联、中标(成交)供应商1联。

## 附表二、质疑函范本

### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： 邮编：

联系人： 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： 邮编：

### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： 包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

### 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项 2

.....

### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：

公章：

日期：

**质疑函制作说明：**

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 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。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 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。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；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。