

新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金
采购项目

项目编号：XSH-2024-11-20

招 标 文 件

采 购 单 位：伊犁哈萨克自治州林业有害生物防治检疫局

联 系 人：哈 斯

联 系 电 话：15809990601

招 标 代 理：新疆星世豪项目管理有限公司

联 系 人：辛海蓉

联 系 电 话：18699959566

2024 年 12 月

目 录

第一部分 招标公告.....	3
第二部分 投标人须知	8
第三部分 采购需求.....	36
第四部分 合同文本	42
第五部分 投标文件格式	54

电子交易须知

1、本次采购采用电子交易方式，电子交易平台为“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”。供应商参与本项目电子交易活动前，应注册成为政府采购云平台供应商。编制电子投标文件前还需申领 CA 证书并绑定帐号，CA 获取地址请查看招标公告下方附件《全疆服务机构联系表》。

2、供应商编制电子投标文件应安装“电子招投标供应商客户端”软件，并按照本采购文件和电子招投标供应商客户端的要求编制并加密投标文件。未按规定加密的投标文件，将被电子招投标供应商客户端拒收。“电子招投标供应商客户端”请供应商自行前往“新疆政府采购网—下载专区—新疆维吾尔自治区全流程电子招投标项目管理系统—电子招投标供应商客户端”版块获取。

3、供应商应当在投标截止时间前，将“电子招投标供应商客户端”生成的“电子加密投标文件”上传电子交易平台。

4、服务与支持。各政府采购代理机构（含集采机构）及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，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。

第一部分 招标公告

新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目公开招标公告

项目概况

新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目

目的潜在供应商应在政采云平台线上获取采购文件，并于 **2025年01月17日 10:30**

（北京时间）前提交投标文件。

一、项目基本情况

- 项目编号：XSH-2024-11-20
- 项目名称：新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目
- 采购方式：公开招标
- 预算金额（元）：8635500
- 最高限价（元）：4192000、649700、1079300、1817100、858100
- 采购需求：

标项一

标项名称：新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目（一标段）

数量：1批

预算金额（元）：4192000

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：害虫远程实时监测系统12套、远程测报灯48台、林区鼠兔害智能采集设备8套、小气候采集设备12套。

备注：

标项二

标项名称：新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目（二标段）

数量：1批

预算金额（元）：689000

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：高性能移动数据处理设备18台、固定图形工作站15台、数据输出设备18台、信息输出设备1台、投影仪13台、数据安全硬盘27个、数据处理设备30台。

备注：

标项三

标项名称:新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目（三标段）

数量:1批

预算金额（元）:1079300

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：野外调查监测系统15台、GIS 数据采集系统15套、手持活体叶面积测量仪13台、执法记录仪40台、高清数码相机15台、数码相机镜头1个、高清望远镜27架、手持风向风速仪26台、激光测距仪14台、野外调查装备60套、标本展示柜48件。

备注：

标项四

标项名称:新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目（四标段）

数量:1批

预算金额（元）:1817100

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：监测无人机2套、植保无人机10架、无人机电池20组、高射程喷烟喷雾机11台。

备注：

标项五

标项名称:新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目（五标段）

数量:1批

预算金额（元）:858100

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：林用 x 射线透视仪1台、对讲机26个、电动剪刀39件、打孔注药机（背负式）192台、推车式喷雾机36件。

备注：

7、合同履行期限：以合同为准

8、本项目（是/否）接受联合体投标：否

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；

(1) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定,提供有效期内且年检合格的营业执照正本或副本；

(2) 法定代表人证明或授权委托人授权委托书；

(3) 投标人信用良好,近三年内无因投标人违约或不恰当履约引起的合同中止、纠纷、争议、仲裁和诉讼记录,须提供承诺书,信用中国查询记录；

(4) 社保机构或税务机构出具的投标人近半年内任意1个月的社会保障资金证明；

(5) 税务机关出具的投标人近半年内任意1个月的依法纳税凭证或有电子专用章的完税证明；

(6) 会计师事务所出具的 2023 年度财务审计报告或银行出具的资信证明；

2、需落实政府采购政策：标项1、5：本项目专门面向中小企业采购；标项2、3、4：本项目为非专门面向中小企业采购项目；

3、本项目的特定资格要求：无

三、获取招标文件

1、**时间：**2024 年11 月 21 日至 2024 年 11 月 28 日，每天上午 00:00 至 12:00，下午 12:00 至 23:59（北京时间）；

2、**地点：**政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>在线申请获取采购文件；

3、**方式：**供应商登陆政采云平台 <http://www.zcygov.cn/>，（登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取采购文件 → 申请获取招标文件，如有操作性问题，可与政采云 在线客服进行咨询，咨询电话：400-881-7190）；

4、**售价（元）：**0 元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1、提交投标文件截止时间：**2025 年 01 月 17 日 10:30**（北京时间）

2、投标地点：政采云开标大厅（<https://www.zcygov.cn> 在线投标）；

3、开标时间：**2025 年 01 月 17日 10:30**（北京时间）

4、开标地点：政采云开标大厅（<https://www.zcygov.cn>）

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其它补充事宜

1、本次采购采用电子交易方式，电子交易平台为“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”。供应商参与本项目电子交易活动前，应注册成为政府采购云平台供应商。编制电子投标文件前还需申领 CA 证书并绑定帐号，CA 申领地址查看网址 <https://www.xjca.com.cn/article/content/201802/582/1.html>，CA 服务电话：0991-281-9290。

2、供应商编制电子投标文件应安装“电子招投标供应商客户端”软件，并按照本采购文件和电子招投标供应商客户端的要求编制并加密投标文件。未按规定加密的投标文件，将被电子招投标供应商客户端拒收。“电子招投标供应商客户端”请供应商自行前往“新疆政府采购网—下载专区—新疆维吾尔自治区全流程电子招投标项目管理系统—电子招投标供应商客户端”版块获取。

3、供应商应当在投标截止时间前，将“电子招投标供应商客户端”生成的“电子加密投标文件”上传电子交易平台。

4、服务与支持。各政府采购代理机构（含集采机构）及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，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。政采云热线人工号码：400-881-7190（工作时间：工作日 08:00~20:00）。

5、电子保函（1）保函形式：根据国家现行采购政策，投标保证金可以使用金融系统电子保函。电子保函按照“一包段一保函”的原则，办理电子保函必须在投标截止时间（开标时间）前完成。投标人需自行评估异地、跨行、公休日等因素造成的保函办理延迟风险，并承担相应责任；开标前，投保人必须下载加密保单作为保证金缴纳凭证放入投标文件中；

（2）电子保函操作流程：登录政采云平台→点击右上角[金融服务]进入详情页→点击页面上方[保险/保函]，根据实际情况申请办理即可。

特别提示：

1、采购限额标准以上，200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。

2、超过 200 万元的货物和服务采购项目，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。

3、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 40%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。

4、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予 10%~20%（工程项目为 3%~5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%~5%作为其价格分。

5、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占

到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%~6%（工程项目为 1%~2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%~2%作为其价格分

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：伊犁哈萨克自治州林业有害生物防治检疫局

地址：伊宁市飞机场路

联系人：哈斯

联系方式：15809990601

2、采购代理机构信息

名称：新疆星世豪项目管理有限公司

地址：伊宁市

联系人：辛海蓉

联系方式：18699959566

注：本项目采购公告发布截止日后，请持续关注本项目后续网上发布变更、答疑澄清等内容。

第二部分 投标人须知

投标人须知前附表

序号	条款名称	内 容		
1	项目名称	名称	新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目 第二期资金采购项目	
		编号	XSH-2024-11-20	
2	采 购 人	名称	伊犁哈萨克自治州林业有害生物防治检疫局	
		联系人	哈斯	联系电话 15809990601
		地址	伊宁市飞机场路	
3	采购代理 机构	名称	新疆星世豪项目管理有限公司	
		联系人	辛海蓉	联系电话 18699959566
		地址	伊宁市	
4	采购内容	<p>一标段采购内容：害虫远程实时监测系统12套、远程测报灯48台、林区鼠兔害智能采集设备8套、小气候采集设备12套。</p> <p>二标段采购内容：高性能移动数据处理设备18台、固定图形工作站15台、数据输出设备18台、信息输出设备1台、投影仪13台、数据安全硬盘27个、数据处理设备30台。</p> <p>三标段采购内容：野外调查监测系统15台、GIS 数据采集系统15套、手持活体叶面积测量仪13台、执法记录仪40台、高清数码相机15台、数码相机镜头1个、高清望远镜27架、手持风向风速仪26台、激光测距仪14台、野外调查装备60套、标本展示柜48件。</p> <p>四标段采购内容：监测无人机2套、植保无人机10架、无人机电池20组、高射程喷烟喷雾机11台</p> <p>五标段采购内容：林用 x 射线透视仪1台、对讲机26个、电动剪刀39件、打孔注药机（背负式）192台、推车式喷雾机36件。</p>		
5	最高限价	<p>一标段最高限价：4192000.00 元（肆佰壹拾玖万贰仟元整）</p> <p>二标段最高限价：649700.00 元（陆拾肆万玖仟柒佰元整）</p> <p>三标段最高限价：1079300.00 元（壹佰零柒万玖仟叁佰元整）</p> <p>四标段最高限价：1817100.00 元（壹佰捌拾壹万柒仟壹佰元整）</p> <p>五标段最高限价：858100.00 元（捌拾伍万捌仟壹佰元整）</p>		

		各投标人的投标报价不得高于最高限价，（各投标人的投标报价总价及分项单价均不能超过采购最高限价，否则视为不响应招标文件，作废标处理。）
6	交货期限及质保期	交货期：合同签订后15天内 质保期：乙方对合同项下的各类产品均提供 <u>维保3年</u> 的免费质保。免费质保期限自验收合格双方签字时算起。在免费保修期内，乙方需提供免费的维修原厂零配件及人工。
7	交货地点	伊犁哈萨克自治州林业有害生物防治检疫局指定地点
8	付款方式	（具体以与甲方签订合同为准）
9	投标人资格	<p>有独立的法人资格,且具有承担本项目的能力以及符合下述条件的供应商（或制造商）均为合格的投标人：</p> <p>1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定：</p> <p>（1）法定代表人授权委托书【法定代表人参加的提供法定代表人身份证明书】；</p> <p>（2）具有独立承担民事责任的能力：提供有效的营业执照；</p> <p>（3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：投标人没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；供应商提供2023年的财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本存款账户开户许可证；</p> <p>（4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供承诺函；</p> <p>（5）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：投标人须提供 2024年08月至今任意一个月的纳税及社保缴纳的证明材料（如依法免税的，应提供相应文件证明其依法免税；如依法不需要缴纳社会保险费的，应提供相应文件证明其不需要缴纳社会保险费）；（①法人参加投标的需提供法人个人与单位的社保证明材料，授权委托人参加的需提供授权委托人个人与单位的社保证明；②证明材料需提供：社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明；）</p> <p>（6）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:提供无重大违法记录声明函；（受行政主管部门的处罚不能参加投标）；</p>

		<p>(7) 投标保证金缴纳凭证或保函;</p> <p>2、本项目的特定资格要求: 无</p> <p>3、本项目不接受联合体投标;</p>
10	信用记录 查询时间 及方式	<p>(1) 信用信息查询渠道及截止时间: 采购代理机构将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道查询供应商响应截止时间当天的信用记录。</p> <p>(2) 信用信息查询记录和证据留存的具体方式: 现场查询的供应商的信用记录、查询结果经确认后将与招标文件一起存档。</p> <p>(3) 信用信息的使用规则: 经查询列入失信被执行人名单、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供应商将被拒绝参与政府采购活动。</p> <p>(4) 联合体信用信息查询: 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。</p> <p>本项目不接受失信企业投标。</p>
11	投标保 证金	<p>投标保证金的形式: 政府采购保证金应当以支票、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。</p> <p>一标段投标保证金的金额: 83800.00元人民币 (大写: 捌万叁仟捌佰元整)</p> <p>二标段投标保证金的金额: 12900.00元人民币 (大写: 壹万贰仟玖佰元整)</p> <p>三标段投标保证金的金额: 21000.00元人民币 (大写: 贰万壹仟元整)</p> <p>四标段投标保证金的金额: 36300.00元人民币 (大写: 叁万陆仟叁佰元整)</p> <p>五标段投标保证金的金额: 17100.00元人民币 (大写: 壹万柒仟壹佰元整)</p> <p>递交方式: 投标人将投标保证金从企业基本帐户汇至以下账户</p> <p>账户信息:</p> <p>账户名称: 新疆星世豪项目管理有限公司</p> <p>银行开户名称: 中国农业银行股份有限公司伊犁山东路(兵团)支行</p> <p>账号: 30736101040003508</p>

		<p>注：采用保函形式递交保证金的，供应商须在投标截止时间前，将所投项目对应的保函随响应文件一起上传到政采云平台。</p> <p>递交时间：投标截止时间之前（投标提交投标保证金应充分考虑资金在途时间、跨行等因素导致的延迟到账情况，各投标人缴纳投标保证金时需附加信息及用途栏内注明“投标保证金、项目名称+标段（可简写）”，以投标保证金接收方银行到账信息为准）</p> <p>注：采用保函形式递交保证金的：</p> <p>（1）根据国家现行采购政策，投标保证金可以使用金融系统电子保函。电子保函按照“一包段一保函”的原则，办理电子保函必须在投标截止时间（开标时间）前完成。投标人需自行评估异地、跨行、公休日等因素造成的保函办理延迟风险，并承担相应责任；开标前，投保人必须下载加密保单作为保证金缴纳凭证放入投标文件中；</p> <p>（2）电子保函操作流程：登录政采云平台→点击右上角[金融服务]进入详情页→点击页面上方[保险/保函]，根据实际情况申请办理即可。供应商须在投标截止时间前，将所投项目对应的保函随响应文件一起上传到政采云平台。</p> <p>友情提示：银行法定节假日不办理公对公账户电汇业务，请提前办理。投标保证金是否在规定截止时间前到户的风险由投标单位承担，投标保证金在银行的划转需要一定时间，望投标单位尽早缴纳！</p>
12	投标有效期	90日历日（自投标截止时间起开始计算）
13	标前准备	<p>1、本项目实行网上投标，采用电子投标文件。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。</p> <p>2、各供应商应在开标前应确保成为新疆维吾尔自治区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。</p> <p>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，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。</p>

14	开标时间及地点	开标时间： 2025年01月17日10:30 地点：政采云电子开标大厅
15	提交电子投标文件截止时间及地点	电子投标文件递交截止时间： 2025年01月17日10:30 电子投标文件递交地点：投标人应于 2025年01月17日10:30 时之前将电子投标文件上传到“政采云”平台。应按照本项目招标文件和政采云平台的要求编制、加密传输投标文件。供应商在使用系统进行投标的过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电政采云平台技术支持热线咨询，联系方式：400-881-7190。 注：1、在开标时间开始后，待采购代理机构发出解密通知 30 分钟内解密投标文件； 2、供应商未能在投标截止时间前成功上传电子加密投标文件的投标无效； 3、供应商成功上传电子加密投标文件后，可自行打印投标文件接收回执。
16	采购方式及评标方法	采购方式：公开招标； 评标方法：根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令第 87 号）规定的评审标准，采用综合评分法。
17	资格审查文件	1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定： （1）法定代表人授权委托书【法定代表人参加的提供法定代表人身份证明书】； （3）具有独立承担民事责任的能力：提供有效的营业执照； （3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：投标人没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；供应商提供2023年的财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本存款账户开户许可证； （4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供承诺函； （5）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：投标人须提供 2024 年 08 月至今任意一个月的纳税及社保缴纳的证明材料（如依法免税的，应提供相应文件证明其依法免税；如依法不需要缴纳社会保险费的，应提供相应文件证明其不需要缴纳社会保险费）；（①法人参加投标的需提供法人个人与单位的社保证明材料，授权委托人参加的需提供授权委托人

