

塔城地区乌苏市巴音沟承化寺安防采购项目

竞争性谈判文件

项目编号：WSZFCG (JZ) 2026-005

采购单位名称：乌苏市文化体育广播电视和旅游局

联系人：吴乾林

联系电话：18997726766

代理机构名称：乌苏市政务服务中心（政府采购中心）

代理机构地址：乌苏市温州路 248 号乌苏市政务服务中心（政
府采购中心三楼）

联系电话：0992-8507872 0992-6890056

二〇二六年四月

目录

谈判公告

供应商须知前附表

第一章 供应商须知

第二章 采购需求

第三章 合同文本

第四章 评审方法

第五章 响应文件格式

谈判公告

项目概况：

塔城地区乌苏市巴音沟承化寺安防采购项目的潜在供应商应在政采云平台上获取采购文件，并于 **2026 年 5 月 8 日 11:00（北京时间）** 前提交响应文件。

一、项目基本情况

- 1、项目名称：塔城地区乌苏市巴音沟承化寺安防采购项目
- 2、项目预算金额：1358979.58 元
- 3、项目最高限价：1358979.58 元
- 4、采购内容：安防设备一批采购及安装
- 5、本项目不接受进口产品投标。
- 6、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；
- 2、供应商如在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，尚在处罚期内的将被拒绝参加本次采购活动。

三、获取采购文件

获取文件时间：**2026 年 4 月 24 日至 2026 年 4 月 29 日每天 00:00-12:00，12:00-23:59（北京时间，法定节假日除外）**

获取文件地址：政采云平台 <https://zcygov.cn/>

获取文件方式：供应商登录政采云平台 <https://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），或者点击采购公告底部潜在供应商“获取采购文件”，页面跳转后登陆，直接获取采购文件。

谈判文件售价（元）：0

四、响应文件提交

截止时间：2026年5月8日11:00（北京时间）

谈判地点：政采云平台 <https://zcygov.cn/>

五、响应文件开启

开启时间：2026年5月8日11:00（北京时间）

地点：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>，进入“项目采购-开标评标-右边选择对应项目点击“进入项目”进入开标大厅。

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

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：乌苏市文化体育广播电视和旅游局

地址：乌苏市文化体育广播电视和旅游局

联系方式：18997726766

2. 采购代理机构信息

名称：乌苏市政务服务中心（政府采购中心）

地址：乌苏市温州路248号

联系方式：0992-8507872 0992-6890056

供应商须知前附表

序号	条款名称	内 容
1	采购单位	采 购 人：乌苏市文化体育广播电视和旅游局 联系人：吴乾林 联系电话：18997726766
2	采购代理机构	采购代理机构：乌苏市政务服务中心（政府采购中心） 地 址：乌苏市温州路 248 号 电话：0992-8507872 0992-6890056
3	项目概况	项目名称：塔城地区乌苏市巴音沟承化寺安防采购项目 项目编号：WSZFCG(JZ)2026-005 采购内容：安防设备一批采购及安装 采购项目规格详见招标文件第二章---采购需求
4	投标人资格	1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2、供应商如在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，尚在处罚期内的将被拒绝参加本次采购活动。 3、不接受任何形式的联合体投标。
5	采购预算金额	1358979.58 元
6	最高限价	1358979.58 元
7	采购方式	竞争性谈判
8	评审办法	最低评标价法
9	评标委员会的组建	谈判小组由 3 人组成。新疆政府采购网专家库中随机抽取
10	资格审查方式	资格后审，由谈判小组进行。
11	定标方法	评标委员会推荐三名成交候选人
12	产品产地	不允许投报进口产品，投标人须填写《关于符合本国产品标准的声明函》
13	响应保证金	1、响应保证金金额：0 元 2、提交截止时间：同响应文件递交截止时间 3、提交形式：响应保证金以支票、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至采购代理机构。 4、银行账户信息 采购代理机构名称：/ 纳税人识别号：/ 开户行：/ 账号：/ 5、供应商在提交响应保证金时需备注项目名称简称。

14	投标报价	<p>本项目有二次报价，须以清单方式提交。二次报价为最终报价。报价时长为 30 分钟，如未在规定时间内按规定方式提交，视同弃标。</p> <p>注意事项：政府采购异常低价审查</p> <p>（一）政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%； 2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价<通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价×50%； 3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价<采购项目最高限价×45%； 4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。 <p>（二）评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间为 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。</p>
15	采购需求	招标文件---第二章 采购需求
16	合同分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许分包 <input type="checkbox"/> 允许分包,要求： /
17	进口产品	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
18	样品	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求 <input type="checkbox"/> 要求
19	现场踏勘	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织
20	投标有效期	投标有效期：60 日历日
21	供货期限	自合同签订之日起 120 日历天内供货至采购人指定地点完成安装并验收合格。
22	交付地点	交付地点：甲方指定地点
23	质保期	一年（自项目整体验收合格之日起算），质保期内提供免费维修、更换零部件及技术支持服务。
24	付款方式	签订合同项目资金到位后预付 30%，中标供应商按合同约定，将全部采购货物送至安装地点支付 30%进度款，待中标供应商完成全部货物的安装、调试完成抵扣预付款后支付至合同总价款的 80%停止支付，经采购人、监理单位及相关部门验收合格留 3%质保金支付剩余货款，质保金留置时间 1 年（无利息）。

25	响应文件递交截止时间	投标截止时间：2026年5月8日 11:00分（北京时间）
26	响应文件开启时间	<p>开标时间：2026年5月8日 11:00分（北京时间）</p> <p>开标地点： 政府采购云平台（新疆政府采购网）</p>
27	投标文件递交及开标地点	<p>采用不见面开标：</p> <p>响应文件提交时间：同投标截止时间</p> <p>开标地点：政采云远程不见面开标大厅</p> <p>不见面开标默认解密时长：30分钟。</p> <p>关于能否延长解密时间的约定：开标现场若发现默认解密时长不足，由采购人决定是否延长解密时长。</p> <p>注：供应商可通过账号密码或CA登录政采云客户端进行投标文件的制作，本项目采用电子版投标文件。</p> <p>采用不见面开标：</p> <p>1. 本项目采用不见面开标、投标人需要递交电子响应文件，加密的电子响应文件，在投标截止时间前通过政采云平台（https://www.zcygov.cn/）上传到指定位置。无需递交纸质文件。</p> <p>2. 本项目采用远程不见面交易的模式。开标当日，投标人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过政采云平台（https://www.zcygov.cn/）完成远程解密、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。投标人必须使用能正确解密响应文件的“CA锁”在规定的时间内完成远程解密，因投标人原因未能解密、解密失败或解密超时，视为投标人撤销其响应文件，系统内响应文件将被退回；因采购人原因或网上招投标平台发生故障，导致无法按时完成响应文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间（友情提示：若投标人已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别，务必使用生成响应文件的那把锁解密）。</p> <p>3. 远程开标前，投标人务必在政采云平台（https://www.zcygov.cn/）响应文件上传模块中使用“模拟解密”功能，验证本机远程自助解密环境</p> <p>响应文件格式文件要求盖单位章和（或）签字的地方，供应商均应使用CA数字证书加盖供应商的单位电子签章和（或）法定代表人的个人电子签名。</p>
28	响应性文件份数与密封性	<p>1. 本项目采用不见面开标、投标人需要递交电子响应文件，加密的电子响应文件，在投标截止时间前通过政采云平台（https://www.zcygov.cn/）上传到指定位置。无需递交纸质文件。</p> <p>2. 本项目采用远程不见面交易的模式。开标当日，投标人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过政采云平台（https://www.zcygov.cn/）完成远程解密、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。投标人必须使用能正确解密响应文件的“CA锁”在规定的时间内完成远程解密，因投标人原因未能解密、解密失败或解密超时，视为投标人撤销其响应文件，系统内响应文件将被退回；因采购人原因或网上招投标平台发生故障，导致无法按时完成响应文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间（友情提示：若投标人已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别，务必使用生成</p>

		<p>响应文件的那把锁解密）。</p> <p>3. 远程开标前，投标人务必在政采云平台（https://www.zcygov.cn/）响应文件上传模块中使用“模拟解密”功能，验证本机远程自助解密环境。</p> <p>项目结束后，中标供应商提供：</p> <p>（1）正本双面打印并胶粘一份，封面标明“正本”字样；</p> <p>（2）副本双面打印并胶粘一份，封面标明“副本”字样；</p> <p>（3）二次报价清单一份，双面打印并胶粘。</p> <p>注：中标单位需在开标结束后7日内提供以上文件，邮寄至新疆乌苏市温州路248号乌苏市政务服务中心(政府采购中心)，邮费自理。</p> <p>0992-8507872 0992-6890056</p>
29	投标文件签章	<p>响应文件格式文件要求盖单位章和（或）签字的地方，供应商均应使用CA数字证书加盖供应商的单位电子签章和（或）法定代表人的个人电子签名。</p>
30	政府采购政策功能	<p>1、促进中小企业发展政策：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目投标供应商如提供货物符合中小企业政策要求的，将评审报价给予10%的扣除。投标人应出具招标文件中要求的《中小企业声明函》，否则评审时不予认可。投标人应对提交的中小企业声明函的真实性负责，提交的中小企业声明函不真实的，应承担相应的法律责任。</p> <p>监狱企业扶持政策：投标人如为监狱企业将视同小型或微型企业，将对评审报价给予10%的扣除。投标人为监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件或声明函。投标人应对提交属于监狱企业的证明文件的真实性负责，提交的监狱企业的证明文件不真实的，应承担相应的法律责任。</p> <p>2、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。不重复享受政策。</p> <p>3、《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）。本项目对参加投标政府采购中实施本国产品的企业，单一产品投标：纯本国产品报价扣除20%后参与评审；多产品投标：本国产品成本占比≥80%的，总报价扣除20%后参与评审；占比不足80%的，仅对符合标准的单个产品报价扣除20%后参与评审。</p>
31	国家规定的优先、强制采购、强制认证范围（节能、环保等）	<p>1. 根据《国家市场监督管理总局关于优化强制性产品认证目录的公告》要求，本项目属于《强制性产品认证目录》、《强制性产品认证目录描述与界定表（2023年修订）》范围内产品的，应取得有效期内的强制性认证证书（CCC认证证书），未取得强制性认证证书的将被视为无效投标。</p> <p>2. 根据财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局联合发布的《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）要求，本项目采购产品如属于《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）范围内的政府强制采购产品的，应取得有效期内的节能产品认证证书，未取得节能产品认证证书的将被视为无效投标。</p> <p>3. 根据财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局联合发布的《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库</p>