		<p>个人与单位的社保证明；②证明材料需提供：社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明；)</p> <p>(6) 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:提供无重大违法记录声明函；(受行政主管部门的处罚不能参加投标)；</p> <p>(8) 投标保证金缴纳凭证或保函；</p> <p>2、需落实政府采购政策：标项1、5：本标段专门面向中小企业采购；标项2、3、4：本标段为非专门面向中小企业采购项目；</p> <p>3、本项目的特定资格要求：无</p> <p>说明：</p> <p>1、上述 1、3 条资料为开标时资格审查的必备条件，如果缺项或不符合要求则视为对招标文件资格审查内容的不响应，投标将被拒绝（电子版投标文件内所有资格证明文件，投标人须逐页加盖电子签章）；</p> <p>2、开标前，请各投标人将上述有效证件的扫描件上传到“政采云”平台待开标时查验，上述证件的公证件本次采购不予认可。</p>
18	投标文件份数	电子加密投标文件一份(.jmbs格式)在新疆政府采购网指定位置上传
19	投标文件解密时间	开标时间后 30 分钟内（ 2025 年 01 月 17 日10:30 时-11:00 时前 ） 供应商可以登录“政采云”平台，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（ 2025 年 01 月 17日11:00 时前）未按时解密的，视为无效投标。
20	评标小组组成	小组成员由 5 人组成，其中采购方代表 0 人，从政采云评标专家库中随机抽取的方式确定 5 人
21	中标（成交）结果公告发布媒介	新疆政府采购网 http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/ 公示期不少于1工作日，公示期内，将向第一中标候选人发出中标通知书。
22	中标通知书	与中标（成交）结果公告同时发出。
23	签订合同时间	中标通知书发出之日起 30 日内。

24	代理服务费	<p>参考国家计委《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）文件由中标企业在领取成交通知书三日内向招标代理机构支付。</p> <p>招标代理服务费缴纳账号： 账户名称：新疆星世豪项目管理有限公司 银行开户名称：中国农业银行股份有限公司伊犁山东路(兵团)支行 账号：30736101040003508</p>
25	低于成本价不正当竞争预防措施	<p>在评标过程中，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。供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。供应商提供书面说明后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明 或者书面说明不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。</p>
26	投标人开标现场要求	<p>投标单位不用现场投标，按规定时间上传电子投标书即可。</p>
		<p>1、根据工信部等部委发布的《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）规定执行；</p> <p>是否面向中小：本项目2、3、4标段不专门面向中小微型企业；本项目1、5标段专门面向中小企业。</p> <p>3、本项目所属行业为：工业；行业划分标准按《国民经济行业分类》执行。中小企业划分标准按《中小企业划型标准规定》（工信部联企业[2011]300号）文件规定执行。</p>

27	政府采购政策支持	<p>4、工业中小企业划型标准：从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。</p> <p>4、根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）文件和《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）文件的规定，对非专门面向中小企业采购的采购项目，采购人、采购代理机构将对小型或微型企业报价给予10%—20%的扣除，用扣除后的价格参加评审（扣除后的价格仅作为评标使用）。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。如供应商同时满足监狱企业、残疾人福利性单位和小型、微型企业中一种或多种情形，不叠加享受价格扣除优惠政策，其报价仅扣除一次。</p> <p>5、根据中华人民共和国财政部、中华人民共和国民政部、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）文件的规定：残疾人福利性单位视同小型、微型企业。</p> <p>6、根据财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库【2014】68号）文件的规定：在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。</p> <p>7、供应商若为残疾人福利性单位，须在响应文件中提供《残疾人福利性单位声明函》，供应商须对其声明的真实性负责，若与事实不符的，将依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。</p>
28	节能、环保要求	<p>按国家有关节能环保政策执行：采购产品为节能产品和环境标志产品参照财政部、国家发展改革委、生态环境部、市场监管总局《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号文）；市场监管总局《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）；财政部、生态环境部《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号文）；财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号文）。</p> <p>本次投标产品类别若属于政府强制采购产品类别的，须按照要求提供依据</p>

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，否则投标无效。

29、中国强制性产品认证要求
在中国强制性产品认证目录内货物均需要通过中国强制性产品认证，否则投标无效。

设置格式[Administrator]: 字体: (默认) 宋体, (中文) 宋体, 11 磅

30 电子标说明

1. 本项目采用全流程不见面电子开评标，投标供应商需要使用 CA 加密设备，供应商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。
2. 本项目实行网上投标，采用加密电子投标文件(供应商须使用 CA 加密设备通过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。
3. 各供应商在开标前应确保成为新疆维吾尔自治区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。
4. 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。在使用政采云投标客户端时，建议使用 WIN7+64 位及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网 (<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>) 下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线 400-881-7190 进行咨询。
5. 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（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。
6. 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，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：供应商钉钉群号：政采云新疆供应商服务十群：33132402、十一群：30213207（如已加入 1-9 群，无需重复加入，十一个群联动直播），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回

		放观看学习。
31	违约事宜	<p>一、如投标人违反招标文件规定、合同条款、政府采购法等相关法律规定的，严格按照政府采购法依法进行处理并追究责任。</p> <p>二、中标单位若违反下列要求将被招标人列入黑名单并取消中标资格，今后参与招标人所有招标项目投标将被拒绝。</p> <p>1. 中标单位承接本项目后不得转包或分包，一经发现，招标人有权解除合同并列入黑名单，同时扣除缴纳的履约保证金。</p> <p>2. 投标文件所列人员均为本项目实施人员，实施过程中不允许更换。本项目配备所有人员不得在其他正在实施的项目中任职/兼职，一经发现，招标人有权终止合同。</p>
32	核心产品	<p>一标段核心产品：远程测报灯</p> <p>二标段核心产品：固定图形工作站</p> <p>三标段核心产品：高清数码相机</p> <p>四标段核心产品：高射程喷烟喷雾机</p> <p>五标段核心产品：推车式喷雾机</p>
33	重要说明	<p>“★”号条款为采购文件实质性要求；</p> <p>注：如供应商投标文件未响应采购文件实质性要求的，评标委员会应当对其投标文件按无效处理。</p>

如正文与投标人须知前附表有矛盾，以投标人须知前附表为准！

一、说 明

1. 适用范围及资金来源

1.1. 本次采购为：**新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目**，详细要求见第三部分《采购需求》。

2. 定义

2.1. 采购人：是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本项目采购人：伊犁哈萨克自治州林业有害生物防治检疫局。

2.2. 投标人：是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人

2.3. 采购代理机构：**新疆星世豪项目管理有限公司**。

2.4. 评标小组：评标小组是依据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等组建的专门负责本次招标其评标工作的临时性机构。

2.5. 日期：指公历日。

2.6. 时间：指北京时间。

2.7. 合同：指由本次招标所产生的合同或合约文件。

2.8. 招标文件中所规定“书面形式”，是指任何手写的、打印的或印刷的方式；通讯方式包括专人递交或传真发送。

3. 投标人资格要求、开标时间及地点

3.1. 投标人应当符合**投标须知前附表**中规定的资格条件要求，具体要求详见本招标文件：**《第二部分》**投标人须知前附表（**序号 17**）要求（**电子版投标文件内所有资**

格证明文件，投标人须逐页加盖电子签章）。

- 3.2. 本项目开标的时间、地点已在投标人须知前附表列清。
- 3.3. 所有资格证明文件必须满足招标文件的要求，否则将拒绝其投标。

4. 踏勘现场及答疑会

- 4.1. 各潜在投标单位自行踏勘，应根据项目的实际情况自行组织踏勘现场，确定维保成本，因没有踏勘现场而给自身带来的损失，供应商自行负责。

5. 合格的货物和服务

- 5.1. 货物是指投标人制造或组织符合招标文件要求的货物等。投标的货物必须是其生产的符合国家有关标准要求的货物，并满足招标文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。招标文件中没有提及采购货物来源地的，根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例的相关规定应当是本国货物。
- 5.2. 服务是指除货物和工程以外的其他政府采购对象，其中包括投标人须承担的运输、安装、技术支持、培训及招标文件规定的其它服务。
- 5.3. 货物验收。
 - 5.3.1. 验收工作由采购人（或采购人指定的单位）和中标人共同进行。
 - 5.3.2. 在验收时，投标人应向采购人提供货物的出厂合格证书、出厂检测报告、厂家装箱清单、使用说明、操作手册、随机附件及其他相关资料，严格按采购人提出的方式验收。
 - 5.3.3. 由采购人对货物的质量、规格和数量及其他进行检验。如发现质量、规格和数量等任何一项与招标要求规定不符，采购人有权拒绝接受。

6. 知识产权

- 6.1. 投标人应保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，采购人免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的起诉。
- 6.2. 投标人如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，需在投标文件中声明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，投标人需提供开发接口和开发手册等技术文档，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权。

6.3. 如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。投标报价应包括所有应支付的对专利权和版权、设计或其他知识产权而需要向其他方支付的版税。

7. 投标费用

7.1. 投标人应承担其参加本招标活动自身所发生的费用，不论投标的结果如何，采购代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。招标文件所提供的资料，是采购人现有的能被投标人利用的资料，采购人对投标人做出的任何推论、理解和结论均不负责任。

二、招标文件

8. 招标文件的组成

8.1. 招标文件包括：

第一部分：招标公告；

第二部分：投标人须知；

第三部分：采购需求；

第四部分：拟签订的合同文本；

第五部分：投标文件格式；

在提交投标文件截止时间前由采购人发出的对招标文件澄清或者修改内容、补充文件等，为招标文件的组成部分。

8.2. 投标人应认真阅读、并充分理解招标文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等）。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险，有可能导致其投标被拒绝，或被认定为**无效投标**或被确定为**投标无效**。

9. 招标文件的澄清或修改

9.1. 投标人在获取到招标文件后，若有疑问需要澄清的，应当在获取招标文件或者招

标文件公告期限届满之日起 7 个工作日内提出在政采云平台向采购人、采购代理机构提出，采购人、采购代理机构在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复，并在政采云平台答复质疑供应商和其他有关供应商。

9.2. 采购代理机构视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，在提交投标文件的截止时间三日前，将变更时间在指定的媒体上发布更正公告；

9.3. 采购人、采购代理机构或者评标小组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作为招标文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次投标文件截止时间至少 **15** 日前，在新疆政府采购网 (<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn>) 以公告形式通知所有获取采购文件的潜在投标人；不足15日的，将相应顺延提交首次投标文件截止时间。

9.4. 采购人、采购代理机构对招标文件的澄清、修改，澄清申请的回复等，一旦发布即视为以书面形式通知所有潜在投标人，招标期间投标人有义务上网查看，请各投标人应自行关注、及时阅知本次招标项目相关信息的变更情况，否则所造成的一切后果由标人自负。

9.5. 投标人代表应保持开标期间电话畅通（响应文件开启后 48 小时内），以便评标委会检查和质询评标有关的事项。因无法联系上而造成的后果由投标人自行负责。

9.6. 招标文件的澄清或修改是招标文件的组成部分，并对投标人具有约束力。

9.7. 《招标文件补充》作为招标文件的组成部分，对投标人具有同等约束力。如果招标文件补充内容与在此招标文件补充发出之前的招标文件等其他材料中相关内容相冲突，请投标人执行招标文件补充的相关内容，先前发出的招标文件等书面材料中相关内容自动废止。

三、投标文件的编制

10. 投标文件的语言及度量衡单位

10.1. 投标人提交的投标文件以及投标人与采购人就有关采购活动的所有来往函电均应使用中文书写。投标人提交的支持资料和已印刷的文献可以用另一种语言，但相应内

容应附有中文的翻译本，在解释投标文件时以翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。

10.2. 投标文件中及所有投标人与采购代理机构往来文件中的计量单位，除招标文件中特别说明外，均采用中华人民共和国法定的计量单位。

11. 投标文件的组成

11.1. 投标人编写的投标文件应包括下列部分：

11.1.1. 商务技术投标文件（编制目录）

11.1.2. 报价一览表

11.2. 投标人应如实详细提供投标人须知前附表第17款所要求的全部资料。

12. 投标文件编制

12.1. 投标人应按招标文件的规定以及附件要求的内容和格式完整地填写（表格可以按同样格式扩展）和提供资料，投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

12.2为便于评委审阅，投标文件必须编写目录和页码，目录需关联至指定信息处，否则视同为未提供。

13. 投标报价说明

13.1. 本次招标，投标人的投标报价应符合《中华人民共和国价格法》的有关规定，必须按招标文件所投包组采购需求中所有内容进行报价，少报、漏报将被认定为**投标无效**。

13.2. 投标人在报价时不允许采用选择性报价，对于出现的政采云平台开标唱标环节的投标报价与投标文件中开标一览表的报价不一致的现象，视作选择性报价，将被作为无效投标处理。

13.3. 开标时，投标文件中开标一览表(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)为准。投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；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；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；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。

13.4. 投标价格应包括投标人为完成本合同所约定的《招标及合同文件》规定的全部责任和义务所发生的各种开支。并认为此项费用已包含在投标报价中并按《报价一览表》及《报价一览明细表》（如适用）的要求报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。投标总价中也不得缺漏招标文件所要求的内容，否则，被视为包含在投标报价中。

13.5. 投标人报价中必须包括服务采购全部内容的费用，费用不管是否在投标人报价书中单列，均视为投标总价中已包括该费用。投标人须根据本项目的实际情况以及自身实际情况对本项目进行报价。

13.6. 投标人的投标报价在合同执行期间是固定不变的，不得以任何理由予以变更。投标报价不固定的其投标将被认定为**投标无效**。

13.7. 投标人提供的货物或服务价格必须用人民币报价，以其它货币报价的投标将被认定为**投标无效**。

13.8. 中标后开出的所有发票都须与中标人的名称一致。

13.9. 最低报价不能作为成交的唯一保证。

14. 投标有效期

14.1. 投标文件应根据投标人须知的规定在递交投标文件截止日后的 90 天内保持有效。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**。

14.2. 特殊情况下，在原有投标有效期截止之前，采购代理机构可要求投标人同意延长投标有效期，此要求与答复均应以书面形式提交。投标人可拒绝采购代理机构的上述要求，其投标保证金将可退还。接受投标有效期延长的投标人将不会被要求和允许修正其投标文件，而只会被要求相应地延长其投标保证金的有效期。在此情况下，根据投标人须知投标保证金的有关规定将在延长了的有效期内继续有效。

15. 投标保证金

15.1. 为保证采购项目工作的顺利进行，各供应商应按照投标须知前附表规定形式缴纳投标保证金，投标保证金的缴纳凭证作为其响应文件的一部分。投标保证金金额及缴纳方式见招标文件《第二部分》投标人须知前附表（序号 11）要求：

序号	标项名称	保证金
1	详见投标人须知前附表	详见投标人须知前附表

15.2. 投标保证金是为了保护采购代理机构和采购人免遭因投标人的行为而蒙受损失，投标人的行为让采购代理机构、采购人受到损害时，其投标保证金可不予退还。

15.3. 如投标人发生下列情况之一时，投标保证金将不予退还：

15.3.1. 投标有效期内投标人撤销招标文件的；

15.3.2. 经政府采购监督管理部门审查认定投标人有违反《中华人民共和国政府采购法》等有关法规的行为。

15.4. 投标人应按要求提交投标保证金，投标保证金必须以投标人名义采用支票、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形式缴纳，不可以采用现金方式（包括以存现方式）提交。

15.4.1. 投标人必须保证资金以其投标人的名称（以分公司或子公司汇款无效）汇入到保证金专用账户（以银行到账为准）。

15.4.2. 如项目出现分包情况的，投标人必须按包号分别提交投标保证金。

15.5. 对于未能按要求提交投标保证金的投标，将被认定为**投标无效**。

15.6. 未中标投标人的投标保证金自中标通知书发出后 5 个工作日内退还（不计利息）。

15.7. 中标的投标人的投标保证金，将在其签署合同后，采购代理机构在 5 个工作日内退还（不计利息）。逾期办理的，采购代理机构不承担迟延退款责任。

16. 投标文件的签署及规定

16.1. 电子投标文件使用政采云平台投标文件制作工具以及招标文件要求进行制作编制。投标文件制作时，按照招标文件中明确的投标文件目录和格式进行编制，保证目录清晰、内容完整。

16.2. 电子投标文件须使用投标人电子公章及法定代表人的电子签名。若无电子签章和签名，则视为无效响应。

16.3. 电子招投标文件具有法律效力，与其他形式的招投标文件在内容和格式上等同，若投标文件与招标文件要求不一致，其内容影响成交结果时，责任由供应商自

行 承担。供应商递交的电子响应文件因供应商自身原因而导致无法导入电子辅助评标系统，该响应文件视为无效响应文件，将导致其响应被拒绝。

四、投标文件的递交

17. 投标文件的递交要求

17.1. “电子加密投标文件”的递交：在新疆政采云平台指定位置上传递交。**投标人应在投标截止时间前将“电子加密投标文件”成功上传递交至“政府采购云平台”，否则投标无效。**

17.2. “电子加密投标文件”成功上传递交后，投标人可自行打印投标文件接收回执。

17.3. 投标文件如果未按上述规定上传，**招标人或招标代理机构将视为无效投标。**

18. 投标截止期

18.1. **投标截止时间以政采云中心政采云平台显示的时间为准，逾期系统将自动关闭，未完成上传的投标文件视为逾期送达，将被拒绝。**

18.2. 投标截止后投标人不足 3 家的，采购代理机构将依据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（第 87 号令）等相关规定执行。

19. 投标文件的补充、修改与撤回

19.1. 投标人在上传投标文件以后，在规定的上传投标文件截止时间之前，可以撤回已上传的投标文件。如要修改，必须在撤回并修改后在规定的投标文件递交截止时间之前将修改后的投标文件再重新上传。在投标文件递交截止时间之后，供应商不得对上传的投标文件撤销或修改。

五、无效标、废标条款

20. 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效

20.1. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

- 20. 2. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 20. 3. 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- 20. 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；
- 20. 5. 不同投标人的投标文件相互混装；
- 20. 6. 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

21. 投标人存在下列情况之一的，投标无效

- 21. 1. 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- 21. 2. 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- 21. 3. 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- 21. 4. 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 21. 5. 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 21. 6. 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

22. 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标

- 22. 1. 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- 22. 2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 22. 3. 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 22. 4. 因重大变故，采购任务取消的。

23. 中标、成交无效条款

- 23. 1. 提供虚假材料谋取成交的；
- 23. 2. 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；
- 23. 3. 与招标人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- 23. 4. 向招标人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- 23. 5. 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的。

六、开标与评标

24. 开标

(1) 招标代理机构将按照招标文件规定的时间通过“政府采购云平台”组织开标，所有投标人均应当准时在线参加。**投标人自行承担因不参加在线开标而产生的不利后果**投标人的法定代表人或其委托代理人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过政采云不见面开标系统，使用 CA 密钥完成远程解密、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。

法定代表人或法定代表人授权委托人参与远程交互，中途不得更换，在废标、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

(2) 向各投标任发出电子加密响应文件【开始解密】通知，各投标任代表应当在接到解密通知后**30分钟内**自行完成“电子加密投标文件”的在线解密，**如未按时解密则视为无效投标。**

(3) 开启《开标记录表》，公布投标人报价，所有投标人电子标书解密完成后开启签字时段，各投标人代表应当在 **20分钟内** CA 签字确认，**政采云签字时段逾期未签字的，视同认可开标结果。**

(4) 开启资格证明文件，由招标人在监督人的监督下进行资格审查；评标委员会对通过资格审查的投标人进行符合性审查。

(5) 通过电子交易平台公布无效投标人名单及导致无效的原因。

(6) 开启在线评标，评标委员会进行商务、技术评分并汇总商务技术评分及结果。

(7) 汇总报价得分。

(8) 汇总商务、技术评分及报价得分，得出有效投标（响应）投标人评分排名。

(9) 推荐 3 个中标候选人名单。

25. 评标小组与评标方法

25.1.1. 评标小组

25.1.2. 本次采购依法组建评标小组。

25.1.3. 评标小组会将按照招标文件确定的评标方法进行评审、提交评标报告并推荐

中标候选人。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标小组会有权按法律、法规的规定进行评判，但对同一条款的评判应适用于各投标人。

25.1.4. 评审专家（不含采购人代表）有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避

25.1.4.1. 三年内在参加该采购项目投标人中任职（包括一般工作）或担任顾问；

25.1.4.2. 配偶或直系亲属在参加该采购项目的投标人中任职或担任顾问；

25.1.4.3. 与参加该采购项目投标人发生过法律纠纷，以及其他可能影响公正评标的情况；

25.1.4.4. 就该采购项目招标文件征询过意见的。

25.2. 评标原则和评标方法

25.2.1. 评标基本原则：评标工作应依据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律、法规的规定，遵循“公平、公正、客观、审慎”的原则进行。评标小组将按照规定只对通过初步评审的投标文件进行评审和比较。评标小组不保证最低投标报价中标。

25.2.2. 评标方法：本次采购的评标方法采用综合评分法，综合评分法是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

25.2.3. 评标办法：按照评标程序的规定和依据评分标准，各评委就每个投标人的商务状况、技术状况及其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较，独立评出其商务评分和技术评分。对各评委的评分算术平均值即为该投标人的商务评分和技术评分。然后，评出价格得分。将商务评分、技术评分和价格评分相加得出综合得分（保留小数点后两位数）。

25.2.4. 评标步骤：先进行唱标，再进行初步评审，最后进行商务、技术及价格评审。

26. 投标文件的评审

26.1. 投标文件初步评审

26.1.1. 资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，招标人或者招标代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。资格审查合格投标人不足 3 家的不得评标。未通过资格审查的投标人，其投标文件视为无效且不进入详细评审，具体审查内容详见《资格审查评审表》。

根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）规定，投标截止时间后，招标人或招标代理机构将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)，对投标人截止到投标截止时间的信用记录进行审查，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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，其投标将被拒绝。

资格审查评审表

项目	类型	序号	评审内容	评审方法	
				通过	未通过
资格审查	基本资质	1	法定代表人授权委托书【法定代表人参加的提供法定代表人身份证明书】；		
	营业执照	2	具有独立承担民事责任的能力：提供有效的营业执照；		
	财务报告	3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：投标人没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；供应商提供 2023 年的财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本存款账户开户许可证；		
	基本资质	4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供承诺函；		
	基本资质	5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：投标人须提供 2024 年 08 月至今任意一个月的纳税及社保缴纳的证明材料（如依法免税的，应提供相应文件证明其依法免税；如依法不需要缴纳社会保险费的，应提供相应文件证明其不需要缴纳社会保险费）；（①法人参加投标的需提供法人个人与单位的社保证明材料，授权委托人参加的需提供授权委托人个人与单位的社保证明；②证明材料需提供：社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明；）		

基本资质	6	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：提供无重大违法记录声明函。（受行政主管部门的处罚不能参加投标）；		
基本资质	7	投标保证金缴纳凭证或保函；		
采购政策	8	中小企业声明函（专门面向中小企业标段必须提供）		
以上有一项未通过的投标人不得进入下阶段评审				
要求说明：投标人须将以上有效证件的扫描件加盖投标企业公章上传到“政采云”平台指定位置以供查验，如果提供不全或未在指定位置按要求上传则视为对招标文件资格审查内容的不响应，其投标作为无效标，不进入后期评审阶段，经审查证件齐全有效的投标人为合格的投标人。				

26.1.2. 符合性审查。评标小组依据招标文件规定对通过资格性审查的投标人进行符合性审查，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，未通过符合性审查的投标人，不进入技术、商务和价格评审。

响应性审查评审表

项目	类型	序号	评审内容	评审方法	
				通过	未通过
响应 评审	商务	1	投标文件是否有投标人法定代表人或其授权代表人签字和加盖投标人公章；		
	报价	2	《开标一览表》内报价具有唯一性，且报价未超过采购文件中规定的采购预算或最高限价；		
	商务	3	交货期、质保期是否响应招标文件要求；		
	商务	4	投标有效期是否响应招标文件要求；		
	技术	5	投标文件中是否存在招标人不能接受的条件；		
	技术	6	供应商投标文件是否响应采购文件实质性要求的。		
以上有一项未通过的投标人不得进入下阶段评审					

26.1.3. 初步审查完毕后，评标小组按招标文件中规定的评标方法和标准，对初审合格的投标文件进行技术、商务及价格的综合评分。各分项评分因素和分值分配：见本章节《评分细则》。

26.1.4. 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，评标小组应当将其作为无效投标处理（投标人没有在评标小组规定的时间内说明的，该投标

人按无效投标处理)。

26.2. 投标文件的澄清和补正

26.2.1. 在开标过程中，如评审小组对评标文件有疑问，评审组长将组员的询标内容汇总后，发起询标函，也可由代理机构代替评审组长发起询标函，由投标人对询标函内容进行澄清回复。

26.2.2. 投标人对询标函内容的澄清回复不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

26.3. 投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正

26.3.1. 投标文件中报价一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的，以报价一览表为准；

26.3.2. 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

26.3.3. 单价金额小数点或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；

26.3.4. 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；

26.3.5. 同时出现两种以上不一致的，按照上述规定的顺序修正。修正后的报价按照本须知 24.2.2 的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效

26.3.6. 投标文件中的缺漏项将按以下方法更正：若投标人的投标报价中有缺漏项内容，评标小组将视为其投标总价已包括缺漏项内容，若其中标，有关该内容的合同价格不予调整。如果投标人不接受对其缺漏项的更正，其投标将被拒绝。

26.3.7. 在本次招标中，各投标人不得采取恶意竞价方式投标，不得以低于成本的价格参与投标。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，评标委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供该投标人相关资料（包括但不限于投标人近三年的审计报告原件、该投标产品成本核算表原件、投标人近三年以该价格履行完成的业绩资料原件及对应的用户反馈资料原件等）进行查证；投标人未在规定时间内提供或者提供的资料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。

26.4 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格，评审得分相同的，由评标委员会按照报价最低的投标人，推荐其作为中标候选人，其他同品牌投标人不作为中标候选人。非单一产品采购项目，招标人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。

26.5. 投标文件的比较与评价

评标小组按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性审查和符合性审查合格的投标文件进行商务、技术和价格评估，综合比较与评价。

26.5.1. 商务评分：评标小组对投标人的商务状况及响应程度进行评议和比较，并依据评分标准，评出其商务评分。

26.5.2. 技术评分：评标小组对投标人的技术状况及响应程度进行评议和比较,并依据评分标准，评出其技术评分。

26.5.3. 价格评分：本项目的价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分，高于评标基准价的报价得分公式如下：

$$\text{投标报价得分} = (Y/X) \times 30\% \times 100$$

X：进入价格评比的某投标人的报价；

Y：评标基准价（满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价）。

26.5.4. 评标小组对各投标人技术商务部分进行评审并打分，按照评审得分由高到低的顺序推荐 3 名以上中标候选人。评审得分相同的，按照报价由低到高的顺序推荐。评审得分且报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐；

26.5.5. 评标小组认为，排在前面的中标候选人报价或者某些分项报价明显不合理，有可能存在质量问题或不能诚信履约的，应当要求其在规定时间内提供书面文件予以解释说明，并提供相关证明材料；否则，评标小组可以取消该投标人的中标候选人资格。

26.5.6. 对小型或微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位投标的扶持（说明：本项目二、三、四标段不专门面向中小微企业（中小微企业享受价格扣除优惠），接受大型企业投标）；本项目一、五标段专门面向中小微企业（中小微企业不再享受价格扣除优惠），不接受大型企业投标）

根据财政部、工业和信息化部制定了《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的规定，对小型或微型企业产品的价格给予一定比例扣除，用扣除后的价格参与评审（注：

参加政府采购活动的小型或微型企业应按照招标文件中投标文件 格式提出《小型或微型企业声明函》）。

根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68 号），监狱企业参加政府采购活动时，视同小型、微型企业，可享受小型、微型企业相等的政府扶持政策及待遇。（注：参加政府采购活动的监狱企业 必须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)出具的监 狱企业证明文件）。

根据财政部、民政部、中国残疾人联合会印发的《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，符合条件的残疾人福利性单位 在参加政府采购活动时，视同小型、微型企业，可享受小型、微型企业相等的 政府扶持政策及待遇。（参加政府采购活动的残疾人福利性单位应按照招标文件 中投标文件格式提出《残疾人福利性单位声明函》）

投标人同时为小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位任两种或以上情况的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。

26.5.6.1. 符合小型或微型企业划分标准

应当符合小型或微型企业划分标准；提供本企业制造的货物、承担的工程或 者服务，或者提供其他小型或微型企业的制造的货物。本项所称货物不包括 使用大型企业注册 商标的货物。

26.5.6.2. 符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位划分标准：

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

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、 工伤保险和生育保险等社会保险费；通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支 付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

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

26.5.6.3. 投标人为小型、微型企业且投标产品含小型、微型企业产品时，其小型、微型企业产品的价格给予 10%的扣除，即评标价=投标报价-小型、微型或监狱企业产品投标报价×10%。

26.5.6.4. 大中型企业与小型、微型或监狱企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动。联合协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到 联合体协议合同总额 30%以上的，其价格给予 2%的扣除，即评标价=联合体 投标报价-联合体投标报价×2%。联合体各方均为小型、微型企业的按照采购文件规定给予其价格扣除。