		[2019]9号)要求,本项目拟采购产品属于《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库[2019]19号)、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》(财库[2019]18号)范围内的政府优先采购产品的,应取得有效期内的节能产品、环境标志产品认证证书,投标人须填写环境标志产品明细表及节能产品明细表,并在投标文件中提供认证证书复印件(加盖公章),否则不予认定。
32	所属行业	工业
33	同品牌规则	提供相同品牌产品(核心产品)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、符合性审查且总报价最低的参加评标;总报价相同的,以实质性要求正偏离项数多的为有效投标供应商参与评标;总报价、正偏离项数相同,由采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定有效投标供应商。
34	核心产品	高清红外筒型网络摄像机
35	其他	本项目为交钥匙工程。投标报价应包括为完成本次招标项目招标范围内所有施工、设备、运输、包装、设备材料、系统、配套设备及工具、易损件、耗材及供货、相关专用安装器具和仪器仪表、安装调试、培训、保险、税金、验收及其它附带服务等的全部费用。招标人将不在增加任何费用。
36	备注	投标人使用相同 IP 地址的及其电子版投标文件属性一致的,一经发现,相关部门将进一步核实,查实后按串通投标处理。
37	监督电话	乌苏市财政局采购办 0992-8507503

本表是本招标项目的具体资料,是对投标人须知的具体补充和修改,如有矛盾,应以本资料表为准。

第一章：供应商须知

一、总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《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》和《政府采购非招标采购方式管理办法》等有关法律、法规和规章的规定，本项目采购方式为竞争性谈判。

1.1.2 本项目采购人：乌苏市文化体育广播电视和旅游局

1.1.3 本项目采购代理机构：乌苏市政务服务中心（政府采购中心）

1.1.4 本项目的资金来源：本项目的采购人已获得足以支付本次招标后所签订的合同项下的资金（包括财政性资金和本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金）。

1.1.5 项目预算金额和分项或分包最高限价见《供应商须知前附表》。投标人报价超过规定的预算金额或者分项、分包最高限价的，其投标将被认定为投标无效。

1.1.6 信息发布媒体：新疆政府采购网(<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn>)

1.2 合格的供应商资格要求

1.2.1 合格供应商的资格要求见《供应商须知前附表》。

1.2.2 除非本须知前附表另有规定，本次谈判不接受联合体，不允许转包、分包。

1.2.3 不符合上述合格供应商资格要求的响应，将被视为无效响应被拒绝。

1.3 谈判费用

1.3.1 供应商应承担所有与准备和参加谈判的有关费用，不论结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

1.3.2 供应商应承担本须知前附表所要求的其他费用，如：现场勘查所发生的费用等。

二、谈判文件

2.1 谈判文件构成

2.1.1 谈判文件用以阐明所需服务、谈判、响应程序和合同条款等。谈判文件由招标文件总目录所列内容组成。

2.1.2 供应商应认真阅读谈判文件中所有的事项、格式、条款和技术要求等。供应商没有按照谈判文件要求提交全部资料，或者供应商没有对谈判文件在各方面做出明确响应是供应商的风险，并可能导致其响应无效。

2.1.3 除谈判文件中另有规定外，谈判文件所使用的“天”、“日”均指日历天，时、分均为北京时间。

2.2 谈判文件的澄清和修改

2.2.1 任何领取了谈判文件的潜在供应商，均可要求对谈判文件进行澄清。澄清要求应在谈判时间 3 个工作日前，按谈判文件中的联系地址以书面形式送达采购代理机构，采购代理机构将以书面形式予以答复。答复中包括原提出的问题，但不包括问题的来源。

2.2.2 采购人、采购代理机构可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少3个工作日前，以发布澄清（更正）公告的方式，澄清或修改谈判文件，澄清或修改内容作为谈判文件的组成部分。

2.2.3 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购代理机构发布澄清（更正）的方式通知所有潜在供应商，并对其具有约束力。

2.2.4 为使供应商准备投标时有足够的时间对谈判文件的澄清或者修改部分进行研究，采购人将依法决定是否顺延投标截止时间。

2.3 投标截止时间的顺延

为使投标人准备投标时有足够的时间对招标文件的澄清或者修改部分进行研究，采购人将依法决定是否顺延投标截止时间。

三、响应文件的编制

3.1 响应文件的编制原则、响应范围、响应语言及计量单位

3.1.1 供应商应在认真阅读谈判文件所有内容的基础上，按照谈判文件的要求编制完整的响应文件。谈判文件中对响应文件格式有要求的，供应商必须全部填写格式中要求的所有内容。无相应内容可填的项应填写“无”、“没有相应指

标”等明确的回答文字。有具体数值的应填写具体数值，而不能笼统地响应为“符合”、“满足”等结论性内容。

3.1.2 供应商必须保证响应文件所提供的全部信息和资料是真实的和正确的，并接受谈判小组对其中任何资料进一步审查的要求。供应商提交的资料将被保密，但不退还。

3.1.3 响应文件须对谈判文件中的内容做出完整和明确响应，否则其响应将被视为无效响应。

3.1.4 谈判文件附件及谈判文件各章节提供了一部分用于编制谈判响应文件时必要的格式，建议供应商应按此格式的要求和内容编制谈判响应文件，谈判文件中未提供格式的部分可由供应商自行编制。响应文件的编制也可在谈判文件提供的格式基础上扩展加页。需供应商自行编写的响应内容，供应商应采用简洁、清晰的文件格式。

3.1.5 供应商在响应文件中提供的有关证明文件（如营业执照、第三方检验报告、质量体系证书、服务说明等）等应为原件或原件的复印件，这些文件及从网络上下载的资料，应加盖供应商单位公章并按要求上传。

3.1.6 响应文件应按要求上传。如未按照要求上传将导致其响应无效。

3.1.7 供应商在响应文件以及相关书面文件中的单位盖章或公章均指与供应商名称全称相一致的标准公章，不得使用其他形式（如带有“专用章”、“合同章”、“财务章”、“业务章”等）的印章，如响应过程中供应商使用专用章，须提供特别说明函，明确该专用章作为直接参与响应时相关响应文件的签章，其效力等同于公章（该特别说明函须同时加盖供应商公章和供应商专用章）。如果没有按要求盖章的谈判小组有权拒绝评审该供应商的响应文件。

3.1.8 供应商可对谈判文件第二章 采购需求所列的所有服务内容进行响应，也可只对其中一包或几包服务进行响应，但不得将一包中的内容拆开响应，如仅响应分包中的部分内容，其投标将被认定为投标无效。

无论谈判文件第二章 采购需求中是否要求，供应商所投货物均应符合国家强制性标准。

3.1.9 供应商提交的响应文件以及供应商与采购代理机构就有关谈判的所有来往函电均应使用规定的语言书写。供应商可以提交用其他语言打印的资料，但相应内容应附有中文翻译本，在有差异和矛盾时以中文为准。

3.1.10 响应文件中所有的计量单位，除谈判文件中有特殊要求外，应采用国家法定计量单位。

3.2 响应文件的构成

3.2.1 投标人应完整地按招标文件提供的投标文件格式及要求编写投标文件，严格按照政采云电子投标流程制作并上传电子响应文件，并在投标截止时间前完成在系统上递交电子响应文件。供应商的电子响应文件是经过 CA 证书加密后上传提交的，任何单位或个人均无法在投标截止时间(即开标时间)之前查看或篡改，不存在泄密风险。

3.2.2 上述文件应按照谈判文件规定的格式填写、签署和盖章。若投标人未依照要求制作投标文件的，则视为不响应谈判文件编制投标文件的要求，为无效投标。

注：电子版响应文件内所有资格证明文件，供应商须逐页加盖电子签章。

3.2.3 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的响应文件

3.2.3.1 投标人应提交证明文件，证明其投标内容符合招标文件规定。该证明文件是投标文件的一部分。

3.2.3.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据。

3.2.3.3 设备主要技术指标的详细说明；

3.2.3.4 货物从买方开始使用至谈判文件规定的保质期内正常、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；

3.2.3.5 对照谈判文件技术规格，逐条说明所提供货物及伴随的工程和货物已对谈判文件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。

3.2.3.6 供应商在投标中可以选用替代牌号或分类号，但这些替代要实质上相当于技术规格的要求。采购人、采购代理机构承诺不以上述参照品牌型号或分类号作为评标时判定其投标是否有效的标准。

3.3 报价要求

3.3.1 所有投标均以人民币报价。供应商的投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》。同时，根据《中华人民共和国政府采购法》第二条的规定，为保证公平竞争，如有主体投标标的的赠与行为，其投标将被认定为投标无效。

3.3.2 供应商应在投标分项报价表上标明分项服务的价格(如适用)和总价，并由法定代表人/企业负责人或其委托代理人签署。

3.3.3 供应商的报价应包含完成本项目所需要的全部费用。如果成交，供应商不得再向采购人收取除报价以外的任何费用。供应商估算错误或漏项的风险一律由供应商自行承担。

3.3.4 每种货物只能有一个投标报价，采购人不接受具有附加条件的报价。

3.3.5 供应商所报的各分项投标报价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，将被认定为投标无效。

3.3.6 投标分项报价表上的价格应按下列方式填写：

3.3.6.1 投标货物（包括备品备件、专用工具等）的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价），投标货物安装、调试、检验、技术服务和培训等费用；

3.3.6.2 货物运至最终目的地的运输费和保险费用。

3.3.7 本次招标供应商只允许有一个报价，任何选择性报价（或多个方案）的响应按无效响应处理。

3.3.8 为保证公平竞争，根据相关法律法规规定，供应商不得以低于企业自身经营成本报价。谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务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；供应商不能证明其报价合理性的，将被作为无效响应处理。

注意事项：政府采购异常低价审查

（一）政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 \times 50%；

2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 \times 50%；

3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45%；

4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

3.3.9 供应商的最后报价不得超过采购项目预算金额或最高限价，否则将被作为无效响应处理。

3.4 证明供应商合格的资格证明文件

供应商应提交证明其有资格参加谈判和中标后有能力履行合同的文件，并作为其响应文件的一部分。合格供应商的资格要求详见本章《供应商须知前附表》。

3.5 谈判保证金（此项目无保证金）

3.5.1 供应商应提交《供应商须知前附表》中规定的谈判保证金，并作为其投标的一部分。

3.5.2 供应商在响应文件递交截止时间前撤回已提交的响应文件的，采购代理机构自收到供应商书面撤回通知之日起 5 个工作日内，无息退还已收取的谈判保证金，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

3.5.3 采购代理机构自成交通知书发出之日起 5 个工作日内无息退还未成

交人的谈判保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内无息退还成交人的谈判保证金。

成交人和未成交人的谈判保证金将通过网银转账方式退还给供应商，网银转账的银行账户为供应商在递交响应文件退保证金的函。

3.5.4 退还成交人的谈判保证金前，成交人应将合同原件扫描成电子文件通过电子邮件方式向采购代理机构或自行提交已经签订的采购合同上传至政采云平台，以证明采购合同已经签订。成交人的谈判保证金退还方式与未成交人的谈判保证金退还方式相同。

3.5.5 供应商有下列情形之一的，谈判保证金将不予退还：

- (1) 在谈判文件规定的谈判有效期内撤销响应文件的；
- (2) 成交后无正当理由不与采购人签订合同的；
- (3) 与其他供应商串通的；
- (4) 以非法手段谋取成交的；
- (5) 将成交项目转让给他人的、在响应文件中未说明且未经采购人同意将成交项目分包给他人的、分包的供应商再次将分包内容分包他人的；
- (6) 法律法规所规定的的其他情况。

3.6 响应文件的有效期限

3.6.1 本项目谈判文件的有效期限详见供应商须知前附表。投标有效期不满足要求的投标，其投标将被认定为投标无效。

3.6.2 为保证有充分时间签订合同，采购人或采购代理机构可根据实际情况，在原投标有效期截止之前，要求供应商延长投标文件的有效期限。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其投标，且本须知中有关谈判保证金的要求须在延长的有效期限内继续有效。供应商可以拒绝延长投标有效期的要求，其谈判保证金将及时按规定无息退还。上述要求和答复都应以书面形式提交。

3.7 响应文件格式和签署

3.7.1 供应商应按《供应商须知前附表》的规定准备相应文件。

3.7.2 **投标文件按招标文件的规定要求签署、盖章。**委托代理人须按要求上传“法定代表人授权委托书”，并将其附在投标文件中。如对投标文件进行了修改，则应由投标人法定代表人或其委托代理人在每一修改处签字。没有按谈判文件规定签字和盖章的响应，将被视为无效响应。

3.7.3 响应文件因字迹潦草、表达不清或装订不当所引起的后果由供应商负责。

四、投标

4.1 响应文件的密封和标记

4.1.1 投标人应按照招标文件要求将投标文件第一部分和第二部分按要求上传至政采云平台，并在每部分标明“第一部分资格证明文件”或“第二部分商务及技术文件”字样。电子版投标文件必须通过新疆 CA 数字证书编制、上传至新疆政府采购网政采云平台。（为方便评审及进行资格审查，供应商应按招标文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，商务及技术文件按模板全部上传，供应商须在投标截止时间前完成在系统上递交电子响应文件。供应商的电子响应文件是经过 CA 证书加密后上传提交的，任何单位或个人均无法在投标截止时间（即开标时间）之前查看或篡改，不存在泄密风险。（严格按照政采云电子投标流程制作并上传电子响应文件）。

4.1.2 如果投标人未按上述要求标记的，其投标文件将被视为无效响应。

4.2 投标截止

4.2.1 供应商应在投标文件中规定的截止时间前，将响应文件上传至新疆政府采购网政采云平台中规定的地点。

4.2.2 采购人和采购代理机构有权按本须知的规定，延迟投标截止时间。在此情况下，采购人、采购代理机构和供应商受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

4.3 响应文件的接收、修改与撤回

4.3.1 在投标截止时间后上传投标文件的，采购人和采购代理机构将拒绝接收。

4.3.2 上传投标文件以后，如果投标人要进行修改或撤回投标，须提出书面申请并在投标截止时间前送达开标地点，投标人对投标文件的修改或撤回通知应按本须知规定编制、密封、标记。采购人和采购代理机构将予以接收，并视为投标文件的组成部分。

4.3.3 在投标截止期之后，采购人和采购代理机构不接受投标人主动对其投标文件做任何修改。

4.3.4 采购人和采购代理机构对所接收投标文件概不退回。

五、谈判

5.1 谈判时间和顺序

5.1.1 采购人和采购代理机构将按《供应商须知前附表》中规定的开标时间和地点组织谈判。供应商不足 3 家的，不得开标。

5.1.2 开标时，投标企业应登录新疆政府采购网政采云平台开标大厅签到并在规定的解锁电子投标文件时间内解锁其电子投标文件。由采购人或采购代理机构当众操作开标流程展示投标人名称、投标价格及谈判文件规定的内容。对于投标人在投标截止期前递交（上传）的投标声明，在开标时应当众宣读告知采购人，采购人认可评标时有效。

未宣读告知投标价格、价格折扣等实质内容，评标时不予承认。

5.1.3 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。

5.2 谈判小组

5.2.1 采购人和采购代理机构根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，依法组建本次招标的谈判小组，负责本次招标的谈判活动。谈判小组负责向采购人推荐中标候选人，由采购人确定中标供应商。

5.2.2 谈判小组人选于开标前确定。谈判小组成员名单在中标结果确定前保密。

5.2.3 采取最低价法，谈判小组由有关技术、经济等方面的专家和采购人熟悉相关业务的代表人员组成，成员为三人以上（含三人）的单数，其中技术、经济等方面的成员人数不少于成员总数的三分之二，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。本项目谈判小组成员为3人。

5.2.4 按前款规定，谈判小组的成员，由采购人、采购代理机构从财政部门指定的新疆政府采购网上专家库中采取随机抽取的方式确定。对于技术复杂、专业性要求较高或者国家有特殊要求的招标项目，采取随机抽取的方式抽取的专家不能满足谈判工作需要时，将采取直接确定的方式选定谈判小组的人选。

5.2.5 谈判小组成员遵循法定的回避规定。

5.3 评审

5.3.1 谈判小组按照资格性审查、符合性审查的顺序对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查。审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。如谈判小组认为需要供应商有必要进行答疑，则供应商应在政采云平台线上按要求进行回答和说明。

5.3.2 供应商谈判响应文件中的报价默认为第一次报价，确认一次报价后可进行最后报价，最后报价是供应商响应文件的有效组成部分，如供应商未在规定的时间内提交最后报价，则视为该供应商放弃最后报价的机会，其所投响应文件

亦被认定为无效文件。

5.3.3 响应文件有以下情形的，视为未实质性响应谈判文件，按无效文件处理，谈判小组将告知有关供应商。

（1）逾期递交电子版谈判响应文件或未将电子版谈判响应文件上传至指定地点；

（2）供应商为联合体的，未附联合体各方共同参与竞争性谈判协议的（不接受联合体参与谈判的除外）；

（3）未按谈判文件要求签字或盖章的；

（4）未按谈判文件要求编制填写，或内容不全、字迹模糊、难以辨认的响应文件；

（5）按谈判文件规定应交未交保证金或金额不足的；

（6）供应商不符合资格条件或未按谈判文件规定提供资格证明文件的；

（7）未能实质性响应谈判文件商务和技术要求的；

（8）最后报价超过采购预算或最高限价的；

（9）供应商未在规定的时间内提交最后报价的；

（10）谈判小组认为供应商所递交的谈判响应文件所附相关资料内容不真实，且供应商不能提交证明其真实性的材料的；

（11）报价有效期不足的；

（12）供应商串通报价或弄虚作假或有其他违法行为的；

（13）供应商未按谈判小组要求澄清、说明或补正的；

（14）附有采购人不能接受的条件；

（15）违反国家法律、法规规定的。

5.3.4 对明显的文字和计算错误按下述原则处理：

5.3.5 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

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

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

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

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

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

（6）对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

5.3.6 投标人所投产品如被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品目

录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录，应提供相关证明，在评标时予以优先采购。

如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品，投标人所投产品不具备依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则其投标将被认定为投标无效。

5.3.7 谈判小组对响应文件的判定，只依据响应文件内容本身，不依据任何外来证明。

5.4 谈判

5.4.1 谈判小组根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。谈判小组所有成员应当通过开标大厅集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

5.4.2 在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。在此情况下，谈判小组将以书面形式将修改内容同时通知所有参加谈判的供应商。对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分。

5.4.3 每轮谈判中，参加谈判的供应商代表应认真、准确、完整地记录谈判小组提出的问题和要求，并据此准备下一轮谈判。

5.4.4 供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由法定代表人/企业负责人或授权代表签字或者加盖公章。

5.4.5 供应商都可以根据上一轮谈判情况对谈判报价内容进行调整和提出新的报价。

5.4.6 供应商应按照《供应商须知前附表》中规定的方式提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，谈判结束后，所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

5.4.7 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。

5.4.8 最后报价时间过后，供应商不得对报价进行修改、撤回或撤销，否则将没收其保证金。

5.5 谈判的报价方式

5.5.1 采用两次报价的方式。

5.5.2 每次报价只允许有一个报价，任何有选择性的报价将不予接受。

5.5.3 谈判结束后，供应商可根据谈判情况，进行第二次报价，该报价为谈判的最终报价。

5.5.4 供应商在进行二次报价时，报价应用规定格式在规定时间内上传。

5.5.5 在对最后报价的供应商进行排序前，谈判小组对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行最终审查。谈判小组对实质性响应谈判文件要求的供应商进行价格比较。

5.6 谈判和评审过程的保密性

5.6.1 所有与本次招标及谈判有关的人员，均不得向供应商及与谈判项目无关的其他人员，透露与谈判有关的资料以及授予合同的意见等。

5.6.2 在谈判过程中，供应商试图在投标文件审查、澄清、比较及授予合同方面对采购人员施加影响的任何行为都可能导致其投标文件被拒绝。

5.7 废标

出现下列情形之一，将导致项目废标：

- (1) 符合专业条件的供应商或者对谈判文件做实质性响应的供应商不足三家；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

六、确定成交与授予合同

6.1 确定成交供应商

6.1.1 成交原则：根据质量和服务均满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。

6.1.2 如报价最低的成交单位因不可抗力或者自身原因不能履行合同的，根据相关办法规定，采购单位可以确定报价次低的供应商为成交供应商，或认定成交无效，并终止此项目重新组织谈判。