26.5.7. 评分标准

评分细则表

序号	评分内容	分值	评分标准
价格评分（30分）			
1	价格 (客观分)	30分	<p>1、以满足招标文件要求且最终报价最低的报价为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他投标人的价格得分按照下列公式计算： 报价得分=（评标基准价/最终报价）×30%×100，结果保留两位小数。报价高于预算价的，按无效报价处理。</p> <p>2、因落实政府进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价，评标价格=投标报价-投标报价×10%（扣除比例）。</p> <p>*如非专门面向中小企业，对符合小微企业的报价给予 10%扣除后计算；</p> <p>*如专门面向中小企业采购，不再享受价格扣除；</p> <p>注：根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第六十条规定“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（30 分钟）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，或超过提供书面说明时限的，招标小组应当将其作为无效投标处理。”</p>
商务、技术评分标准（70分）			

2	技术参数	30分	<p>招标文件技术要求中标注“★”号参数的为实质性指标（重要指标，不满足做无效标处理），评标委员会根据各投标人所投产品“技术参数响应表”和要求提供的证明材料作为评审依据进行评分：</p> <p>1. 所投产品性能指标完全满足招标文件指标、无偏离得 30 分；所投产品性能指标低于招标文件要求出现负偏离的一项指标扣0.5分，扣完为止。（基准分30分，最低得 0 分。）</p> <p>（说明：以投标人提供响应招标文件的国家法定检测机构出具的关于本次招标主要产品的检测报告证明、提供技术支持资料、产品技术白皮书、使用说明书、产品注册证证明、清晰的实物照片或照片打印证明资料、提供相关证明文件、商务要求是否响应符合。根据以上提供相关证明材料为依据进行评分）</p>
3	质量保证方案	12分	<p>方案内容包括但不限于：</p> <p>①产品质量控制；②生产工艺；③运输质量控制；④安装调试质量控制；</p> <p>以上方案每有1项得1分，在此基础上：</p> <p>1. 方案完全满足本项目实际需求的得8分；</p> <p>（对货物筛选严格，要求有合格证且质量达标产品。生产工艺明确且符合标准，出厂检测规范全面（包括但不限于：1. 外观检测。2. 性能检测。3. 安全性检测。4. 可靠性检测），质量品控制度完善，能有效保障各项质量符合项目要求，确保项目货物品质优秀，运输方案全面科学，充分考虑路况、天气、运输工具、货物防震抗压、安全、丢失、损坏等因素，确保项目货物完好无损到达指定地点。安装步骤清晰，调试流程科学，安装调试设备、工具完善，有科学合理安装调试情况处理预案。）</p> <p>2. 方案较为满足本项目实际需求的得5分；</p> <p>（货物筛选有一定标准，生产工艺有大致规范，出厂检测有基本流程，质量品控制度有初步框架。有基本运输质量控制方案和安装调试质量控制标准。但在各环节可能存在细节不够完善、标准执行不够严格等情况，需进一步优化提升以更好满足项目需求。）</p> <p>3. 方案基本满足本项目实际需求的得2分；</p> <p>（货物筛选有基本要求，生产工艺有一定规范，出厂检测有简单流程，质量品控制度有初步概念，运输及安装调试有简单描述。但各</p>

			<p>方面存在较多不完善之处，如标准不够细化、执行不够严格等，需大力改进以适应项目要求。)</p> <p>4. 方案不能满足本项目实际需求的得0分： (货物筛选标准不明确或执行不力，生产工艺缺乏规范或不符合要求，出厂检测缺失或不严格，质量品控制度混乱或无效，运输及安装方案缺失或无实际指导意义。导致质量无法保证项目需求，易出现质量问题影响项目效果。)</p>
4	配送方案	12分	<p>方案内容包括但不限于： ①配送计划安排；②包装方案；③运输应急方案；④备品备件方案；</p> <p>以上方案每有 1 项得 1 分，在此基础上：</p> <p>1. 方案完全满足本项目实际需求的得 8 分： (配送计划安排科学合理，精确到各环节时间与任务。包装方案有效保护材料，适应长途运输与不同部件。运输应急方案高效完善，确保材料准时无损送达。备品备件方案规范，保证材料质量与随时取用。)</p> <p>2. 方案较为满足本项目实际需求的得 5 分： (配送计划有一定条理，能大致安排各阶段任务。包装方案具备基本防护功能，运输应急方案能保障材料送达，备品备件方案有初步规划。但各方面可能存在细节不足，需进一步优化以更好契合项目需求。)</p> <p>3. 方案基本满足本项目实际需求的得 2 分： (配送计划有初步框架，包装方案能基本保护材料，运输方案可实现材料运输，备品备件方案有简单规划。但各方面存在较多不完善处，需在细节、效率、安全性等方面改进以适应项目实际需求。)</p> <p>4. 方案不能满足本项目实际需求的得 0 分： (配送计划安排混乱，无明确时间节点与顺序；包装方案简陋，不能有效保护材料；运输方案不合理，导致材料损坏或延误；备品备件方案缺失或不当，使材料变质或丢失，影响项目进度与质量。)</p>
5	实施方案	12分	<p>方案内容包括但不限于： ①项目组织实施计划；②各类应急方案；③培训方案；④运行校验方案；</p> <p>以上方案每有 1 项得 1 分，在此基础上：</p>

		<p>方案完全满足本项目实际需求的得 8 分；</p> <p>（明确各阶段工作启动和完成时间期限，对各阶段间的衔接协调安排明确；人员配备数量及专业资质要求合理，人员职责清晰。各类应急方案体现全面，针对性强。针对不同设备特点制定培训内容，培训师来源和资质要求详细，培训时间、地点安排明确。设备的运行参数和校验周期记录详细，运行校验的专业工具和方法科学合理，对校验结果的处理机制健全；确保项目顺利实施）。</p> <p>方案较为满足本项目实际需求的得 5 分；</p> <p>项目组织实施计划有一定可行性，但存在期限及人员交叉或空白部分；有部分应急方案，但还不够完善；培训方案一定程度满足项目需求，需进一步细化内容；运行效验方案能简单反应设备运行和效验内容，运行效验方法简单，方法、机制不够健全；需进一步优化提升以更好满足项目需求。</p> <p>方案基本满足本项目实际需求的得 2 分；</p> <p>项目组织实施计划有初步规划；应急方案缺失较多；培训方案简单描述；运行效验方案有粗滤架构。但各方面存在较多不完善之处，如执行标准、细节、效率及实用性需大力改进以适应项目要求。</p> <p>方案不能满足本项目实际需求的得 0 分；</p> <p>项目组织实施计划混乱，无组织性及适用性；应急方案缺失；培训方案不当或缺失，无任何指导意义；运行效验方案无操作性；影响项目进度与质量。</p>
5	其他有利于本次投标的内容	<p>内容包括但不限于：①优惠承诺；②响应时间承诺；③环境保护承诺；④售后承诺；⑤项目便利化措施；</p> <p>以上方案每有 1 项得 0.5 分，在此基础上：</p> <p>1. 方案完全满足本项目实际需求的得 1.5 分；</p> <p>（响应时间承诺快速，能及时响应需求。设备运行期间电磁辐射、噪音污染，设备损坏有害物质泄漏等环境保护全面细致，减少对环境的影响。售后承诺完善，保障项目质量。项目便利化措施能根据项目实际情况，全方位助力项目高标准、高效率顺利实施。）</p> <p>2. 方案较为满足本项目实际需求的得 1 分；</p> <p>（响应时间承诺合理，可有效应对需求。设备运行期间电磁辐射、噪音污染，设备损坏有害物质泄漏等环境保护措施较完善，能降低对环境的影响。售后承诺较周全，保障基本服务。项目便利化措施有</p>

		<p>考虑，能一定程度上促进项目顺利实施)</p> <p>3. 方案基本满足本项目实际需求的得 0.5 分； (响应时间承诺有基本的时间限定，可处理常规问题。设备运行期间电磁辐射、噪音污染，设备损坏有害物质泄漏等环境保护有基本的保护措施，可避免重大破坏。售后承诺有基本保障计划。项目便利化措施能保证项目顺利实施。)</p> <p>4. 方案不能满足本项目实际需求的得 0 分； (响应时间承诺模糊或过长，难以及时处理问题。设备运行期间电磁辐射、噪音污染，设备损坏有害物质泄漏等环境保护措施欠缺或不合理，易造成生态破坏。售后承诺空洞或不完善，无法保障货物质量。项目便利化措施缺乏，不能保证项目顺利实施。)</p>
--	--	---

26.6. 推荐中标候选人名单

26.6.1. 评标小组根据评标情况写出评标报告，按综合得分高低次序排出名次，并向采购人推荐 3 名中标候选人。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排序。

26.6.2. 排名第一的中标候选人放弃中标或因不可抗力提出不能履行合同，或者招标文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，采购人可以确定排名第二的中标候选人为成交人。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购人可以确定排名第三的中标候选人为成交人。

26.7. 开标后通过资格审查或符合性审查的投标人不足 3 家的，采购代理机构将依据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（第 87 号令）等相关规定执行。

27. 纪律和保密事项

27.1. 凡参与招标工作的有关人员均应自觉接受有关主管部门的监督，不得向他人透露已获得招标文件的潜在投标人的名称、数量以及可能影响公平竞争的有关招标投标的其他情况。

27.2. 开标后，直至向中标人发出《中标通知书》时止，凡与审查、澄清、评审和比较投标的有关资料以及授标意见等，参与招标工作的有关人员均不得向投标人及与评

标无关的其他人透露。

27.3. 从开标之日起至授予合同期间，在投标文件的审查、澄清、比较和评价阶段，投标人试图对评标小组和采购代理机构施加任何影响或对采购人的比较及授予合同的决定产生影响，都可能导致其投标文件被拒绝。

27.4. 投标人不得串通作弊，以不正当的手段妨碍、排挤其他投标人，扰乱招标市场，破坏公平竞争原则。否则将严肃处理，并保留追究其权利。

27.5. 获得本招标文件的投标人，应对文件进行保密，不得用作本次投标以外的任何用途。若有要求，开标后，投标人应归还招标文件中保密的文件和资料。

六、授予合同

28. 中标公告及中标通知书

28.1. 采购代理机构自中标人确定之日起 2 个工作日内，在新疆政府采购网<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/> 上发布中标结果。

28.2. 采购代理机构在发布中标公告 1 个工作日无异议后，向中标人发出《中标通知书》，《中标通知书》将是合同的一个组成部分，对中标人和采购人均具有法律效力。

采购人违法改变中标结果，或者中标人无正当理由放弃中标，应当承担相应的法律责任。

29. 履约保证金

29.1. 履约保证金担保金额为中标价的 / %，（本项目不收取履约保证金）。

30. 合同签订

30.1. 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。

30.2. 投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

30.3. 采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在在财政

部门指定的政府采购信息发布媒体上公告。中标人在合同签订之日起 3 个工作日内，须将所签订的合同原件交至新疆星世豪项目管理有限公司归档。

30.4. 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

30.5. 中标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中标或者中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交人，也可以重新开展政府采购活动。

30.6. 采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、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》。

七、询问或质疑、答复

31. 询问

31.1. 投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购代理机构或采购人提出询问，采购代理机构或采购人在 3 个工作日内对投标人依法提出的询问作出答复。

32. 质疑

32.1. 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，一次性以书面或 Email 形式提出质疑。投标人质疑应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式（可从财政部官方网站下载）和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以纸质形式提出质疑，针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的，质疑投标人将依法承担不利后果。

32.2. 投标人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：

（1）投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人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。

32.3. 有下列情况之一的质疑不予受理：

- (1) 非投标人提出的质疑；
- (2) 对中标结果没有实质性影响的质疑；
- (3) 无质疑函件或质疑函件缺少投标人法人印章、投标人法定代表人签字、有效授权书和联系方式之一的质疑；
- (4) 相应证明材料不真实或来源不合法的质疑；
- (5) 未按规定时间或超过公示期提出的质疑。

33. 质疑答复

33.1. 招标人或招标代理机构应当在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复，并以书面或 Email 形式通知质疑投标人。 30.2 对招标组织程序、招标过程有质疑的由招标代理机构负责答复，对采购需求、评标 结果有质疑的由招标人负责答复。

33.2. 投标人对招标人或招标人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。

33.3. 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。

八、其他

34. 电子招投标的应急措施

34.1. 电子开标、评标如出现下列原因，导致系统无法正常运行或无法正常评标时，应采取应急措施。

- (1) 系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；
- (2) 系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；
- (3) 系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；
- (4) 病毒发作或受到外来病毒的攻击；
- (5) 出现其他不可抗拒的客观原因造成开评标系统无法正常使用。

出现上述情况时，应对未开标的暂停开标。已在系统内开标、评标的立即停止。采取应急措施时，必须对原有资料及信息作出妥善保密处理。

34.2. 与加密标书同时生成的备份标书，在出现异常情况进行异常处理时，招标人或招标代理机构可要求投标人提供备份标书，异常处理好的备份文件与其他正常解密成功的投标人一样有效。平台会校验标书一致性及标书身份识别，切勿手动修改标书。投标人生成的后缀格式为.bfbs 的备份标书无法查看，招标人或招标代理机构仅在开标解密时异常处理使用。

第三部分 采购需求

一标段采购需求

1. 害虫远程实时监测系统

主要可以通过性诱剂针对具体某种昆虫去诱集计数拍照，监测害虫针对性强；

(1)全彩触摸屏，不低于Android5.1操作系统，全中文操作菜单，操作简单方便；

(2)时效性强：实时采集各通道的害虫数量和环境因子,并保存展示。并可根据设置的上传周期通过GPRS上传采集信息；

(3)实时监测：采集的信息包监测区域，设备名称，采集时间段，诱虫种类、诱虫数量、监测点等相关信息；★

(4)设备内置不低于1200万高清摄像头，可实时采集接虫瓶内的虫子照片并上传至远程平台；★

(5)性诱分析信息检索功能：实现历年虫情数据的保存，可选择监测区内按天周月年依折线图形式直观展示查询不同时间段的虫情相关数据，信息检索功能更便捷、完善；

(6)诱芯管理：可根据选择的监测区域和监测设备，显示诱芯名称，有效期（天），安装时间，安装人，是否在有效期，可添加备注信息等；

(7)实时数据查看：可通过APP或者登录平台查看检测数据，支持报表输出，可以依据诱虫种类选择时段查询查看报表及曲线图，并可通过计算机打印报表；

(8)气象监测：支持外接气象传感器，可兼容包括但不限于空温、空湿、风速、风向传感器，方便用户分析虫害的发生状况和气象之间的关系；

(9)参数设置多样化：用户可通过平台和APP设置仪器参数；

(10)防雷装置：可有效防止雷击；

(11)一机多用：一个采集主机可配置多个诱捕器，可通过更换性诱剂对不同种类的害虫进行监测★

(12)风电互补装置：风力或太阳能任一设备输出电流时，应能自动切换充电状态；

(13)太阳能电池组件材质：单晶硅，太阳能电池板功率： $\geq 6W$ ；

(14)蓄电池： $\geq 8.4V/24AH$ /免维护；

(15)支持WIFI，4G、5G、RJ45通讯接口；

(16)工作温度： $-30^{\circ}C \sim 70^{\circ}C$ ，工作湿度：0~100%；

(17)测报精度： $\geq 90\%$ ；

(18)害虫机器识别模块：应具备机电感应、红外计数、拍照识别等多种识别、计数方式。可识别各类常见毛虫、天牛、蠹蛾等新疆常见虫害种类共不低于60种，且在 ≤ 1 分钟内完成活体或标本识别，其准确率不低于95%；★

(19)成虫始盛期、高峰期、盛末期与普通性诱捕器监测相比误差小于1天；

(20) 系统服务平台软件具备数据查看，地图查看，图表自动生成功能，包括设备维护及安装，诱芯更换提醒等，增加数据库及数据库维护服务；

(21) 系统服务平台软件可分级管理，根据不同的权限管理不同的设备；

(22) 数据列表查看功能支持不同设备之间、不同区域之间的监测数据一键对比分析；
免费提供3年通信服务。

2. 远程测报灯（核心产品）

远程测报灯设备有趋光性昆虫均可诱集计数拍照。

(1) 采用光、电、数控技术，自动控制，满足 GB/T24689.1-2009 植物保护机械虫情测报灯标准中安全要求和技术要求；

(2) 内置不低于1300W像素摄像头图像采集设备，可通过摄像头实时采集接虫盒内的图像信息并上传至平台；

(3) 仪器内置红外光栅计数装置，可以实时记录虫子数量并上传至平台；

(4) 远程设置工作模式：远程无线拍照和终端设备参数远程设置；

(5) 采用不锈钢整体结构，黑色喷塑外壳；

(6) 彩色 ≥ 7 寸中文液晶 LCD 电容触摸屏操作，可分时段设置和控制，自动拍照和手动拍照均可；Android 系统智能控制，环境温度及时间显示；

(7) 上、下两层远红外虫体处理仓，工作15分钟内温度到达 $85 \pm 5^\circ\text{C}$ ，处理时间任意可调；

(8) 远红外虫体处理致死率不小于95%，虫体完整率不小于90%；★

(9) 远红外虫体处理：分天存放，接虫器自动转换，八位自动转换系统，保证 8 个时间段诱集到的昆虫不混淆；

(10) 晚上自动开灯，白天自动关灯（待机），在夜间工作状态下，不受瞬间强光照射改变工作状态；

(11) 时段控制：根据靶标害虫生活习性规律，设定工作时间段；

(12) 雨控装置开关：将雨水自动排出，有效将雨虫分离，也可增设根据外界雨量变化自动控制工作状态；

(13) 电源：交流电或太阳能供电；

(14) 防雷装置：有效防止雷击；

(15) 三块撞击屏，互成 120° 角；

(16) 内置GPS或北斗定位功能，在地图中查看设备站点等数据，设备被盗可追踪；

(17) 网络模式：4G\5G\WIFI\有线可任意选择。

3. 林区鼠兔害智能采集设备

- (1) 设备构成：含鼠害数据远程采集终端一部，免费使用鼠害数据分析软件系统；
- (2) 摄像质量：≥全高清1080P；
- (3) 存储格式(采集数据格式)：AVI/WMV/MP4, BMP/JPG；
- (4) 设备内置不低于1200万高清摄像头，有效像素≥1920*1080；
- (5) 实时数据分析：30*24小时实时数据采集，自动智能图像识别，提取害鼠身体、毛色、轮廓及活动等特征，实现鼠种鉴别，身体指标等分析，分析数据可视化展示，所有监测及分析数据支持接入中国鼠害信息网；
- (6) 可视化参数：鼠类分布主题分析，鼠类群落结构整体分析，害鼠种群数量动态分析，数据对比关联分析，年报数据分析、鼠害演化分析、日活动节律分析。
- (7) 历史数据展示：支持历史数据导入系统分析，可视化展示；
- (8) 数据接口：≥USB2.0；
- (9) 通信模式：TCP协议；免费提供3年通信服务、软件升级及数据库维护服务；

★

- (10) 工作模式：红外或移动侦测唤醒；
- (11) 参数设置：支持远程密码保护、远程故障诊断；
- (12) 侦测功能：红外侦测，移动侦测；
- (13) 防护等级：≥IP67；
- (14) 使用环境：野外直流供电；
- (15) 待机时间：≥28*24小时；
- (16) 工作温度：-40-75° C；
- (17) 仿鼠洞横截面积：≥7000±5%；
- (18) 智能鼠害监测系统具有图像拍摄及视频拍摄双重功能，通过拍摄的照片及视频实现鼠种识别功能，能识别包括褐家鼠、小家鼠、黄兔尾鼠、伊犁鼠兔、子午沙鼠、大沙鼠、黑线姬鼠、大仓鼠等林草鼠、兔害，野外使用时活体识别准确率及实验使用时标本识别准确率均需不低于90%； ★

4. 小气候采集设备

- (1) ≥7寸全彩触摸屏，Android 系统，全中文操作菜单；
- (2) 一键式切换，可手动或自动采集数据；

(3) 数据保存功能强大，可储存 ≥ 120000 条数据，即可在主机上查看数据，也可用U盘导出数据；

(4) 探头具有一致性，不同气象参数的传感器接口可以互换，不影响精度；★

(5) 可将数据通过 4G/5G/WIFI/GPRS 实时传输至远端服务器；★

(6) 测试时间： ≤ 2 秒；

(7) 记录时间间隔：1分~99小时连续可调；

(8) 太阳能供电，交直流两用。太阳能电池板功率 $\geq 200W$ ，蓄电池容量 $\geq 100Ah$ ；

★

(9) 内置 GPS或北斗定位器，可在 PC 云端地图中查看设备站点等数据，被盗可追踪；

(10) 气象站专业立杆，高度 ≥ 3 米，不锈钢喷塑。

(11) 异常状态上报：具备异常状态上报功能，包括但不限于电源、通信状态、断电、电量不足、流量不足、数据采集异常等状态；

(12) 传感器技术参数：

(13) 空气温湿度传感器（内置百叶箱中）空气温度：范围： $-40^{\circ}C \sim 120^{\circ}C$ ；

精度： $\pm 0.4^{\circ}C$ ； 分辨率： $\leq 0.1^{\circ}C$ ；

空气湿度：范围： $0 \sim 100\%RH$ ； 精度： $\pm 3\%RH$ ； 分辨率： $\leq 1\%RH$ ；

(14) 光照度传感器范围： $0 \sim 200000LUX$ 精度： $\pm 5LUX$ 分辨率： $\leq 1LUX$ ；

(15) 风速传感器测量范围：风速 $0-45m/s$ 精度： $\pm 0.1m/s$ ；分辨率： $\leq 0.1m/s$ ；启动风速： $\leq 0.5m/s$ ；

(16) 风向传感器测量范围：范围（ $0 \sim 360^{\circ}$ ）；精度： $\pm 1^{\circ}$ ；启动风速： $\leq 0.5m/s$ 范围；

(17) 雨量筒量程： $0-999.9mm$ ；分辨率 $\leq 0.2mm$ ；准确度： $\pm 4\%$ ；降雨强度： $0 \sim 4mm/min$ ；

(18) 二氧化碳范围： $0 \sim 2000ppm$ 精度： $40ppm + \text{测量值} \times 3\%$ 分辨率： $\leq 1ppm$ ；

(19) 大气压范围： $0 \sim 1100.0HPa$ 精度： $\leq 0.1HPa$ ；

(20) 配套平台可随时查看数据：曲线图，曲线和数据都可下载到本地电脑中进行存储和分析，可实现网页版、PC 客户端、手机 APP 实时数据同步；包含手机 APP 远程监控软件，可以通过手机查看监测数据；用户可为设备配置传感器报警条件，预置若干常用的农作物的报警配置；数据展示多样化：平台为设备数据提供曲线图、对比图与表格等形式，历史数据可查看，且数据可导出与导入；超限预警：采集的数据可设置最低最高超限值，可自动进行数据预警分析。

二标段采购需求

5. 高性能移动数据处理设备

(1) 规格：便携式笔记本形态，具备指纹登录功能，屏幕 ≥ 14 寸；

(2) 处理器：CPU采用在中国信息安全测评中心发布的《安全可靠测评结果公告》内处理器，核数 ≥ 8 核，主频 ≥ 2.5 GHz；★

(3) 内存：配置内存 ≥ 16 GB DDR4，内存插槽 ≥ 1 个；

(4) 显卡：配置集显；

(5) 电池电源：电池容量 ≥ 60 WH，续航时间 ≥ 5 小时；

(6) 硬盘：配置 ≥ 1 块M.512GB SSD 硬盘；

(7) 光驱：配置 ≥ 1 个主机同品牌 USBDVD 刻录机（选配）；

(8) 接口：USB3.0 接口 ≥ 1 个，Type-C 接口 ≥ 1 个，RJ45 网口 ≥ 1 个，HDMI 接口 ≥ 1 个；

(9) 可靠性：主机 MTBF 平均无故障时间 ≥ 150000 小时，需要提供证书和报告证明；

(10) 操作系统：操作系统预装正版统信UOS2.0或银河麒麟桌面操作系统V10（三年升级保障），支持WIN10神州网信政府版系统。

(11) 配原装无线鼠标、便携包。

服务：整机三年质保、整机三年上门维修服务，要求出具所投产品原厂商售后服务承诺函，服务地区为伊犁州8县3市，提供7x24小时电话响应支持。

6. 固定图形工作站（核心产品）

(1) 处理器：Intel, XeonW-2235及以上★

(2) 内存大小 ≥ 16 GBECC 校验，最大内存容量 ≥ 128 G DDR42666MHz 提供 ≥ 4 个内存插槽，支持 ECC 高级内存保护技术；

(3) 硬盘 ≥ 1 个 512GBM.2SSD+1TB3.5 英寸 SATA 硬盘， ≥ 2 个 3.5 英寸硬盘，最大支持到 4 个 3.5 寸硬盘；

(4) RaidRAID0, 1, 5, 10 板载 Intel 控制器, SATA6Gb/s；

(5) RAID0, 1, 5, 10 可选 BCMraidController, 12Gb/sSASandSATA；

(6) 同时支持对 M.2SSD 做Raid0、1、5、10；

(7) 显卡 NVIDIAGeForceRTX3060TI及以上 显存容量 ≥ 8 GB；★

(8) 声卡集成声卡；

(9) 网卡集成千兆网卡；

(10) 键鼠 USB 键盘鼠标，可选 PS/2 鼠标；

(12) 扩展槽位配置 ≥ 2 个 PCI-E3.0x16， ≥ 1 个 PCI-E3.0x8， ≥ 1 个 PCI-E3.0x4；

(13) 预装不低于正版win10操作系统；

(14) 显示器主机同品牌 ≥ 23.8 寸液晶显示器；

售后服务：整机提供3年免费原厂质保，3年免费上门服务。要求出具所投产品原厂商售后服务承诺函。服务地区为伊犁州8县3市，提供7x24 小时电话响应支持。

7. 数据输出设备

1. 支持打印、复印、扫描；

2. 最大处理幅画：A4；

3. 自动进稿器ADF：标配；

4. 黑白打印速度：单面A4： ≥ 40 ppm ★

5. 打印分辨率： $\geq 1200*1200$ dpi；

6. 接口：高速USB2.0，10Base-T/100Base-TX；

7. 双面功能：自动；

8. 三年质保；

9. 支持统信UOS2.0、银河麒麟V10、WIN10神州网信政府版系统。★

售后服务：整机提供3年免费原厂质保，3年免费上门服务。要求出具所投产品原厂商售后服务承诺函。服务地区为伊犁州8县3市，提供7x24 小时电话响应支持。

8. 信息输出设备

1. 支持彩色打印、复印、彩色扫描；

2. 分辨率：扫描 ≥ 600 dpi* 600 dpi；打印 ≥ 1800 dpi* 600 dpi；★

3. 内存： ≥ 1 GB；

4. 最大原稿尺寸：A3；

5. 输出纸张尺寸：A3、A4、A5、B6、A6；★

6. 预热时间： ≤ 20 秒；

7. 首页输出时间：彩色 ≤ 8 秒，黑白 ≤ 7 秒；
 8. 输出速度：A4：彩色 ≥ 20 页/分钟，黑白 ≥ 20 页/分钟；
 9. 扫描速度： ≥ 30 页/分钟；
 10. 扫描尺寸：最大A3；
 11. 扫描分辨率：100dpi/200dpi/300dpi/400dpi/600dpi；
 12. 复印缩放倍率：等倍1:1+/-0.5%或以下，等比放大1:1.154/1.224/1.414/2.000；
 13. 连续复印：1-9999页；
 14. 双面器：无堆叠，A3、A4、A5、B6、A6（60-256g/m²）；
 15. 含双面输稿器，双层纸盒，工作台；
 16. 支持统信UOS2.0、银河麒麟V10、WIN10神州网信政府版系统。★
- 售后服务：整机提供3年免费原厂质保，3年免费上门服务。要求出具所投产品原厂商售后服务承诺函。服务地区为伊犁州8县3市，提供7x24 小时电话响应支持。

9. 投影仪

1. 投影机特性：3D；
2. 显示芯片： ≥ 0.33 英寸DMD芯片；
3. 标准分辨率： $\geq 1080P$ （1920*1080）；★
4. 最高分辨率： $\geq 4K$ （3840*2160）；★
5. 变焦方式：固定；
6. 聚焦方式：自动聚焦；
7. 画面调节：手动、自动；
8. 投影方式：正装正投、正装背投、吊装正投、吊装背投；
9. CPU：性能优于或等于Mstar 6A848；
10. 储存容量：RAM： $\geq 2GB$ ，ROM： $\geq 16GB$ ；
11. 无线功能：WIFI、蓝牙；
12. 输入接口：DC*1，HDMI*1，RJ45*1；
13. 控制接口： $\geq USB2.0$ *1；
14. 噪音： $\leq 30dB$ ；

售后服务：整机提供3年免费原厂质保，3年免费上门服务。要求出具所投产品原厂售后服务承诺函。服务地区为伊犁州8县3市，提供7x24 小时电话响应支持。

10. 数据安全硬盘

产品类型：移动机械硬盘，存储容量 5TB，硬盘尺寸2.5英寸硬盘，接口类型USB3.0及以上。

11. 数据处理设备

- (1) 机箱标准MATX立式机箱,维护便利性,支持免工具拆卸,带置顶提手;
- (2) 处理器采用在中国信息安全测评中心发布的《安全可靠测评结果公告》内,8核,主频 ≥ 2.7 GHz, TDP功耗 ≤ 70 W; ★
- (3) 内存标配 ≥ 16 GB 3200MHz DDR4内存,内存插槽*2,可扩展到32G内存;
- (4) 显卡标配国产独立显卡,显存 ≥ 2 GB,另支持集成显卡,支持两组VGA+HDMI视频输出显示,默认独显输出; ★
- (5) 硬盘M.2接口SSD固态硬盘,容量不小于512GB;
- (6) 标准接口 ≥ 8 个USB接口(至少6个USB3.0), ≥ 2 个VGA接口, ≥ 2 个HDMI接口;
- (7) 显示器配置 ≥ 23.8 寸LED显示器,与主机同品牌,分辨率 $\geq 1920*1080$,刷新频率 ≥ 75 Hz,对比度 $\geq 3000:1$,视频接口VGA+HDMI;
- (8) 光驱 : Slim DVD RW光驱;
- (9) 键盘、鼠标USB有线键盘鼠标,与主机同品牌;
- (10) 具备硬盘数据保护功能和系统备份还原;
- (11) 操作系统预装正版统信UOS2.0或银河麒麟桌面操作系统V10(三年升级保障),支持WIN10神州网信政府版系统。
- (12) 产品安全可靠具有产品可靠性检验证书,MTBF不小于300000小时;