6.1.3 采购人及采购代理机构将有权对成交供应商的财务、技术、管理能力及信誉进行审查，确定其是否能圆满地履行合同。

6.1.4 采购人在收到评审报告5个工作日内未按评审报告推荐的成交候选人顺序确定成交人，又不能说明合法理由的，视同按评审报告推荐的顺序确定排

名第一的成交候选人为成交人。

6.2 采购任务取消

因重大变故采购任务取消时，采购人有权拒绝任何供应商中标，且对受影响的供应商不承担任何责任。

6.3 成交结果公布和成交通知书

6.3.1 成交人确定后的2个工作日内，采购代理机构将在《供应商须知前附表》规定的信息发布媒体上公告成交结果，公告期限为1个工作日。

6.3.2 在公告成交结果的同时，采购代理机构将向成交人发出成交通知书，成交通知书是合同的组成部分。

6.4 签订合同

6.4.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起5日内，按照谈判文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。采购人不得向成交供应商提出超出谈判文件以外的任何要求作为签订合同的条件，不得与成交供应商订立背离谈判文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

6.4.2 成交人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交人，也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

6.4.3 谈判文件、响应文件、供应商的澄清文件和成交通知书等均作为签订合同的主要部分。

6.4.4 参与政府采购活动供应商在前3年内未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重失信行为记录名单（提供网页截图或承诺函任一均可）；（以招标代理或招标人查询为准）；

6.4.5 成交人无正当理由拒签合同的，采购人有权取消其成交资格，其保证金不予退还；给采购人造成的损失超过保证金数额的，成交人还应当对超过部分予以赔偿。

6.5 履约保证金

6.5.1 在签订合同前，成交人应按《供应商须知前附表》规定采购人缴纳履约保证金。

6.5.2 如果成交人不能按谈判文件要求提交履约保证金的，视为放弃成交，其谈判保证金不予退还。给采购人造成的损失超过谈判保证金数额的，成交人还应当对超过部分予以赔偿。

七、质疑

7.1 质疑

7.1.1 供应商对谈判文件提出质疑的，应当在获取谈判文件之日或者谈判文件公告期届满之日前提出；供应商对采购过程提出质疑的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内提出；供应商对中标（成交）结果提出质疑的，应当在公布期届满之日起7个工作日内提出。逾期提出的质疑采购人或者采购代理机构不予受理。质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。提出质疑时需向采购代理机构提交如下材料纸质版原件：

（1）质疑函原件并加盖公章；质疑函应当按照财政部令第94号《政府采购质疑和投诉办法》的相关规定编写。

（2）法定代表人或企业负责人授权委托书原件。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，并由法定代表人、或企业负责人签字或者盖章，并加盖公章。

（3）其他必要的证明材料（如有请提供）。

以上材料由授权代表送至采购代理机构处，联系信息见招标邀请。

7.1.2 供应商在法定质疑期内需一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。对同一采购程序环节提出的后续多次质疑将不被接受。

八、其他

8.1 廉洁自律规定

8.1.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通操纵政府采购活动。

8.1.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。

8.1.3 为强化采购代理机构内部监督机制，供应商可按《供应商须知前附表》中的监督电话，反映采购代理机构的廉洁自律等问题。

8.2 人员回避

供应商认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。

8.3 需要补充的其他内容

8.3.1 指定网站上发布的招标公告与本谈判文件内容不一致的，以《供应商须知前附表》规定的信息发布媒体上发布的招标公告为准。

8.3.2 谈判文件的解释权归采购人和采购代理机构。

第二章 参数要求

序号	名称	规格及参数	单位	数量	备注
1	人脸智能筒型摄像机	规格及参数：≥400万智能变焦 支持人脸检测、自动抓拍功能；支持对性别、年龄段等人脸属性进行识别；支持宽动态范围达120dB；支持透雾、电子防抖；支持除雾，防止设备内部起雾；内置麦克风 工作温度：-40℃-60℃；IP66防护等级。	台	2	
2	高清红外筒型网络摄像机	规格及参数：≥400万智能变焦 支持越界侦测；支持区域入侵侦测；支持进入区域侦测和离开区域侦测。 最大分辨率：2560×1440，支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪； 供电方式：DC12V（±30%）；PoE（802.3af） 工作温度：-40℃-60℃；IP66防护等级。	台	32	核心产品
3	高清红外半球型摄像机	规格及参数：≥400万智能变焦； 支持越界侦测，支持区域入侵侦测，支持H.265；支持移动侦测，遮挡报警； 工作温度：-40℃-60℃；IP66防护等级。	台	3	
4	筒机支架	规格及参数：压铸铝合金材质，表面做喷塑处理室内外通用设计，支架带出线孔，安装更加美观摄像机安装座表面有海绵垫，保证和摄像机底座结合更紧密。	个	34	
5	半球支架	规格及参数：压铸铝合金材质，表面做喷塑处理预留出线孔，室内安装时走线方便摄像机安装座表面有海绵垫，保证和摄像机底座结合更紧密	套	3	
6	1米L型墙装立杆	规格及参数：1米长度；热镀锌材质，外观静电喷塑；壁厚≥1.2mm 安装方式：壁挂式安装	套	4	
7	24口千兆POE交换机	规格及参数：工业级交换机，铝合金外壳，端口数量≥24个千兆PoE电口； 支持PoE输出功率管理； 包转发率≥39Mpps交换； 容量≥52Gbps 工作温度范围：-40°-80°	台	3	
8	单模光模块	规格及参数：光纤接口类型LC双工 传输速率≥1.25Gbps；传输距离≥10KM	对	3	

9	户外设备箱	规格及参数：800*600*500mm, 优质冷轧钢板制成；厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ ；公安白，自带防雨帽；内含 2 个浪涌保护器，1 个 25 空开，2 个 16C 空开，2 个散热风扇，一个电压电流表 50A，一个导轨插座。	个	2	
10	拾音器	规格及参数：拾音面积最大 100 平米；白色；镀金电容 MIC；灵敏度-30dB。	个	15	
11	视频监控系统调试	调试内容：摄像机安装角度、焦距、视野、清晰度、摄像机 IP 地址分配、网络连通性；	系统	1	
12	视频监控系统试运行	试运行要求：视频监控系统连续稳定运行 ≥ 168 小时（7 天）	系统	1	
13	网络报警主机	规格及参数：专业级总线制网络报警主机，支持报警联动输出，事件触发输出/关闭，支持定时撤布防。 支持 ≥ 128 个防区，支持 TCP/IP、RS485 通讯，支持多用户分级管理，支持报警记录存储 ≥ 10000 条，支持防区模块扩展，具备防拆、防雷、防干扰功能 工作温度：工作温度范围 $\geq 0^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$ ；工作湿度：10%--90% 安装方式：壁挂	套	1	
14	报警键盘	规格及参数：支持对报警主机进行布防、撤防、编程、消警等操作，支持防区状态实时显示，支持密码保护。 使用环境：室内 工作温度：工作温度范围 $\geq 0^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$ ；工作湿度：10%--90%	台	1	
15	后备电池	规格及参数：12V/7Ah，免维护铅酸蓄电池，与报警主机配套使用。	块	2	
16	扩展模块	支持扩展 8 个有线防区，与总线制报警主机兼容，具备防拆、防短路、防剪线检测功能。	个	4	
17	紧急按钮	规格及参数：86 型面板式，防火 ABS 阻燃外壳钥匙复位，触发方式为按下锁定，支持常开/常闭可选，具备防误触设计。	个	2	
18	被动红外幕帘探测器	规格及参数：探测距离 ≥ 12 米，幕帘式探测角度 $\geq 15^{\circ}$ ，工作温度 $-30^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ ，IP66 防护等级。	只	5	

19	双鉴探测器	规格及参数:探测距离 ≥ 12 米,探测角度 90° ,安装高度 $1.8\sim 2.4$ 米,支持抗射频干扰,具备温度补偿功能 工作温度 $-10^\circ\text{C}\sim 50^\circ\text{C}$ 。	只	3	
20	激光对射探测器	规格及参数:警戒层次4光束,探测距离 ≥ 60 米,响应时间可调($10\text{ms}\sim 500\text{ms}$),具备抗强光、抗雾、抗雪能力, 3. IP66 防护等级	对	5	
21	红外光栅探测器	规格及参数:光束数量6束,探测距离 ≥ 30 米具备光束遮挡报警功能,支持同步光束发射,防止相互干扰。	对	4	
22	对射探测器支架	规格及参数:金属材质,表面喷塑处理,支持水平/垂直角度调节,适配探测器使用 安装方式:壁挂或立杆。	套	9	
23	防拆开关	规格及参数:常闭型,触点容量 $\geq 1\text{A}/30\text{VDC}$,具备防拆检测功能 适用于探测器、报警主机等设备防护。	只	1	
24	报警探测器电源	技术参数:19英寸机架式标准机箱高度; 内置高品质开关电源,400W足功率输出; 配多功能挂耳,可适应不同规格的机柜,扩展性强; 配备U型理线支架,简单实用; 开关电源保护功能齐全,具有短路保护,过流保护,过载保护;	台	2	
25	电涌保护器	规格及参数:标称工作电压 $U_n:24\text{V}$;冲击耐受能力 $C2:10\text{kV}\&5\text{kA}(1.2/50\mu\text{s},\&8/20\mu\text{s})$;D1:冲击放电电流 $I_{\text{imp}}:2\text{kA}$;接口:3P压接式端子;插入损耗: $\leq 0.5\text{dB}$;保护路数:1路	个	1	
26	二合一防雷器	规格及参数:标称工作电压:12V,24V,220V可选;标称放电电流:5kA; 最大通流容量:10kA;响应时间: I_{ns} ;接口:电源/信号:2P压接式端子 插入损耗: $\leq 0.5\text{dB}$ 。	组	14	
27	热敏报警打印机	规格及参数:与安防报警主机配套,实时打印报警、故障等事件信息; 打印方式:行式热敏打印,打印速度 $\geq 80\text{mm/s}$ 。 实时打印报警主机状态信息,报警方式:蜂鸣声	台	1	

		工作温度 0℃~50℃，工作湿度≤90%。			
28	声光报警器	<p>警灯颜色：红色</p> <p>报警音量：110dB</p> <p>4 硬件接口：两芯线</p> <p>使用环境：室内/外（IP65 室外防水）</p> <p>外壳材质：PC+ABS</p> <p>安装方式：3 颗 M4 螺母固定</p> <p>工作电源：DC12V/200mA</p> <p>工作温度：-20 ° C 至 70 ° C</p>	个	1	
29	入侵报警系统调试	参数要求：前端探测器、扩展模块、报警主机、键盘、打印机、声光报警器等设备的调试	系统	1	
30	入侵报警系统试运行	试运行要求：系统连续运行≥168 小时，测试报警响应时间功能	系统	1	
31	系统（软件）	<p>规格及参数：集成基础管理、视频、门禁、停车场，访客，人机非目标抓拍等系统，平台开放兼容，可按需扩展业务模块满足不同场景需求。系统采用开放架构，易部署、易使用、易维护、易扩展、灵活开放。</p> <p>需提供自主研发或生产厂家的“文化遗产智慧安防管理系统”或“可应用于文物话遗产或文物建筑的综合安防管理平台软件”或“可应用于文物话遗产或文物建筑的综合管理系统软件”的软件著作权登记证书原件扫描件及网络查询截图，否则投标不予认可。</p> <p>说明：如使用生产厂家的系统或软件需提供生产厂家针对本项目的持续免费使用的售后服务承诺。</p>	套	1	
32	超高清解码器	<p>技术参数：机架式设计，≤2U 高度</p> <p>视频输出：≥12 个 HDMI 接口，支持 4K（3840×2160）输出</p> <p>解码能力：支持 12 路 1200W，或 24 路 800W，或 36 路 500W，或 64 路 300W，或 96 路 1080P 及以下分辨率同时实时解码；</p> <p>视频输入：支持 4K 信号接入</p> <p>协议支持：支持 ONVIF、GB/T 28181 标准</p> <p>电源：220VAC 内置供电，功耗≤108W</p> <p>工作环境：-10℃~55℃，10%~90%RH</p>	台	1	

33	系统服务器	规格参数(性能):2U 标准机架式服务器机箱, 适配 19 英寸标准机柜; 配置≥1 颗 CPU, 物理核心数≥24 核, 主频≥ 2.2GHz; 内存配置: ≥64GB DDR4 (也可采用 2×32GB 组合); 内存插槽数≥2 个; 存储: 配置≥2 块热插拔硬盘, 单盘容量≥ 600GB, 转速≥10K RPM, 接口类型 SAS 或 SATA; 电源: ≥550W 风扇: ≥2 个热插拔风扇 工作温度: 5℃~40℃	台	1	
34	硬盘录像机	规格参数(性能):存储接口: 16 个 SATA 接口, 可满配 8TB 硬盘 接入能力: 64 路 H.264、H.265 格式高清码流接入; 支持全局热备盘, 网络输入带宽≥320Mbps; 支持全路数开启越界侦测、区域入侵、进入区域、离开区域报警图片三次过滤及联动	台	1	
35	硬盘	规格参数监控级 8T, 标准 3.5 英寸	块	16	
36	液晶拼接单元	规格参数(性能):显示单元为: 46" 液晶屏; 物理分辨率达到 1920×1080, 物理拼缝≤ 1.8mm, 响应时间≤8ms; 亮度达到 500 cd/m ² ; 输入接口: HDMI × 1, DVI × 1, USB × 1	台	9	
37	电视墙	规格: 材质: 优质冷轧钢板 (SPCC), 表面处理: 静电喷塑, 颜色可定制 根据现场情况定制	项	1	
38	HDMI 高清跳线	长度 5~10 米, HDMI 1.4 及以上版本, 支持 4K 传输, 镀金接口, 屏蔽设计	条	9	
39	操作台	3 联, 优质冷轧钢板, 箱体侧板 1.0mm, 抬头(桌面框架)、立柱 1.2mm, 桌面 20mm 防火木面, 表面经过脱脂、磷化等专业防锈处理, 进口阿克苏塑粉, 高级流水线整体喷涂	台	1	
40	核心交换机	交换容量≥598Gbps/5.98Tbps, 包转发率≥ 222Mpps 应用层级: 三层传输模式: 半双工 前面板业务端口描述: ≥24 个 10/100/1000BASE-T, 端口(含 8 Combo 口), 4 个 1G/10GBASE-X SFPPlus 端口; 工作温度: 工作环境温度: 0° C-45° C, 工作环境相对湿度(非凝露): 10%-90%	台	1	

41	八芯网络跳线	CAT6 非屏蔽双绞线，长度 1~3 米（根据项目实际使用而定），支持千兆以太网传输，PVC 外护套	条	6	
42	工控机管理终端	工控机管理终端；2. 内核数：16；支持双硬盘；内置天线 Wifi 支持多串口卡，独立显卡；MTBF100 万小时认证；内存：8G；硬盘：1T；2G 独立显卡；1 个音频输入，1 个音频输出，4 个 USB，1 个 HDMI，1 个麦克风输入、1 个 RJ45 网络接口；无光驱	台	1	
43	网络机柜	600mm×1000mm×2000mm ， 19 寸标准安装，前后网门，全部采用优质冷轧钢板制作，表面脱脂、磷化、静电喷塑处理；固定板 3 块，风扇部件 1 组，4 只两寸重型脚轮；	台	1	
44	应急广播系统服务器	结构：高档铝合金黑色拉丝面板 支持 7×24 小时运行，内存≥4GB 具备音频输出接口	台	1	
45	IP 网络控制台	结构：专业寻呼主机外形，桌面式设计； 远程监控辖区终端在线、工作状态和异常状态； 内置 3W 扬声器，可实现远程双向可视对讲、监听、监视、全区分区广播、定时播放背景音乐。	台	1	
46	网络音箱	主音箱额定功率：20W 一体化壁挂设计；内置高保真扬声器，内置扬声器回路检测功能、可远程监听扬声器 网络传输速率：10M/100M 自适应；	台	3	
47	数据采集及巡回检测报警装置	外壳采用高强度军工级聚碳酸酯材料双色注塑高级工艺 支持显示地点名称、读卡情况，摔机警报、巡更次数、时间等信息； 自动感应：无需按键，RFID 自动感应读卡； 数据安全：先进 Flash 存储技术，数据不会丢失； 读卡距离 125K 3-5cm 充电 2-3 小时，待机 60 天智能节电技术续航强劲持久	套	2	

		<p>防护等级达到 IP68 标准</p> <p>工作维度：温度范围：-20℃-85</p>			
48	巡更点	<p>规格参数(性能):聚碳酸脂封装芯片的信息钮精确定位;</p> <p>内置不可修改的全球唯一的 ID 码,依据软件设置的名称;</p> <p>环境指标: -30℃至+70℃;</p> <p>安装方式: 两端留有安装孔。</p> <p>配有防拆罩,防人为拆除。</p> <p>材质: 项目塑料。</p>	只	6	
49	通讯座	<p>数据通讯座与计算机通过 USB 口进行通讯</p> <p>巡检器采用磁吸式接头在 GB19200 波特率的传输速度下稳定快速传输</p>	台	1	
50	对讲机	<p>功能参数: 群组 100 个, 成员 200 个</p> <p>工作时间 PTT 通话 (讲:听:空闲=5:5:90, 与网络相关) 50 小时; 待机 (与网络相关) 120 小时</p>	台	4	
51	室外铠装 4 芯单模光缆	<p>规格: 光缆型号 GYXTW 型 (中心管式铠装室外光缆)</p> <p>外护套材质: 聚乙烯</p> <p>工作温度 -40~70℃</p>	m	100	
52	主电源线 1	<p>规格: ZC-YJV4*10mm²</p> <p>铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃 C 级电力电缆, 导体 无氧铜, 直流电阻 ≤1.83 Ω /km</p> <p>绝缘: 交联聚乙烯 (XLPE), 绝缘厚度 ≥0.7mm</p> <p>护套: 聚氯乙烯 (PVC), 阻燃 C 级, 护套厚度 ≥1.5mm</p> <p>适用场景: 室外/室内穿管或桥架敷设</p>	m	50	

53	主电源线 2	规格：RVV3*4mm ² 3 芯铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆 护套：聚氯乙烯（PVC），护套厚度≥1.2mm 室内设备电源连接，弱电间、控制箱配线	m	200	
54	报警总线	2 芯铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆， 适用于弱电设备控制 护套：聚氯乙烯（PVC），护套厚度 ≥1.0mm	m	150	
55	电源线/报警信号线	规格：RVV2*1.5mm ² 2 芯铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆， 适用于弱电设备控制 护套：聚氯乙烯（PVC），护套厚度 ≥0.8mm	m	300	
56	报警信号线	规格：规格：RVV4*1.0mm ² 4 芯铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆， 适用于弱电设备控制 护套：聚氯乙烯（PVC），护套厚度 ≥0.8mm	m	500	
57	六类屏蔽千兆网线	规格：六类 4 对非屏蔽双绞线 实心无氧铜 绝缘 HDPE，单层厚度≥0.2mm	m	2800	
58	JDG 钢管 1	规格：, Φ50，厚度≥1.9mm 壁厚允许偏差：± 0.1mm	m	150	
59	JDG 钢管 2	规格：, Φ32*1.6mm 壁厚允许偏差：± 0.1mm	m	100	
60	JDG 钢管 3	规格：, Φ25*1.6mm 壁厚允许偏差：± 0.1mm	m	150	
61	金属软管	规格型号 #25（公称内径 25mm） 内径：25mm ± 0.5mm 材质： 内层：热镀锌钢带或不锈钢带，双层金属互锁结构；外层：阻燃 PVC 包塑	m	100	
62	接线盒	规格：86 型金属接线盒，壁厚≥1.0mm，表面防锈处理，带敲落孔，适配 JDG/KBG 管。	个	15	

63	PE 管 1	规格：DN110 材质：混合聚乙烯，黑色 壁厚：≥4.2mm 长度：6 米/根 连接方式：承插式（配橡胶密封圈）或热熔对接	m	50	
64	PE 管 2	规格：DN50. 材质：混合聚乙烯，黑色 壁厚：≥2.5mm 长度：6 米/根 连接方式：承插式（配橡胶密封圈）或热熔对接	m	500	
65	防雷器	规格：4P，标称工作电压 Un：220V，标称放电电流 In≥20kA，最大放电电流 I _{max} ≥40kA，响应时间≤25ns。	支	1	
66	B 级防雷器	规格 2P，标称工作电压 Un：220V，标称放电电流 In≥40kA，最大放电电流 I _{max} ≥60kA，响应时间≤25ns。	支	2	
67	C 级防雷器	规格：2P，标称工作电压 Un：220V，标称放电电流 In≥10kA，最大放电电流 I _{max} ≥20kA，响应时间≤25ns。	支	1	
68	多股铜芯绝缘护套线 10m m ²	规格：BVR-10，绝缘材料为优质聚氯乙烯，抗老化，耐磨损，可定制：防水，防油，防化学腐蚀，无毒等特性 绝缘厚度 ≥1.0mm 额定电压 450/750V 工作温度 -15℃ ~ 70℃	m	30	
69	多股铜芯绝缘护套线 16m m ²	规格：BVR-16，绝缘材料为优质聚氯乙烯，抗老化，耐磨损，可定制：防水，防油，防化学腐蚀，无毒等特性 绝缘厚度 ≥1.0mm 额定电压 450/750V 工作温度 -15℃ ~ 70℃	m	30	
70	接地极	规格：合金材质，直径≥63mm，长度≥1500mm，配套连接线、紧固件，接地电阻≤4Ω。	根	2	
71	开孔（打洞）	规格：深度≥2 米，孔径≥80mm，适用于接地	个	2	