售后服务：整机提供3年免费原厂质保，3年免费上门服务。要求出具所投产品原厂售后服务承诺函。服务地区为伊犁州8县3市，提供7x24 小时电话响应支持。

三标段采购需求

12. 野外调查监测系统

- (1) 操作系统：不低于Android 10.0;
- (2) 处理器：≥8核≥2.0GHz；★
- (3) RAM：≥6GB;
- (4) ROM：≥128GB;
- (5) 扩展存储：支持MicroSD存储扩展，最大支持256GB;
- (6) 卫星接收：BDS：B1；GPS：L1；GLONASS：G1；GALILEO：E1；QZSS：

L1；SBAS ；

- (7) 定位精度：单点定位：2-5m；SBAS：1-3m；
- (9) 屏幕尺寸：≥8英寸高清屏；
- (10) 分辨率及类型：≥1280*800；
- (11) 触屏类型：多点操控；
- (12) 运营商网络：GSM、WCDMA、FDD-LE、TDD-LTE；
- (13) WiFi：2.4G、5G双频WiFi50；
- (14) 蓝牙：不低于BT5.0@BLE；
- (15) NFC：具有NFC功能；
- (16) 数据接口：USB-TypeC，支持OTG；
- (17) 防尘防水：≥IP67；
- (18) 抗跌落：1.2m跌落；
- (19) 工作温度：-20℃~+60℃；
- (20) 存储温度：-40℃~+70℃；
- (21) 传感器：光线传感器、加速度传感器、陀螺仪、电子罗盘；
- (22) 摄像头：后置：≥1600万像素，自动对焦，前置：≥800万；
- (23) 音频：扬声器、双降噪麦克风、具有耳机接口；
- (26) 使用时间：大于10小时；
- (27) 充电性能：具有快充功能；
- (28) 可拆卸电池；
- (29) 提供产品检测报告，必须包含单点定位、单北斗系统工作能力检测内容；
- (30) 支持设备内部定位、外部工具连接以及差分定位多种GNSS定位模式；
- (31) 可进行灵活多样的属性字典定义与设置，满足行业用户不同的业务数据采集需求；

(32) 支持在线与离线地图功能，支持路网矢量、卫星影像在线地图，同时支持全国离线地图下载，满足背景地图的不同需求；

(33) 支持多种坐标系统配置，支持大地、投影多种坐标系，以及转换参数设置，满足不同的采集坐标需求；

(34) 多种导航模式，支持数据点选、地图选点、照片、坐标输入多种方式进行直线、路径导航与AR导航⁵¹；

(35) 点线面数据采集，可结合背景地图进行点线面数据采集，可视化的交互操作提升采集的体验；

(36) 多种数据格式导出，软件支持GPX/KML/SHP/DXF/XLSX/UGD等格式；

(37) 多种格式及指定坐标系的数据导出；

(38) 多种辅助工具，软件支持卫星信息、电子罗盘、点校正、距离测量、面积测量、坡度测量、方位角计算等多种辅助工具；

(39) 在线位置云服务，软件结合在线位置云服务，可形成“云+端”一体化的位置服务与空间数据管理方案；

(40) 支持软件在线更新、在线注册、以及需求定制的软件服务。

13. GIS数据采集系统

(1) 支持地图渲染处理，支持高压缩比的影像转换压缩算法和渲染加载技术，将海量栅格影像进行过高强度文件压缩，以节省内存空间；同时，支持栅格影像文件的影像分割操作。★

(2) 灵活的属性字典，支持依照不同的调查采集业务应用，自定义对应的属性字典文件，在属性字典中，可进行图层和字段的新建和定义，以及对属性字段的数据类型、字符长度、小数位数、方式、列表项等参数的综合设置。

(3) 多源地图加载与展示，支持SIT、TIF等海量栅格影像、地形图、无人机遥感影像数据的导入加载，并通过影像转换压缩和渲染算法提升影像加载渲染效率；支持UGD、SHP、GPX、DXF等多源矢量数据导入加载，以及矢量数据间与栅格底图的综合展示。

(4) 矢量图层动态投影，支持WGS84、CGCS2000、BEIJING54、XIAN80等不同坐标系统的矢量图层文件导入，软件进行智能动态投影处理，实现多图层动态叠加展示。

(5) 资源采集与调查，支持测量、输入、手绘、捕捉多种方式的点线面图层类型空间数据信息采集，以及采集内容包含坐标、属性和多媒体要素信息，并可

设置多媒体文件命名规则；支持依照距离、时间和拐点方式的采集模式设置，以及续采、嵌套点采集模式。

(6) 空间辅助与外部扩展，支持对栅格影像、业务矢量的多图层卷帘对比，以便于对指定图层间的查看、对比与核查；支持不同类别的业务矢量数据空间压盖分析，通过设定统计类别、图层和字段快速分析并显示图表与计算结果；支持外部测距仪传感器的扩展连接，以结合测角测距等几何测量方式，辅助空间数据的调查采集。

(7) 数据查询与导出，支持对任务数据的全部、关键字和条件方式的图层数据查询，并可自定义查询显示结果，以及对查询结果的定位查看和更新，以及SHP、DXF、GPX、KML、XLS等多种格式文件的数据导出，同时可针对导出数据进一步设置指定的坐标系统。

(8) 图形要素编辑，支持节点编辑、要素移动、合并、裁切、分割、孤岛、共边、要素复制等多种模式的图形要素编辑操作。

(9) 软件依照后台云端分配的账号，能够在不同的设备终端登录；同时后台云端能够对软件登录账号进行分组与综合管理。

(10) 软件依托网络上传位置信息至后台云端，后台云端与软件同时可查看所有终端账号的实时地理位置。

(11) 软件在运行过程中持续上传位置信息到后台云端形成轨迹数据，同时后台云端可查询指定终端账号的轨迹信息，通过地图、数据列表以及专题图的形式展示轨迹线路，并能够导出轨迹数据文件。

(12) 软件在触发电子围栏区域及相关规则条件时则进行告警提示，后台云端联动发生相关告警并保存告警记录，同时后台云端能够地图标绘电子围栏区域，配置告警规则条件，绑定设备终端账号，从而对围栏和告警进行综合管理。

13) 软件支持采集兴趣点数据，包含地理坐标、多媒体、颜色标记和描述信息，并通过网络上传至后台云端，后台云端查看相关数据并导出文件。

(14) 软件支持采集足迹数据，包含线路坐标、多媒体、颜色标记和描述信息，并通过网络上传至后台云端，后台云端查看相关数据并导出文件

(15) 软件支持对建立工程任务中采集的图层数据，通过网络上传至后台云端，后台云端结合地图查看与管理相关GIS 空间数据，并能够导出SHP文件。

(16) 软件支持下载云端发布的属性字典，以及在建立工程任务时选择使用字典文件：同时后台云端能够结合业务内容需求，制作与发布属

性字典，辅助外业采集工作的规范统一。

(17) 软件在外业工作过程中，可以对日常工作、发现的问题事件或者其它工作进行记录，并通过网络上报至后台云端，后台云端查看相关！

上报记录信息。

(18) 软件支持接收后台云端发布的通知消息，后台云端能够结合业务公告活动需要，编辑和发布通知信息，实现信息的上传下达。

(19) 软件对上传的位置、兴趣点、足迹，以及上报的记录信息，可在本机终端查看相关数据；同时后台云端能够对业务资源数据汇总统计，通过图表形式展示数据统计报表。

(20) 支持软件在线更新、在线注册、以及需求定制的软件服务。

14. 手持活体叶面积测量仪

(1) 主机、探头一体化设计，更方便操作；

(2) 采用微电脑技术，LCD \geq 2.8寸液晶显示。

(3) 高性能大容量电池，无需外部供电，低电压显示，可持续测量更适用于野外测量。

(4) 一次性可测量较大叶片面积： $\geq 2000*155\text{mm}^2$ 。

(5) 可存储 ≥ 5000 组数据(叶面积、叶长、叶宽)。

(6) 可测量叶片的多种参数:叶面积、平均叶面积、叶长、叶宽。★

(7) 内置校准模块，用户可根据不同使用环境进行校准。

(8) 通讯接口:Type-C接口，可将数据导入计算机。

(9) GPS或北斗定位:集成高速定位模块，上传数据都自带时间、经纬度信息，方便更有效的处理数据。

(10) 4G无线传输:测量数据可实时上传至云平台，可查看测量时间、叶片面积等数据，可对不同参数做柱状图分析，支持数据以EXCEL表格形式导出，支持数据在线打印，可根据选择的时间段展示数据、支持数据以表格、柱状图等分析、在线下载。

活体叶面积测定仪/叶面积仪技术参数:

1) 面积单位:cm

2) 分辨率:0.01cm

3) 测量精度: $\pm 2\%$

4) 宽度量程:0~155mm

5) 长度量程:0~2000mm

6) 数据记录:0~5000组

7) 电源:锂电池内置+外置可更换。

15. 执法记录仪

- (1) 视频分辨率 $\geq 3840*2160$ (4k超高清);
- (2) 照片分辨率 $\geq 8000*6000$ (4800万像素) 图片分辨率 $\geq 2688*1512$ (4M) 视频分辨率 $\geq 2560*1440$ (1440P 30FPS);
- (3) 视频格式MOV (可改MP4);
- (4) 摄像头具有感光芯片;
- (5) 广角高清镜头, 对角角度: $\leq 170^\circ$;
- (6) ≥ 2.0 寸IPS 全视角高清屏;
- (7) 触摸屏执法仪带光线自动感应关屏功能, 防止挂在胸前工作的时候误动作按键;
- (8) 内置存储器 $\geq (512G)8MB$ Nor FLASH内部缓存 $\geq 1Gb$ DDR3 (内置):★
- (9) 具有爆闪警示功能: 支持红蓝爆闪;
- (10) 有夜视IR CUT;
- (11) USB充电, U盘模式, 外接 USB高清摄像头输入口;
- (12) 电池容量 $\geq 2800MA$ (可拆卸);
- (13) 支持内置小电池, 更换外接电池5分钟不断电;
- (14) 内置_G-sensor_重力感应, 锁定震动碰撞紧急视频不覆盖。

16. 高清数码相机 (核心产品)

(1) 机身

1) 类型: 具有自动对焦/自动曝光的单镜头无反光镜数码相机 (可更换镜头)

;

2) 传感器类型: CMOS影像传感器;

3) 传感器尺寸: 全画幅;

4) 有效像素: 不低于2400万有效像素; ★

5) 标准ISO感光度: 不低于ISO 100-51200;

6) 摄像: 4K超高清视频;

7) 内置VR减震系统;

8) 储存卡: 不低于高速64G。

(2) 镜头

- 1) 镜头类型：可更换全画幅变焦镜头，与机身适配；
- 2) 焦距范围：24-200mm；
- 3) 最大光圈： $\geq F3.0$ 。

17. 数码相机镜头

- (1) 镜头类型：可更换全画幅定焦镜头，与投标高清数码相机适配；★
- (2) 最大光圈： $\geq F1$ ；
- (3) 最小光圈： $\leq F16$
- (4) 光圈叶片数： ≥ 9 片；
- (5) 等效焦距：50-60mm；
- (6) 最近对焦距离： $\leq 0.5m$ 。

18. 高清望远镜

- (1) 结构：双目；★
- (2) 棱镜结构：保罗式；
- (3) 调焦方式：中央调焦；
- (4) 镜片材质：普通光学镜片；
- (5) 是否变倍：变倍。

19. 手持风向风速仪

- (1) 风速技术指标测量范围 $0\sim 30m/s$ ；
- (2) 起动风速 $\leq 0.5m/s$ ；
- (3) 测量精度 $\pm (0.3+0.03v)m/s$ (v指示风速)；★
- (4) 风速参数瞬时风速、平均风速、瞬时风级、平均风级、及其对应浪高显示分辨率 $0.1m/s$ (风速)1级(风级) $0.1m$ (浪高)；
- (5) 风向技术指标测量范围 $0\sim 360$ 度，16个方位；★
- (6) 起动风速 $1.0m/s$ ；
- (7) 测量精度 $\pm 1/2$ 方位；
- (8) 风速定北自动；
- (9) 工作环境温度 $-10\sim 45^{\circ}C$ 湿度 $\leq 100\%RH$ (无凝结)；
- (10) 供电电源 $3V(3.4\sim 2.68V)$ 5号电池3节；

20. 激光测距仪

- (1) 测量精度(典型值) $\pm 1.5\text{mm}$; ★
- (2) 测量范围 $0.05\sim 60\text{m}$;
- (3) 测量单位 M/in/ft ;
- (4) 激光等级 $635\text{nm}, <1\text{mw}$, 2级;
- (5) 激光信号强弱的指示;
- (6) 数据存储 ≥ 99 组;
- (7) 每组电池可测量 ≥ 10000 次;
- (8) 最大值、最小值测量;
- (9) 连续测量;
- (10) 背光显示, 多行显示;
- (12) 面积/体积/勾股定理计算功能, 测量基准边沿选择可选择机身顶部或者底部及底部延伸板作为测量基准;
- (13) 存储温度 $-20^{\circ}\text{C}\sim 60^{\circ}\text{C}$;
- (14) 工作运行温度 $-10^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$;
- (17) 标准配件携带包、电池;

21. 野外调查装备

- (1) 三人帐篷: 外帐尺寸: $\geq 220\text{CM}\times 180\text{CM}\times 120\text{CM}$; 内帐: $\geq 210\text{CM}\times 100\text{CM}\times 100\text{CM}$;
重量: $\leq 3.26\text{KG}$, 外帐: 210T防水涂层涤纶, 内帐: 210T透气涤纶, 支架: 7001航空铝杆。★
- (2) 冲锋衣 : 衣服外层面料要求: 颜色男士(朱雀红、铁蓝灰、深宝蓝、黑色)、女士(晚殿紫、青蓝灰、黑色); 纤维含量: 100% 聚酯纤维, 加入 TPU贴膜, 持久防泼水, 保证小雨环境下衣服不会被漫湿: 防水透湿: 5K/3K。 ____
- (3) 裤子: 面料颜色为黑色: 表层: 针织经编尼龙面料: 耐水色丰度 ≥ 3 级: 耐汗渍色本度(酸、碱) ≥ 3 级: 耐摩擦色丰度(干、湿) ≥ 3 级: pH值4.0-8.5: 面料颜色纯正, 手感柔软。穿着舒适透气弹性、韧性好。
- (4) 鞋: 翻毛牛皮拼接PU和网布材质, 防菌鞋垫, 防水、防风、透湿气, 岩石橡胶底耐磨和防滑。
- (5) 防潮气垫: 面料材质: 涤纶: 底料信息: 聚酯纤维: 填充物材质: PU发泡高回弹海绵: 展开尺寸 $\geq 190\times 180\times 2.5\text{cm}$ 。

(6)防潮垫:垫子材质:双面铝膜:外帐防水指数:1000mm(含)-1500mm(不含:帐底防水指数:1000mm(含)-1500mm(不含),尺寸 $\geq 2m \times 1.8m$.