		极安装，含施工及现场恢复。			
72	网络防雷器	技术参数：传输速率 100Mbps，工作电压 220V/标称通流量 1n(kA, 5/20 μs)=10kA/响应时间<25ns；网络：工作电压 6V/传输速率 100Mbps/标称通流量 1n(kA, 8/20 μs)=5kA/响应时间<1.	个	37	
73	多股铜芯绝缘护套线 6mm ²	规格：BVR-6，绝缘材料为优质聚氯乙烯，抗老化，耐磨损，可定制：防水，防油，防化学腐蚀，无毒等特性绝缘厚度 ≥0.8mm 额定电压 450/750V 工作温度 -15℃ ~ 70℃	m	80	
74	接地极（机房部位）	规格：合金材质，直径≥63mm，长度≥1500mm，配套连接线、紧固件，接地电阻≤4Ω。	根	1	
75	开孔（打洞） （机房部位）	规格：深度≥2米，孔径≥80mm，适用于接地极安装，含施工及现场恢复。	个	1	
76	接地母线	规格：紫铜排，截面 50×5mm，含绝缘支架，用于机房等电位连接。	m	10	
77	等电位端子箱	规格：钢质喷塑，尺寸≥300×200×120mm，内含铜排端子，支持多路接地线接入。	套	1	
78	接地线	规格：铜芯软线，截面≥35mm ² ，黄绿双色，用于设备接地。	m	30	
79	支撑绝缘子	技术参数：低压，一孔	个	2	
80	接地系统调试	规格：包括接地极、母线、端子箱等设备调试，测试接地电阻≤4Ω	系统	1	
81	平板灯	规格：600mm*600mm	套	12	
82	电线	规格：BV2.5mm ² ，铜芯聚氯乙烯绝缘电线，耐压 450/750V，用于照明及插座回路。	m	70	
83	配电模块	技术参数：机架式配电模块，总输入 100A/2P、UPS 输入：63A/1P, UPS 输出：63A/1P，维修旁路：63A/2P, 空调：63A/1P, PDU 及预留：5*16A/IP, 监控及应急通风：2*10A/1P, 含 C 级防雷模块(带 32A/2P 开关), 含主路电能检测, 含	套	1	

		RS485 监控接口，含 DC12V 输出接口			
84	PDU 电源防雷插座	额定工作电压：250V；最大负载电流：10A； 最大负载功率：2500W； 标称放电电流 $I_n(8/20 \mu s)$ ：5kA；最大放电电流 $I_{max}(8/20 \mu s)$ ：10kA	个	4	
85	线材	规格：根据现场而定，各设备接地用线	套	4	
86	配电柜到机柜电缆	规格：BV-25,单芯硬导体无护套电缆 安装位置：配电柜到机柜电缆	m	15	
87	UPS 配电箱	规格：1600*600*400，箱体厚度 1.2mm,柜体采用优质冷轧钢板或环保镀板制造，整柜静电喷塑、耐磨、防腐蚀、绝缘、经久耐用，具体尺寸按现场环境及配件数量定制	台	1	
88	UPS 不间断电源	规格 10KVA 工作方式 单进单出 输出功率因数 ≥ 0.9 电池电压：192VDC（16 节 12V 电池） 充电电流： $\geq 5A$ 运行环境：0~40℃， $\leq 90\%RH$	套	1	
89	UPS 蓄电池	规格：12V/100Ah 电池类型：阀控式密封铅酸蓄电池，免维护，无需加酸加水 额定电压：12V 额定容量 100Ah 最大充电电流 $\leq 30A$	块	16	
90	UPS 电池柜（含基础）	规格：A16，适配 16 节 12V/100Ah 蓄电池 外形尺寸：宽 $\geq 480mm$ ，深 $\geq 820mm$ ，高 $\geq 1112mm$ 材质：优质冷轧钢板，厚度 $\geq 1.0mm$ ，静电喷塑处理	套	1	
91	JDG 电线管 1	规格：， $\Phi 25*1.6mm$ 壁厚允许偏差： $\pm 0.1mm$	m	30	
92	静电地板下桥架	规格：200*100*1.2	m	30	

93	JDG 电线管 2	1. 名称:JDG 电线管 2. 规格:, $\Phi 25 \times 1.6\text{mm}$ 3. 壁厚允许偏差: $\pm 0.1\text{mm}$	m	30	
94	气溶胶自动 灭火装置	规格: 组合固定式: 药剂量 3000g; 喷放时间: $\leq 14\text{s}$ 。	具	4	
95	门禁控制器	规格: 可控门数 4 个, 支持 TCP/IP 通讯方式, 支持读卡器防拆报警、门未关妥报警、门被外力 开起报警、开门等待超时报警、胁迫卡和胁迫 码报警、黑名单报警、非法卡超次刷卡报警	台	1	
96	指纹门禁读 卡器	指纹比对时间: $1:1 \leq 1$ 秒; 指纹辨识 ERR(错误 拒绝率) $\leq 0.01\%$, 具有防拆报警设计, 设备不易被破坏	台	3	
97	出门按钮	结构: 塑料面板; 输出: 常开; 类型: 适合埋入式电器盒使用; 尺寸: $86 \times 86\text{mm}$;	个	3	
98	单门磁力锁	锁体主体颜色为: 氧化银 规格: 350kg 使用环境: 室内 (不防水); 适用门型: 木门、玻璃门、金属门、防火门。	把	3	
99	磁力锁支架	L 型或 Z 型支架, 适配单门磁力锁, 材质为高 强度钢板, 表面喷塑处理。	套	3	
100	闭门器	适装门重: 60-85KG, 使用寿命: 100 万次	个	3	
101	门禁卡	卡片类型: IC 异形卡国产密码模块滴胶卡 符合标准: ISO14443 Type A 主体材质: PVC	张	20	
102	出入口控制 系统调试	包括控制器、读卡器、磁力锁、出门按钮、闭 门器等设备调试, 测试刷卡、指纹、出门按钮 等功能	系 统	1	
103	出入口系统 试运行	连续运行 ≥ 168 小时, 测试开关门响应、权限 管理	系 统	1	

104	空调	规格参数(性能):制冷量 12.5KW、加热功率 4KW、循环风量不低于 2800m ³ /h	台	1	
105	脚手架搭拆	内容:符合建筑施工安全标准,搭设高度满足机房、走廊等区域施工需求,含搭设、拆除及运输。	项	1	
106	甲级防盗门	内容:定制尺寸,含门框等。	樘	1	
107	挖一般土方	施工现场土方开挖,人工或机械开挖	m ³	250	
108	回填方	回填方式:原土夯填,人工或机械回填	m ³	250	
109	人(手)孔井	内容:砖砌或预制井,内径≥600×600mm,深度≥800mm,含井盖(承重≥10吨),用于光缆、电缆敷设。	台	13	
110	铝合金微孔吸音天花	规格:600mm×600mm×0.8mm 材质:铝合金板材 背面处理:粘贴吸音无纺布 表面处理:静电粉末喷涂(白色)	m ²	28	
111	天花龙骨、五金配件	组成:含吊杆、38主龙骨、三角龙骨、吊码、吊件等 材质:热镀锌钢材 安装方式:暗架式,每块天花可独立拆	m ²	28	
112	防静电活动地板	规格:600mm×600mm,无边陶瓷表面防静电地板	m ²	28	
113	全钢防静电活动地板支座	结构:由螺杆、锁紧螺母、支撑管组成 材质:Q235优质碳素钢 支撑管:Φ25mm圆管或22×22mm方管,壁厚2.0mm	支	85	
114	防静电地板横梁	材质:Q235冷轧钢板 钢材厚度:≥0.8mm	支	85	
115	全钢静电地板吸盘	规格:承重50kg,用于静电地板起板、安装、维护。	支	1	
116	地板防尘漆	规格:环氧树脂防尘漆,涂刷厚度0.2mm,用于静电地板下地面防尘处理。	m ²	28	

117	地板防尘油	规格：专用防尘油，涂布量 0.2kg/m ² ，用于防尘漆表面封闭处理	桶	20	
118	金属踢脚线	1. 规格：金属踢脚线 2. 铝合金或不锈钢踢脚线，高度≥50mm，厚度≥0.8mm，表面拉丝或喷涂处理。	m	30	
119	墙面乳胶漆	环保型乳胶漆，一底二面，颜色可选，用于机房、监控室墙面装饰。	m ²	220	
120	钢制防火门	1900mm×900mm，不锈钢门框+钢质门扇。	樘	2	

第三章 合同文本

注：本合同供参考，具体内容以双方签订的为准。

甲 方：

乙 方：

XXX 委托_____于____年__月__日组织的采购文件编号为 XXXX 的____项目名称的采购中，经评定，乙方_____为中标方，最终中标总金额为人民币 ¥xxx 元。根据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国民法典合同法》的规定，按照公平、公正、平等自愿和诚实信用、协商一致的原则，甲、乙双方授权代表就所供设备的购销、安装、调试和售后服务等事宜达成如下条款。

一、货物名称、型号、数量及价格

序号	货物名称	规格型号	数量	制造商	单价	合价
1						
2						
3						
4						
总计（大写）人民币 <u>xxxxx</u> <u>¥xxxxxx</u>						

二、报价币种、合同总价

本合同总金额为 xxxxx 元，（大写人民币：xxxxxx 元整），该费用包括设备、材料、安装、调试、包装、培训、运费、税费等费用。

三、付款方式

1、乙方在签订合同7个工作日内向甲方提交合同价款的XX%履约保证金（以电汇、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），即：¥XXX元（大写：XX元整），待验收合格后甲方退还乙方。

2、甲方收到乙方提交的履约保证金后，7个工作日内支付乙方合同总额的XX%预付款，即：¥XX元（大写：XX元整）。

3、设备全部运抵指定地点并安装调试完毕，经采购人验收合格后支付剩余货款，即：¥XX元（大写：XX元整）。

4、货物验收合格后 7个工作日内无息退还乙方XX%的履约保证金（如为保函则担保终止），即：¥XX元（大写:XX元整）。

5、甲方付款时，乙方应提供同等数额的甲方认可的合法收据或发票，否则甲方有权拒绝付款，并不因此承担任何逾期付款的违约责任。

四、交货地点、时间

交货地点：_____；

交货时间：_____；

五、产品质量保证

1、乙方保证提供的合同内全部产品为全新的产品。

2、乙方所提供的合同内全部产品的型号、数量、规格及技术、质量标准、售后服务必须满足招标编号的 xxxxxxxxxx 项目采购文件规定的技术要求。

3、乙方保证提供的合同内全部产品货物按国家标准要求制作，质量完全满足用户的要求。

六、质量保证期

合同内货物质保期：___年。

七、技术资料

乙方需向甲方提供下述资料：

所供货物的型号、规格、数量及生产厂家的产品检验证书、出厂检验报告、使用说明书等。

八、包装及验收

1、所提供设备必须进行包装，免收包装费，包装物不回收。

2、因包装原因造成合同标的物在运输过程中丢失的、损坏的，乙方承担全部责任。

3、验收标准：按响应文件规定的型号、技术参数、数量、产地，并根据制造商的《产品合格证》、《出厂清单》、《技术文件》进行现场验收，并由甲、乙双方签署验收报告。如有异议，各方应当在验收后七天内以书面形式通知对方。合同标的物验收合格后由甲方提供货物的存放地点，并负责货物的保管和安全。

4、验收人：甲方项目单位经办人、项目单位处级领导等。

九、甲、乙双方的权利及义务

1、若甲方对订购的货物有任何更改，包括货物的型号、品种、规格、数量、颜色、交货期等事宜，必须在双方签订合同后七天内书面通知乙方，交货期从变更之日起顺延。若乙方接到通知后不予更改，由此造成的甲方损失，由乙方承担。

2、若乙方在交货时，由于甲方的原因或要求，不能及时将货物送达指定地点和验收时，则双方再次协商送货及验收时间。

3、若甲方在验收后的质量保证期内，发现货物内有部分出现质量问题，应及时通知乙方，若需要更换时，乙方应在接到通知后 10 天内给予更换。

4、乙方须按合同要求提供质量合格的货物，如期交付至甲方指定的交货地点。合同标的物需安装调试的，乙方提供免费的安装调试。

5、乙方对售予甲方的货物提供的质量保证期的质量保证范围，不包括意外事件、不可抗力原因及违规使用。

十、合同变更、违约及其它

1、合同的变更需甲、乙双方协商一致签订补充协议，并由法定代表人或授权代理人签字（盖章）且加盖单位公章后立即生效。补充协议与本合同具有同等法律效力。

2、甲方按合同规定的付款要求履约，合同价格不变，甲方由于不可抗力不能在本合同规定的时间内支付合同款项时，应事先告知乙方。

3、乙方必须在本合同规定的时间内按时交货，否则由乙方负责承担全部责任。如果乙方在甲方同意延长的交货时间内仍不能交货时，甲方有权撤销合同，同时乙方还需要按照每延误一天，按合同总金额千分之五的标准向甲方支付违约金，延误超过 15 日，甲方有权解除合同，并要求乙方返还已收到款项，承担合同总额 30%违约金。

4、乙方应严格按照投标、响应文件中规定的产品规格、型号名称、数量和质量提供相应的产品及服务。乙方提供的产品或服务不符合合同约定的，必须按照甲方的要求进行改正，若整改后导致延迟交货，按照上款执行。若交货后仍然不符合要求，甲方有权解除合同，并要求乙方返还已收到款项，承担合同总额 30%违约金。

合同生效后，乙方中途废止合同（不可抗力原因除外），应按给甲方造成的损失向甲方支付赔偿金，并向甲方支付合同总金额 20%的违约金；甲方中途废止

合同（不可抗力原因除外），应按实际损失向乙方支付赔偿金。

乙方违反本合同约定，应当承担的违约金及赔偿，甲方有权在未付款内扣除，若因此造成甲方损失，应当承担由此造成的甲方损失，该损失包括但不限于由此产生的诉讼费、律师费、公证费、鉴定费、评估费、差旅费等费用。

5、本合同根据 XX 年 X 月 X 日由乌苏市政务服务中心（政府采购中心）组织的招标会的招投标结果签订。响应文件及开标会议上签名的答疑记录等均作为合同的附件，是合同文本不可分割的组成部分。合同文本未述及和不详之处，以附件为准。

6、合同文本不得涂改，如需修改应在合同附件中注明。经甲、乙双方协商达成一致修改意见，需经甲、乙双方代表共同签署此附件，方能生效。

7、合同所有附件，均与合同具有同等法律效力。

8、合同经甲、乙双方法定代表人或授权代理人签字（盖章）并加盖单位公章后立即生效。

9、甲、乙双方发生争议时，应先协商解决，经协商不能达成协议时，任何一方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

10、合同一式份，甲方执 X 份，乙方执 X 份。

11、本合同自签字盖章完毕之日起生效，质量保证期满后终止。

12、本合同尾部载明的双方地址、电话等信息，系双方有效联系方式，如发生变更，应提前书面通知另一方，否则依该联系方式送达相关文书的，视为送达成功。

甲 方：（盖章）

乙 方：（盖章）

法定代表人：（盖章）

法定代表人：（盖章）

联 系 人：

联 系 人：

电 话：

电 话：

地 址：

地 址：

开户银行：

开户银行：

帐 号：

帐 号：

行 号：

行 号：

合同签订时间：xx 年 x 月 xx 日

第四章 评审方法

一、评审

1、谈判小组应当对响应文件进行评审，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组应当告知有关供应商。

2、谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

3、在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

4、对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

5、供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

6、谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

7、谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

投标人资格审查表

序号	评审内容	评审合格标准
1	营业执照等证明	<p>(1) 投标人是企业的, 应提供其在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”的复印件;</p> <p>(2) 投标人是事业单位的, 应提供其有效的“事业单位法人证书”复印件;</p>
2	法定代表人身份证明书及法定代表人授权书	<p>(1) 法定代表人身份证明书附完整的法定代表人身份证复印件, 并加盖公章。</p> <p>(2) 法定代表人授权委托书附完整的法定代表人身份证复印件、被授权人身份证复印件, 并加盖公章;</p>
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供会计师事务所出具的 2024 年度或 2025 年度财务审计报告复印件或银行在开标日前 6 个月内开具的资信证明;
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供了可充分满足履行合同所需设备和专业技术能力的承诺 (格式自拟)
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	<p>(1) 提供开标日前六个月任意一个月依法缴纳税收证明, 证明材料可以是缴费的银行单据等复印件并加盖公章或免缴纳证明;</p> <p>(2) 提供开标日前六个月任意一个月依法缴纳社保证明, 证明材料可以是缴费的银行单据或社保机构开具的证明等复印件并加盖公章或免缴纳证明。</p>
6	投标人声明函	<p>提供了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的书面声明;</p> <p>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</p>

		采购项目的其他采购活动的书面声明。
7	信用信息查询	投标人不得为“信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的投标人，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的投标人（以代理机构查询结果为准）。

投标文件符合性审查表

符合性审查	序号	审查标准
	1	投标文件内容完整，无重大错漏，并按要求签署、盖章，内容全面不存在字迹模糊、辨认不清的；
	2	供货期限及质保期满足招标文件要求的；
	3	投标有效期满足招标文件要求的；
	4	投标报价未超过最高限价的；
	5	投标文件中未附有招标人不能接受的附加条件的；
	6	谈判小组共同确定没有实质上不响应招标文件要求的；
	7	所有投标产品均实质性响应采购需求（ 正偏离或无偏离 ）；
	8	投标人名称或组织结构与购买招标文件时是否一致且未一致时提供有效证明的；
	9	不属于法律、法规和招标文件中规定的其他无效投标情形的；
10	是否触发同品牌规则。	

备注：如果投标文件中有一项未通过上述审查标准，评标委员会将认定整个投标文件未响应招标文件而予以废标处理。

第五章 响应文件格式

塔城地区乌苏市巴音沟承化寺安防
采购项目投标文件

项目编号：WSZFCG(JZ)2026-005

投标人单位名称：_____（盖公章）

投标人单位地址：_____

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

联系人及联系电话：_____

二〇二六年 月 日

目录

- 1、附件一 投标函
 - 2、附件二 报价一览表
 - 3、附件三 投标报价明细表
 - 4、附件四 采购需求偏离表
 - 5、附件五 投标人基本情况表
 - 6、附件六 资格证明文件
 - 附件 6-1 企业法人营业执照或事业单位法人证书
 - 附件 6-2 法定代表人身份证明书和法定代表人授权书
 - 附件 6-3 财务审计报告复印件
 - 附件 6-4 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺
 - 附件 6-5 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
 - 附件 6-6 投标人声明函
 - 附件 6-7 信用信息查询
 - 7、附件七 供应商同类项目业绩
 - 8、附件八 符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的投标人须提交）《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）、《节能产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕19号）、《环境标志产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕18号、《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）；
 - 附件 8-1 《中小企业声明函》
 - 附件 8-2 残疾人福利性单位声明函
 - 附件 8-3 《监狱企业声明函》
 - 附件 8-4 节能、环境标志产品
 - 附件 8-5 关于符合本国产品标准的声明函
 - 9、附件九 对本项目响应文件中资料真实性的承诺
 - 10、附件十 投标人自行提交的其他文件
- 其他 质疑函范本

附件一：

投标函

乌苏市政务服务中心(政府采购中心)：

我方收到贵方_____（项目名称、项目编号）的招标文件，经仔细阅读和研究，我方决定参加投标。

1、我方愿意按照招标文件的一切要求，提供以上货物和服务，同时负责供货、运输、包装、运杂保险、装卸、维护、售后服务等，总价格及明细见《报价表》。

2、如果我方的投标文件被接受，我方将严格履行招标文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量履行供货义务。

3、投标人已详细审查全部招标文件，包括所有补充通知。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明、误解和质疑的权力。

4、我方同意按招标文件中的规定，本投标文件的有效期为自投标截止之日起____个日历日，遵守本投标文件中的承诺且在此期满之前均具有约束力。

5、我方将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6、在规定的开标时间后，如果在投标有效期内撤回投标，同意此次投标将被贵方视为放弃。

7、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报价的投标或收到的任何投标的约定。

8、我方在投标文件和投标中所作的承诺在开标后保持有效，不作任何更改和变动。

9、我方承诺投标文件中的证明材料真实、合法、有效。

10、若我方获得中标，我方保证按有关规定向贵方支付服务费。我方承诺接受招标文件及澄清修改部分的全部条款（包括投标文件递交截止时间、保证金、资格评审条件、中标标准以及采购需求等其他所有条款）且无任何异议，现向贵公司提出承诺报价。