(7)登山杖:杖杆材质50%碳纤维。50%铝合金:手柄材质EVA:规格:651-135cm 三节:杖尖材质:钨钴合。

(8)救生绳:长度: ≥ 60 米:安全绳直径9mm,钢丝内芯直径 ≥ 2.0 mm,绳子两头带安全钩。

(9)急救包_:_

a)内含压缩饼干x2;

b)急救包_X1:__

d)轻型救援绳x1:

e)应急饮用水_x2:

f)多功能收音机手电_x1:

g)应急蜡烛 x1:

h)多功能钳子x1:

i)口哨x2;

j)荧光棒 x2:

k)防割手套X2:

l)灭火毯 X1;

m)手册 X1:

n)火柴_x2;

o)压缩毛巾X2:

p)消防面具x2:1

q)八字环下降器x1;

r)安全带_x1;

s)户外雨衣x2

22. 标本展示柜

115*40*230cm★

四标段采购需求

23. 监测无人机

飞行器：

- 1) 最大抗风速度：≥10米/秒；
- 2) 最长飞行时间（无风环境）：≥40分钟；
- 3) 最长悬停时间（无风环境）：≥30分钟；
- 4) 最大可倾斜角度： 垂直：±0.1米（视觉定位正常工作时）；±0.5米（GNSS 正常工作时）；±0.1米（RTK正常工作时） 水平：±0.3米（视觉定位正常工作时）；±0.5米（高精度定位系统正常工作时）；±0.1米（RTK正常工作时）；
- 5) 工作环境温度：-20° C至50° C；

变焦相机：

影像传感器： 1/2"CMOS，有效像素≥4800万；

广角相机：

- 1) 影像传感器： 1/2"CMOS，有效像素≥1200万；
- 2) 镜头： 视角：≥80° 等效焦距：≥20毫米 光圈：f/2.8 对焦点：1米至无穷远
ISO范围：：100至25600；
- 3) 快门速度： 电子快门：8秒至1/8000秒 最大照片尺寸：4000×3000；

红外相机：

- 1) 热成像传感器：非制冷氧化钒（VOx）
- 2) 镜头：DFOV：≥60°

焦距：≥9mm（等效焦距：40mm）

光圈：f/1.0

对焦距离：5m 至无穷远

电池：

容量：≥5000毫安时 化学体系：镍钴锰酸锂 能量：≥130瓦时 充电环境温度：-20℃至40℃；

充电器：输入100伏至240伏（交流电），50赫兹至60赫兹。

无人机、变焦相机、广角相机、红外相机、云台采用一体化设计★

24. 植保无人机

(1) 喷洒系统

- 1) 作业箱： 额定容量：≥40L（海平面附近）★

2) 播撒系统： 作业箱容积： $\geq 75\text{L}$ 适用物料： $0.5\text{--}5\text{ mm}$ 干燥固体颗粒 额定流速： $\geq 40\text{L}/\text{min}$ 给料方式： 滚轴定量 散料方式： 横向离心甩盘

3) 水泵数量： 2 个

4) 喷头： 喷头类型： 离心喷头 喷头数量： 4 个 雾化粒径： $50\ \mu\text{m}\sim 500\ \mu\text{m}$ 有效喷幅范围： $6.0\sim 10.0\text{m}$ (相对作业高度 3 m) 最大雾化能力： $\geq 5\text{L}/\text{min}$ (单喷头)

(2) 机架

1) 动力电机 功率： $\geq 4\text{kW}$ 最大拉力： $\geq 50\text{kg}$ (单电机)

2) 动力电调 额定工作电流： $\geq 70\text{A}$ 工作电压： $\geq 50\text{V}$ (14S LiPo)

3) 可折叠螺旋桨

(3) 雷达系统：

1) 避障雷达： 可感知距离： $\geq 40\text{ m}$ 自主绕障： 支持，障碍物左侧或右侧自主绕障 安全距离： $\geq 4.0\text{m}$ 防护等级： $\geq \text{IP67}$

2) 仿地雷达： 调制方式： FMCW 频率： $76\text{GHz}\sim 77\text{GHz}$ 防护等级： $\geq \text{IP67}$ 定高范围： $1\text{--}20\text{m}$ 测距精度： $\leq 0.1\text{m}$

(4) 飞行参数：

悬停时间*： $\geq 7\text{min}$ (起飞重量 $\geq 100\text{kg}$ ，海平面附近) 最大飞行速度： $\geq 10\text{m}/\text{s}$ 水平距离限制： $\geq 1000\text{m}$

(5) 飞行控制系统：

工作环境： $-10^\circ\text{C}\sim 60^\circ\text{C}$ 接口类型： CANBus、RS485、PWM、USB 等 保护功能： 低压保护、失控保护、禁飞区保护等

(6) 遥控器：

工作频率： $2.400\text{--}2.4833\text{GHz}$ 信号有效距离 (无干扰、无阻挡)： 最大通讯距离 10Km ，图传 3Km (植保 环境) RTK 高精度打点： 支持 屏幕尺寸： $\geq 7\text{inch}$ 电池： 可充电锂电池 电池容量： $\geq 20000\text{mAh}$ 续航时间： $6\text{--}8\text{h}$

(7) S GNSS 系统：

使用频点： BDS： B1/B2； GPS： L1/L2； GLONASS： L1/L2；

(8) 充电器：

类型： 箱式风冷充电器 通道数： \geq 双通道

25. 植保无人机电池

(1) 容量： $\geq 20000\text{mAh}$ ； ★

(2) 数量： 1块/组；

(3) 电池寿命： ≥ 1000 次循环(容量将有衰减，不限制使用)充电理想状态下10分钟，飞行时间大约能维持15分钟；★

(4) 符合所投无人机使用。

26. 高射程喷烟喷雾机（核心产品）

(1) 配套动力。双缸汽油发电机组（投标时注明品牌型号）；发动机功率 ≥ 12.0 KW；可进行无线和手动遥控操作；

(2) 垂直射程 ≥ 25 m、水平射程 ≥ 40 m（静风条件下）；★

(3) 轴流式，喷筒转角：垂直面转角 $-15\sim 85^\circ$ ，喷筒可自动上下摆动，水平面转角 $0\sim 270^\circ$ ，可手动调节；

(4) 三缸柱塞式，功率 ≥ 1 KW（投标时注明品牌型号）；

(5) 可以常量、低量、超低量喷雾。

(6) 喷雾喷烟两用，喷雾喷烟必须为同一一体机，喷烟采用稳态燃烧技术（提供设备工作时的喷雾彩图和喷烟彩图）。

(7) 最大喷烟量 ≥ 70 L/h 最大喷雾量 ≥ 550 L/h；★

(8) 雾谱范围：烟雾 $5\sim 50\ \mu\text{m}$ 、水雾 $50\sim 150\ \mu\text{m}$ ；

(9) 药箱容积： ≥ 400 L，配备50米输药管及可调喷枪；

五标段采购需求

27. 林用x射线透视仪

- (1) 摄像相素: ≥ 150 万; ★
- (2) 拍照范围: $\Phi 80$ mm;
- (3) 分辨率56Ip/cm;
- (4) 输出屏亮度: >7 cd/cm²;
- (5) 最大间距: 300mm;
- (6) 管电压: 60-85Kv;
- (7) 管靶流: 0.2-0.4mA;
- (8) 对比度: 7%;
- (9) 灰度: 7级;
- (10) 漏射线: <5 mR/h。

28. 对讲机

- (1) 调制方式4FSK;
- (2) 多址方式TDMA;
- (3) 信道间隔12.5kHz;
- (4) 载波频率稳定度 ± 1.5 ppm; ★
- (5) 频率范围(可选) 136~174MHz、350~400MHz、400~480MHz;
- (6) 最大标称发射功率37dBm(5 W) ± 1.5 dB; ★
- (7) 调制邻信道功率 ≤ -60 dB(± 12.5 kHz);
- (8) 接收音频失真3%;
- (9) 支持数字信道、语音和数据业务等随机密钥加密功能;
- (10) 防尘防水 \geq IP68。

29. 电动剪刀

- (1) 最大剪切直径: 40mm。开口大小 ≥ 2 档可切换; ★
- (2) 功率: ≥ 1000 w;
- (3) 电机转速: 20000r/min;
- (4) 使用时间:8-10 小时(不间断工作), 电池充电时间: 3-4小时;
- (5) 工作环境温度: $-10—50^{\circ}$ C。

30. 打孔注药机

- (1) 排气量: $\geq 42.7\text{CC}$;
- (2) 标定功率: $\geq 1.25/6500\text{KW/r/min}$; ★
- (3) 化油器形式: 浮子式;
- (4) 燃油配比: 25:1;
- (5) 油箱容积: $\geq 1.2\text{L}$;

31. 推车式喷雾机 (核心产品)

- (1) 配套动力: 汽油机 $\geq 3.8\text{KW}/3600\text{rpm}$, 采用物理三缸柱塞泵;
- (2) 射程: 水平射程 $\geq 15\text{米}$, 垂直射程 $\geq 10\text{米}$; ★
- (3) 转速: $500-900\text{r/min}$;
- (4) 流量: $20-35\text{L/min}$;
- (5) 压力: $1-3\text{MPa}$;
- (6) 皮带罩壳需为全封闭式, 皮带轮和皮带不得外露, 不得使用网状罩壳; (保证操作人员安全)
- (7) 药箱容积 $\geq 160\text{L}$, 药箱、采用塑料整体成型, 强度高, 耐腐蚀性好, 四方型药箱耐碰撞;
- (8) 推车轮采用宽体充气轮胎; 轮胎直径大、宽度大适合沙地等松软地面使用;

第四部分 政府采购合同

第一部分 合同书（仅供参考）

项目名称：_____

甲方：_____

乙方：_____

签订地：_____

签订日期：_____年_____月_____日

_____年____月____日，____（采购人名称）____以____（政府采购方式）____对
____（同前页 项目名称）____项目进行了采购。经____（相关评定主体名称）____评定，
____（成交供应商名称）____为该项目成交供应商。现于成交通知书发出之日起三十日内，按
照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规
之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经____（采购人名称）____（以下
简称：甲方）和____（成交供应商名称）____（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同
条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果
下列文件内 容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组
成本合同的多个文件的
优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 标的

- 1.2.1 标的名称：_____；
- 1.2.2 标的数量：_____；
- 1.2.3 标的质量：_____。

1.3 价款

本合同总价为：¥ _____元（大写：_____元人民币）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：_____；

1.4.2 发票开具方式：_____。

1.5 履行期限、地点和方式

1.5.1 履行期限：_____；

1.5.2 履行地点：_____；

1.5.3 履行方式：_____。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的_____%计算，最高限额为本合同总价的_____%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的_____%计算，最

高限额为本合同总价的 %； 迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起， 乙方有权在要求甲方支付违约金的同时， 书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外， 任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务， 经催告后 在合理期限内仍未履行的， 或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的， 或者任何一方有腐败行为（即： 提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采 取其他不正当手段来影响对方当事人在合同签订、 履行过程中的行为） 或者欺诈行为 （即： 以谎报事实或隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、 履行过程中的行 为） 的， 对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时， 仍有权要求违约 方继续履行合 同、 采取补救措施， 并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿 损失； 任何一方按照前述约定 要求解除本合同的同时， 仍有权要求违约方支付违 约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失； 且守约方行使的任何权利救济 方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外， 除不可抗力外， 任何一方未能履行本合同约定的义务， 对方当事人均 有权要求继续履行、 采取补救措施或者赔偿损失等， 且对方当事人 行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间， 书面通知甲方暂 停采购活动的情形， 或者询问或质疑事项可能影响成交结果的， 导致甲方中止履行 合同的情形， 均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议， 双方当事人均可通过和解或者调解解决； 不愿和解、 调解或者和解、 调解不成的， 可以选择下列第 2 种方式解决：

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的
仲裁规则裁决;

1.7.2 向 _____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方:

统一社会信用代码:

住所:

法定代表人或

授权代表(签字):

联系人:

约定送达地址:

邮政编码:

电话:

传真:

电子邮箱:

开户银行:

开户名称:

开户账号:

乙方:

统一社会信用代码或身份证号码:

住所:

法定代表人

或授权代表(签字):

联系人:

约定送达地址:

邮政编码:

电话:

传真:

电子邮箱:

开户银行:

开户名称:

开户账号:

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；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的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

服务所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 合同涉及技术成果的归属和收益的分成办法的，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件 确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的服务的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的 10%；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即： 依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应 的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何 补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙

方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见**合同专用条款**。

2.16 通知和送达

2.16.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的合同履行地发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于 7 个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.16.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.17 合同使用的文字和适用的法律

2.17.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.17.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.18 本合同未尽事宜，见政府采购合同专用条款。

三、政府采购合同专用条款

序号	条款名称	编列内容规定
1	项目地点	采购人指定地点
2	合同履行期限	交货期：合同签订后15天内
3	付款方式	
4	伴随服务	按主要条款执行
5	解决争议的方式	向甲方所在地人民法院提起诉讼
6	合同未尽事项	双方协商
7	服务响应	参照采购需求

第五部分 投标文件格式

一、投标文件格式

新疆伊犁州松材线虫病等重大林业有害生物防治能力提升项目第二期资金采购项目__标段

(项目编号: XSH-2024-11-20)

投标文件

投标人全称 (盖章): _____

法人或委托代理人 (签字或盖章): _____

投标人地址: _____

联系人: _____

联系电话: _____

邮 编: _____

日 期: 二〇二四年十二月

1. 报价一览表格式

报价一览表

单位：元/（人民币）

项目名称：

名称	投标单价 (元)	投标总价 (元)	交货期	质保期	备注 (其它补充说明)
总报价		小写： 大写：			

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受托人（签名或盖私章）：

日期： 年 月 日

注：1、投标总价栏须用文字和数字两种方式表示的投标总价。投标总价大小写不一致，以大写为准。投标总报价必须准确唯一且应包含完成本项目的费用。

2、各投标人的投标报价均不得高于最高限价，否则将否决其投标。

3、投标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、培训及招标代理服务费的报价。

2. 报价一览表格式

报价一览表

项目名称：

项目编号：

序号	名称	规格及型号	单位	数量	综合单价	总价	品牌及产地
1							
2							
3							
.....							
合计金额（小写）							
合计金额（大写）：							

投标人签字：

日期：

注：1、各分项明细报价均不得超过单项预算单价及单项预算总价

2、合计金额应为各分项价格之和。

3、上述报价包含一切由供方承担的费用。

4、综合单价必须包括货物、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。

3、索引表

一、资格性审查索引表格式

资格性审查索引表

序号	招标文件要求	证明资料
1	法定代表人授权委托书【法定代表人参加的提供法定代表人身份证明书】；	请见投标文件第（）页
2	具有独立承担民事责任的能力：提供有效的营业执照；	请见投标文件第（）页
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：投标人没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；供应商提供 2023 年的财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本存款账户开户许可证；	请见投标文件第（）页
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供承诺函；	请见投标文件第（）页
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：投标人须提供 2024 年 08 至今任意一个月的纳税及社保缴纳的证明材料（如依法免税的，应提供相应文件证明其依法免税；如依法不需要缴纳社会保险费的，应提供相应文件证明其不需要缴纳社会保险费）；（①法人参加投标的需提供法人个人与单位的社保证明材料，授权委托人参加的需提供授权委托人个人与单位的社保证明；②证明材料需提供：社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明；）	请见投标文件第（）页
6	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：提供无重大违法记录声明函。（受行政主管部门的处罚不能参加投标）	请见投标文件第（）页
7	投标保证金缴纳凭证或保函；	请见投标文件第（）页
8	中小企业声明函（专门面向中小企业标段必须提供）	请见投标文件第（）页