所有有关标书的函电，请按下列地址联系：

地 址：_____

电 话： _____

投标人名称（盖章）： _____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）： _____

日 期： _____

附件二：

报价一览表

项目名称： _____ 项目编号/包号： _____

投标内容	投标总报价
	小写： ¥ _____ 元
	大写： _____ 元
供货期及质保期：	

投标人名称（盖章）： _____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）： _____

日 期： _____

注： 1、 供应商必须按照谈判文件中提供的格式完整、正确填写报价一览表。并按照格式要求在指定位置盖章、签字。

2、 本项目为交钥匙项目，报价应包含为完成本项目所有服务内容所需费用的总和。

附件三：

投标报价明细表

项目名称：_____

项目编号/包号：_____

序号	货物名称	规格型号	品牌	制造厂家	数量	单价	总价	制造商是否为中小微企业（列明中型、小型、微型）
1								
2								
3								
4	其他费用							
5	中型企业提 供货物总计							
6	小型企业提 供货物总计							
7	微型企业提 供货物总计							
总计	小写： 大写：							

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：_____

日期：_____

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、如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件（包括货物的名称、品牌、数量、制造商名称、单价、总价等需全部完整填写）。

3、如果报价一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的，以报价一览表内容为准。

附件四：

采购需求偏离表

项目名称：_____ 项目编号/包号：_____

序号	商品名称	招标文件要求	响应内容	偏离情况（据实填写）			说明
				正偏离	无偏离	负偏离	

注：1、本偏离表是评审投标人技术方案最重要的直观材料和主要依据，投标人须针对本招标文件采购需求中的要求是否满足填写偏离表，表中“偏离情况”一栏应据实填写“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。投标人应注意在本表中的所报货物和服务的技术应答与招标文件采购需求部分序号、采购需求部分要求做到逐条响应，否则由此造成评审小组无法认定的情形由投标人自行承担后果；

2、本偏离表不允许把招标文件中的技术参数完全进行复制粘贴，投标产品技术参数必须据实填写并详细对比阐述，否则将导致废标；在评标过程直至签订合同前的任何时间，如经证实发现投标人提供虚假投标资料或信息骗取中标的，或者投标的产品不符合本招标文件要求的技术指标却故意隐瞒不做负偏离说明的，将取消其中标资格。

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：_____

日期：_____

附件五：

投标人基本情况表

投标人名称					
注册地址				邮政编码	
联系方式	联系人			电话	
	传真			网址	
本公司所属行业					
法定代表人	姓名		技术职称		电话
项目负责人	姓名		技术职称		电话
成立时间			从业人员人数：		
统一社会信用代码				高级职称人员	
注册资金				中级职称人员	
开户银行				初级职称人员	
账号				其他	
近三年财务简况	2023年度净资产：	资产总额：	营业收入：	利润：	
	2024年度净资产：	资产总额：	营业收入：	利润：	
	2025年度净资产：	资产总额：	营业收入：	利润：	
经营范围					
备注					

附表六：

资格证明文件

附件 6-1 有效的企业法人营业执照或事业单位法人证书（复印件须加盖投标人公章）。

附件 6-2

法定代表人身份证明书

投 标 人：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____系_____

（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证明

法定代表人身份证复印件（正面）

法定代表人身份证复印件（反面）

供应商（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

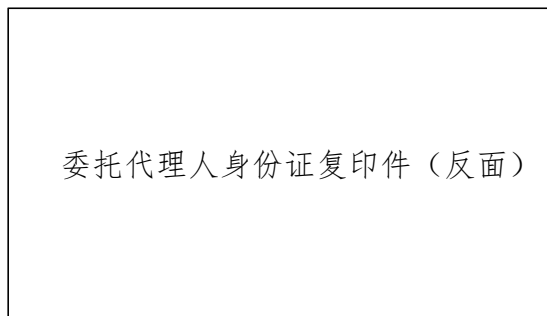
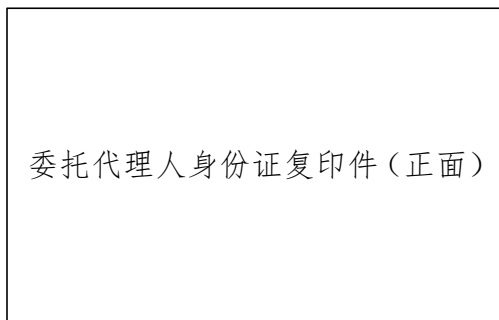
法定代表人授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现拟派我单位_____（姓名）为我方委托代理人。委托代理人根据授权，就_____（项目名称）的投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务，其法律后果由我方承担。

代理人：_____ 性别：_____ 年龄：_____
单 位：_____ 部门：_____ 职务：_____

代理人无转委权，特此申明。

附：委托代理人身份证明。



供应商（盖章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

日期： 年 月 日

附件 6-3 投标人须提供 2024 年或 2025 年度完整的财务审计报告复印件，并加盖投标人公章。如投标人无法提供审计报告，则须提供银行出具的资信证明。

说明：（1）财务审计报告必须是经会计师事务所出具的完整的财务审计报告。

（2）银行资信证明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。银行出具的存款证明不能替代银行资信证明，存款证明无效。

（3）银行资信证明可提供原件（附在投标文件正本中），也可提供银行在开标日前 6 个月内开具资信证明的复印件。若提供的是复印件，招标采购单位保

留审核原件的权利。

附件 6-4 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺（格式自拟）

附件 6-5 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

投标人应提供开标日前六个月任意一个月的缴纳社会保障资金的有效票据凭证；若投标人逐年交纳社会保障资金的，须提供参加本次政府采购活动上年度缴纳社会保障资金的有效票据凭证复印件。（须加盖投标人公章）

注：依法不需要缴纳社会保障资金的投标人，须提供相应文件证明其依法不需要缴纳社会保障资金。不足一年的新公司从成立月份起算。

投标人应提供开标日前六个月任意一个月依法纳税（法人单位必须为增值税或企业所得税）证明（银行缴费凭证或税务机关开具的证明）复印件（须加盖投标人公章）

注：依法免税或零报税的投标人，须提供相应文件证明其依法免税证明文件或纳税申报表复印件。不足一年的新公司从成立年份起算。

附件6-6 投标人声明函

（采购人名称）：

在参加本次项目投标中，我单位承诺：

1、我单位参与采购活动前三年内在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚（如果因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限已经届满）

2、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他法人单位信息如下（如有须填写，如没有须填“/”）：

序号	单位名称	相互关系
1		
...		

3、我单位不是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。

若采购人或采购代理机构在本项目采购过程中发现我单位存在违反上述承诺的事项，我单位将自动失去本项目的成交资格，并承担因此引起的一切后果及虚假投标责任。

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：_____

日期：_____

附件6-7 信用信息查询 投标未在“信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的投标人，未在为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的投标人（以代理机构查询结果为准）

附件七：

供应商同类项目业绩

采购内容	合同签订时间	采购单位	联系人及电话	履约情况

注：需附中标通知书、合同关键页复印件，复印件内容需体现合同名称、签订时间、主要服务内容及双方盖章页。

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：_____

日期：_____

附件八：

符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的投标人须提交）《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）、《节能产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕19号）、《环境标志产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕18号、《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）；

附件 8-1：

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

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

……

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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

2、中小企业声明函（货物）中“标的名称”是指货物的具体名称，例如一个项目内有多项货物，分别由不同制造商生产，应分项填写货物名称及制造商信息。

附件 8-2:

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位服务，或者提供其他残疾人福利性单位服务（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标服务）。

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（公章）：_____

日期：_____

附件8-3:

《监狱企业声明函》

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，货物全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），承接单位为（企业名称），属于监狱企业；
2. （标的名称），承接单位为（企业名称），属于监狱企业。

.....

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，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（单位盖章）：_____

日期：_____

附件 8-4：节能、环境标志产品（若本项目采购内容中无以下清单货物，可不填）

(1) 环境标志产品明细表

项目编号：_____

价格单位：元

序号	产品名称	企业名称	注册商标	规格型号	中国环境标志 认证证书编号	认证证书有 效截止日期	价格
1							
2							
3	...						
4	合 计						

说明：1、环境标志产品根据财库〔2019〕18号文确定。

2、如所投产品为环保产品，提供中国环境标志认证证书编号，并提供认证证书复印件（加盖公章），否则评分时不予认可。

3、如所投产品为环保产品，须按规定格式逐项填写，否则评分时不予认可。如所投产品不是环保产品，可不填此表。

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：_____

日期：_____

(2) 节能产品明细表

项目编号：_____

价格单位：元

序号	产品名称	制造商	产品型号	节能标志认证证书号	节能产品认证证书有效截止日期	价格
1						
2						
3	...					
4	合计					

- 说明：1、节能产品根据财库〔2019〕19号文确定。
- 2、如所投产品为节能产品，须提供所投产品在节能标志认证证书编号，并提供认证证书复印件（加盖公章），否则评分时不予认可。
- 3、如所投产品为节能产品，须按规定格式逐项填写，否则评分时不予认可。如所投产品不是节能产品，可不填此表。

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：_____

日期：_____

附件 8-5:

关于符合本国产品标准的声明函

致：（采购人/采购代理机构名称）

本单位就参与（项目名称、编号）政府采购项目所提供的产品，郑重声明如下：

本单位提供的（产品名称、规格型号），在中华人民共和国关境内完成（制造/加工/组装），符合本国产品境内生产要求。

本产品不属于国家规定的特定产品范畴，或已满足关键组件境内生产、关键工序境内完成的要求（特定产品需附相关证明材料）。

本单位承诺上述声明内容真实、准确、完整，若存在虚假声明，愿意承担一切法律责任，接受政府采购监管部门处罚，并纳入不良行为记录名单。

声明人（供应商公章）：

法定代表人或授权代表签字：

日期： 年 月 日

附件九：

对本项目响应文件（响应文件）中资料真实性的承诺

_____（项目名称）评标委员会：

根据《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》等有关法律、法规的规定和_____（项目名称）招标文件的要求，我公司在参加_____（项目名称）响应文件（响应文件）中所提供资料真实性作如下承诺：

我公司将严格按招标文件要求，在编制本响应文件（响应文件）时，对响应文件中所提供的资料全部真实和正确，并对提供的所有资料（资格、其他材料等）的真实性负责！

对提供的全部资料中有存在不真实（伪造或租借等虚假资料）情形，将无条件接受任何处罚，自行承担由此引起的一切责任！

特此承诺

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：_____

日期：_____

附件十：

投标人自行提交的其他文件

其他：

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。