备注：以上材料将作为投标人资格审核的重要内容，投标人必须严格按照其内容要求在投标文件中对应如实提供。

二、评分索引表格式

评分索引表

序号	评分内容	分值	评分标准	证明资料
商务评分				
				请见 P ()
				请见 P ()
				请见 P ()
				请见 P ()
技术评分				
				请见 P ()
				请见 P ()
				请见 P ()
				请见 P ()
				请见 P ()

第一章 商务文件（编制目录，结合评分细则商务部分相应评审内容编制文件）

- 1、投标函（附件 1）
- 2、法定代表人身份证明书格式（附件 2）
- 3、投标授权委托书格式（附件 3）
- 4、投标人基本情况（包括但不限于下述资料）
 - 4.1 投标人基本情况说明（附件 4）
 - 4.2 投标人资格证明文件（包括但不限于营业执照或事业单位法人证书、财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料复印件）
 - 4.3 投标人资质、认证、信誉、获奖情况、财务状况等（如有）
- 5、商务差异表（附件 5）
- 6、承诺书格式（附件 6）
- 7、资格申明函（附件 7）
- 8、业绩表（附件 8）
- 9、在经营活动中没有重大违法记录的书面声明格式（附件 9）
- 10、投标人认为需要提供的其他商务资料

第二章 技术文件（编制目录，结合评分细则技术部分相应评审内容编制文件）

- 1、技术参数响应表（附件 10）
- 2、“★”号条款响应表（附件 11）
- 3、专业技术能力情况表（附件 12）
 - （1）项目人员配置情况表
 - （2）主要人员简历表
- 4、履行合同所必需的设备表（附件 13）
- 5、中小企业声明函格式（附件 14）
- 6、对招标文件的响应程度（以附件 5 及附件 10 的响应情况为准）
- 7、残疾人福利性单位声明函（附件 15）
- 8、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证明文 件（格式自拟）（附件 16）
- 9、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺函（附件 17）
- 10、投标人认为需要提供的其他资料

附件 1. 投标函格式

投标函

致：

我方确认收到贵方提供的_____（项目名称）_____ [项目编号：_____]的
投标邀请，我方：_____（投标人名称）_____作为投标人正式委托_____（受委托人全名，
职务）_____代表我方进行有关本次投标的一切事宜。

1. 提交投标文件投标文件电子版 1 份，不留密码，无病毒。签字代表在此声明并同意：
2. 我们愿意遵守招标文件的各项规定，自愿参加投标，并已清楚招标文件的要求及有关文件规定，并严格按照招标文件的规定履行全部责任和义务。
3. 我们同意本投标自投标截止之日起 90 天内有效。如果我们的投标被接受，则直至合同生效时止，本投标始终有效。
4. 我们已经详细地阅读并完全明白了全部招标文件及附件，包括澄清（如有）及参考文件，我们完全理解本招标文件的要求，我们同意放弃对招标文件提出不明或误解的一切权力。
5. 我们同意提供招标代理机构与评标委员会要求的有关投标的一切数据或资料。
6. 如果我们未对招标文件全部要求作出实质性响应，则完全同意并接受按无效投标处理。
7. 我们在投标时已明确获知采购人有权根据实际情况，调整合同中规定的相关内容，在此我们承诺，如果我们获得中标资格，将无条件接受采购人的调整方案。我们证明提交的一切文件，无论是原件还是复印件均为准确、真实、有效、完整的，绝无任何虚假、伪造或者夸大。我们在此郑重承诺：在本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。
8. 我们是依法注册的法人，在法律、财务及运作上完全独立于（采购人）和新疆星世豪项目管理有限公司（招标代理机构）。
9. 所有有关本次投标的函电请寄：_____（投标人地址）_____

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人或授权人（签字或盖章）：_____

投标人地址： _____

邮编： _____

联系电话： _____

日期： _____

附件 2. 法定代表人身份证明书格式

法定代表人身份证明书

致：

投标人名称：_____

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_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人名称（加盖公章）_____

法定代表人（签名或盖私章）：_____

身份证号码：_____

日 期：_____年_____月_____日

须附：法定代表人身份证复印件

正面	背面
----	----

附件 3. 投标授权委托书格式

投标授权委托书

致：

本人_____(姓名)系_____(投标人名称)的法定代表人，现委托_____(姓名)为 我方合法代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____(项目名称) [项目编号：_____]投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

本委托书于_____年__月__日签字生效，特此证明。

代理人无转委托权

投标人名称（加盖公章）_____

法定代表人（签名或盖私章）：_____

身份证号码：_____

受托代理人（签名或盖私章）：_____

身份证号码：_____

日 期：_____年_____月_____日

须附：授权代理人身份证复印件

正面	背面
----	----

附件 4. 投标人基本情况格式

投标人基本情况说明

一、投标人基本情况

- 1、投标人名称：
- 2、地 址：
- 3、电话号码： 传 真：
- 4、注册资金： 经济性质：
- 5、投标人开户银行名称及账号：
- 6、营业注册执照（或事业单位法人证书）号：
- 7、投标人简介：
- 8、投标人财务情况（须提供财务报告或基本开户银行出具的资信证明）：

【价格单位：（人民币）
元】

年 度	总资产（元）	资产负债率（%）	年营业额（元）	年净利润（元）

9、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。（提供 2024 年 08月至今任意一个月的纳税及社保缴纳的证明材料（如依法免税的，应提供 相应文件证明其依法免税；如依法不需要缴纳社会保险费的，应提供相应文件证明其不需要缴纳社会保险费）；（①法人参加投标的需提供法人个人与单位的社保证明材料，授权委托人参加的需提供授权委托人个人与单位的社保证明；②证明材料需提供：社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明；）

二、投标人获得国家有关部门颁发的资质证明或荣誉：（如有）

证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期	备注

备注：以上资质或荣誉必须提供相关证明材料。兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我方同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

附件 5. 商务差异表格式

商务差异表

项目名称:

项目编号:

序号	招标文件商务条款	投标文件商务条款	响应情况	偏离情况	说明

注：根据招标文件商务条款、合同条款内容等要求作出全面响应。偏离情况项填写“正”、“负”或“无”，说明项中填写原因。

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

附件 6. 承诺书格式

承诺书

我方已完整阅读了_____项目（项目编号：_____）招标文件的所有内容（包括澄清，以及所有已提供的参考资料和有关附件），并完全理解上述文件所表达的意思，该项目递交投标文件时间截止后，我方承诺不再对上述文件内容进行询问或质疑。

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

附件 7. 资格申明函格式（可选）

资格申明函

：

我方愿响应贵方关于（项目名称）（项目编号）的投标邀请，参与投标，提供采购需求中规定的相关服务，并按招标文件要求提交所附资格文件且声明和保证如下：

我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条资格条件，已清楚招标文件所有要求及有关规定；并承诺参加本次政府采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我方承担。

投标人

授权签字人

名称：

姓名：

地址：

职务：

邮编：

签名：

传真：

电话：

附件 8. 业绩表格式

业绩表

项目名称：

项目编号：

序号	项目名称	合同金额	签约时间	联系人、 联系方式	完成 情况	备注

注：须提供证明资料，内容详见招标文件评分标准相对应条款。

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

附件 9. 在经营活动中没有重大违法记录的书面声明格式

在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

：

我方参加_____项目（项目编号：_____）的政府采购活动，并声明：

我方参加本采购项目政府采购前 3 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。

特此声明！

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

附件 10. 技术参数响应表格式

技术参数响应表

项目名称：

项目编号：

序号	名称	招标技术参数	投标技术参数	响应情况	偏离情况	说明
					

注：1、偏离情况项填写“正”、“负”或“无”，说明项中填写原因。

2、投标人应按照招标文件要求，根据“采购需求”内容作出全面响应。对响应有偏离的，则说明偏离的内容。

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

附件 11. “★”号条款响应表格式

“★”号条款响应表

项目名称：

项目编号：

序号	“★”号条款要求	投标文件响应内容	响应情况	页码范围
1				
2				
3				
.....				

注：

- 1、投标人根据自身实际情况如实填写本表格，响应表所提供的材料应为真实准确。
- 2、如项目无“★”号条款，则不需要提供此表格。

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

附件 12. 专业技术能力情况表格式

(一) 项目人员配置情况表

项目名称:

项目编号:

序号	姓名	职务	执业或职业资格证明				经验年限
			证书名称	证号	级别	专业	

(二) 主要人员简历表

项目名称:

项目编号:

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间				相关经验年限	
资格证书名称、编号					
目前在任及以往服务项目情况					
采购人	类似项目名称	项目规模	所任职务	起止时间	

我方承诺上述材料真实有效且具备履行合同所必需的专业技术能力。

投标人名称（加盖公章）:

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）:

日期:

注：上述表格如与相关评分标准要求共用，还须提供招标文件评分标准相对应的证明资料。

附件 13. 履行合同所必需的设备表格式（如有）

履行合同所必需的设备表

项目名称：

项目编号：

序号	设备名称	规格型号	数量	用途	设备状况	备注

我方承诺上述材料真实有效且具备履行合同所必需的设备。

投标人（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

注：上述表格如与相关评分标准要求共用，还须提供招标文件评分标准相对应的证明资料。

附件 14. 中小企业声明函格式

中小企业声明函（货物）

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

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

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

……

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

说明：填写前请认真阅读《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）和《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）和《关于落实好政府采购支持中小企业发展的通知》（新财购〔2022〕22号）相关规定。

附件 15. 残疾人福利性单位声明函格式（可选）

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制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（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。

注：此函随同价格文件和商务技术文件一起装订，非残疾人福利性单位投标时**不需要提供此声明函**。

投标人名称（加盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名或盖私章）：

日 期：

附件 16.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证明文件（格式自拟）

附件 17.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺函

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺函

致_____ (采购人):

我单位_____ (投 标 人 全 称) _____ 自愿参加_____ (项 目 名
称) _____的投标活动, 现郑重承诺, 我单位具有履行合同所必需的设备和
专业技术 能力, 在人员、资金、设备等方面具备相应的履约能力。
承诺如有虚假, 本单位愿接受政府采购监管部门及其他有关部门给予
的处罚, 并主动放弃投标资格, 已中标的中标无效。

投标人名称: _____ (盖章)

法定代表人或授权代表: _____ (签字或盖私章)

日 期: _____年_____月_____日

附件 18. 投标人认为需要提供的其他资料

评标标准相应的商务、技术资料（未提供格式的格式自拟）

二、投标保证金说明

投标保证金汇入情况说明（适用于转账、电汇方式）

新疆星世豪项目管理有限公司：

本单位已按____（项目名称）____（项目编号：_____）的招标文件要求，于____年
月 日前以_____（付款形式）方式汇入指定账户（账户名称：
，账号：_____,开户银行：_____）。

投标人投标保证金的汇款情况：（详见附件一投标保证金进账单）汇出时间：____年
月____日；

汇款金额：（大写）人民币_____元整
（小写）¥_____元。

汇款账户名称：____（必须是投标时使用的单位名称）_____

账 号：____（必须是投标时使用的账号）_____

开户银行：____ 银行 ____ 省 ____ 市 _____（分行/支行）_____

本单位谨承诺上述资料是正确、真实的，如因上述证明与事实不符导致的一切损失，本
单位保证承担赔偿责任等一切法律责任。

投标保证金退回时，按上述资料退回。

附件：投标保证金汇款凭证复印件（加盖公章）

（单位公章）

年 月 日

单位名称：

单位地址：

联系人：

单位电话：

联系人手机：

注：1、本说明的所有内容（包括所填写内容）均需打印；

2、本说明后附此项目汇款凭证

3、本说明后附开户行许可证。

保证金退款说明

投标保证金退款时须提供收据 1 份，邮寄或送至新疆星世豪项目管理有限公司业务室，辛海蓉（收），联系电话：18699959566。

退投标保证金收据样式：

样式一：交款单位：新疆星世豪项目管理有限公司，收款事由：退回（项目名称）

投标保证金。

样式二：今收到新疆星世豪项目管理有限公司 退回（项目名称） 投标保证金。其他样式请咨询招标代理公司。

注：1、收据格式要求：正规横线条收据，字迹清晰，工整，不能涂改。

2、保证金退付须提供投标人开户行许可证和退投标保证金收据（加盖投标人财务印章或单位公章）。

三、质疑函格式（如有需要）

质疑函

新疆星世豪项目管理有限公司：

一、质疑投标人基本信息

质疑投标人：

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：

招标文件获取日期：

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：

证据目录清单

序号	证据名称	证据来源	证明对象

质疑函制作说明：

1. 投标人提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑投标人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投标人签署的授权委托书。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. 质疑投标人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. 质疑投标人为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑投标人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。

四、担保函格式（可选）

政府采购履约担保函

编号：

_____（采购人）：

鉴于你方与_____（以下简称投标人）于____年__月__日签订编号为_____的《_____政府采购合同》（以下简称主合同），且依据该合同的约定，投标人应在____年__月__日前向你方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应投标人的申请，我方以保证的方式向你方提供如下履约保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在投标人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购招标人同意，将中标项目分包给他人的；
2. 主合同约定的应当缴纳履约保证金的情形：
 - （1）未按主合同约定的质量、数量和期限供应货物/提供服务/完成工程的；
 - （2）_____。

（二）我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的__%，数额为_____元（大写：_____元整），币种为人民币。（即主合同履约保证金金额）

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方保证的期间为：自本合同生效之日起至投标人按照主合同约定的供货/完工期限届满后____日内。

如果投标人未按主合同约定向贵方供应货物/提供服务/完成工程的，由我方在保证金额内向你方支付上述款项。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号。并附有证明投标人违约事实

的证明材料。如果你方与投标人因货物质量问题产生争议，你方还需同时提供有资质的质量检测部门出具的质量检测报告，或经诉讼（仲裁）程序裁决后的判决书、调解书，本保证人即按照检测结果或判决书、调解书决定是否承担保证责任。

2. 我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料，在____个工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。保证期间届满前，主合同约定的货物\工程\服务全部验收合格的，自验收合格日起，我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任即终止。

3. 按照法律法规的规定或出现应终止我方保证责任的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任亦终止。

4. 你方与投标人修改主合同，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该等修改事先经我方书面同意的除外；你方与投标人修改主合同履行期限，我方保证期间仍依修改前的履行期限计算，但该等修改事先经我方书面同意的除外。

五、免责条款

1. 因你方违反主合同约定致使投标人不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与投标人的另行约定，全部或者部分免除投标人应缴纳的保证金义务的，我方亦免除相应的保证责任。

3. 因不可抗力造成投标人不能履行供货义务的，我方不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：(公章)

年 月 日