

2023 年中央财政林业草原生态保护恢复
资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园
湿地补助项目-湿地资源监测工程

竞争性谈判文件



采 购 人：吉木乃县自然资源局（林业和草原局）

项目编号：XJJHZY2023-CWHW013

代理机构：新疆捷恒正宇项目管理有限公司

目录

第二章 谈判须知前附表	5
谈判须知正文	12
一、说明	12
二、 谈判文件	13
三、谈判响应文件	14
四、谈判响应文件的递交	16
五、响应文件的评审	16
22 评标标前会议	17
23. 评审标准	17
六、成交结果信息公布与授予合同	20
七、其他规定	21
第五章 谈判响应文件组成	27
一、谈判函	39
二、谈判声明	40
三、谈判保证金	43
四、供应商的资格证明材料	44
五、报价表及报价明细一览表	47
报价明细一览表	48
六、 技术规格偏离表	49
七、服务承诺书	50
注：格式自拟	50
八、制造商授权书	52
九、供应商认为需要提供的其它资料	41

2023 年中央财政林业草原生态保护恢复资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园湿地补助项目-湿地资源监测工程概况

2023 年中央财政林业草原生态保护恢复资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园湿地补助项目-湿地资源监测工程的潜在供应商应在新疆捷恒正宇项目管理有限公司（阿勒泰市金枫雅苑金山教育 3 楼）获取采购文件，并于 2023 年 5 月 27 日 10:30（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：XJJHZY2023-CWHW013

项目名称：2023 年中央财政林业草原生态保护恢复资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园湿地补助项目-湿地资源监测工程

采购方式：竞争性谈判

预算金额（元）：944000

最高限价（元）：944000

采购需求：

标项序号	标项名称	数量	预算金额(元)	单位	简要规格描述	备注
1	2023 年中央财政林业草原生态保护恢复资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园湿地补助项目-湿地资源监测工程	1	944000	批	购置视频监控系统 5 套、 列支 2023-2024 年科研监测设备维护费 1 项、购置太阳能智能语音播报系统 6 台、 列支 2023-2024 年视频流量费 1 项、野外红外相机 10 台、 设备维护 1 批。	

合同履行期限：甲乙双方协商

本项目（否）接受联合体。

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. 落实政府采购政策需满足的资格要求：
 - 1、《财政部 国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库〔2019〕9号）；
 - 2、《财政部 环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意見》（财库〔2019〕18号）；
 - 3、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）；
 - 4、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）；
 - 5、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）；
 - 6、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；
 - 7、《关于政府采购支持 jianyu 企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）
（注：1、以上政策不重复享受；2、如属于上述企业需按招标文件要求提供相关资料）。
3. 本项目的特定资格要求：
 - （1）、具有独立法人资格和有效企业的营业执照；
 - （2）、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

三、获取（下载）采购文件

时间：2023年5月18日至2023年5月22日，每天上午10:00至14:00，下午16:00至23:00（北京时间，法定节假日除外）

地点（网址）：政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>获取

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

售价（元）：0元

四、响应文件提交（上传）

截止时间：2023年5月27日10:30（北京时间）

地点（网址）：政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>（本项目采用不见面开标，加密的电子响应文件在开标时间前通过CA在政采云平台上传）

五、响应文件开启

开启时间：2023年5月27日10:30（北京时间）

地点（网址）：政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>（本项目采用不见面开标，加密的电子响应文件在开标时间前通过CA在政采云平台上传）

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

- 7.1、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。
- 7.2、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。
- 7.3、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95763进行咨询。
- 7.4、本项目通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应（电子投标），供应商应先安装“政采云电子交易客户端”，并按照本招标文件和“政府采购云平台”的要求，通过“政采云电子交易客户端”编制并加密投标文件。供应商未按规定加密的投标文件，“政府采购云平台”将予以拒收。电子投标具体操作流程详见本公告附件《供应商项目采购-电子招投标操作指南》；通过“政府采购云平台”参与在线投标时如遇平台技术问题详询95763。
- 7.5、为确保网上操作合法、有效和安全，投标供应商应当在投标截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领CA数字证书；
- 7.6、投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”。投标截止时间以后上传递交的投标文件将被“政府采购云平台”拒收。

八、对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：吉木乃县自然资源局（林业和草原局）
项目联系人（询问）：阿力登加别克
项目联系方式（询问）：15054275137

2. 采购代理机构信息

名称：新疆捷恒正宇项目管理有限公司
地址：阿勒泰金枫雅苑金山教育3楼
项目联系人（询问）：张延梅
项目联系方式（询问）：15109066602；18609066060

谈判须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1	招标人	名称：吉木乃县自然资源局（林业和草原局） 联系人：阿力登加别克 电话：15054275137
2	招标代理机构	名称：新疆捷恒正宇项目管理有限公司 联系人：张延梅 电话：15109066602；18609066060
3	项目名称	2023年中央财政林业草原生态保护恢复资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园湿地补助项目-湿地资源监测工程
4	建设地点	吉木乃县
5	资金来源	2023年中央林业草原生态保护恢复资金-阿地财建(2022)119号
6	资金落实情况	已落实
7	招标范围	供货、安装及伴随的服务
8	交货期及交货地点	合同签订后 50 日内交货至甲方指定地点
9	质量要求	合格
10	质保期	2年
11	投标人资质条件、能力	<p>1. 落实政府采购政策需满足的资格要求：</p> <p>1、《财政部 国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库〔2019〕9号）；2、《财政部 环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2019〕18号）；3、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）；4、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）；5、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）；6、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；7、《关于政府采购支持 jianyu 企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）</p> <p>（注：1、以上政策不重复享受；2、如属于上述企业需按招标文件要求提供相关资料）。</p> <p>2. 本项目的特定资格要求：</p> <p>（1）、具有独立法人资格和有效企业的营业执照；（2）、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。（3）、所有产品须提供生产厂商的正式授权文件；</p>

12	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间：投标单位于开标前自行与采购单位项目负责人联系勘察现场，如未勘察现场后果自行承担。
13	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间： 召开地点：
14	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
15	偏离	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
16	构成竞争性谈判文件的其他材料	竞争性谈判文件的补充、修改文件
17	构成响应文件的其他材料	投标人类似工程的中标书、合同书等
18	最高投标限价	此工程设最高限价为 94.4 万元，超过最高限价取消谈判资格
19	投标有效期	60 日历天
20	投标保证金	1. 保证金金额：18000 元（壹万捌仟元整） 2. 投标保证金应当由投标人的基本账户以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。投标人未按照竞争性谈判文件要求提交投标保证金的，投标无效。 3. 各投标人必须在投标截止时间前交到新疆捷恒正宇项目管理有限公司指定账户，并注明项目名称，投标人未按照竞争性谈判文件要求提交投标保证金的，投标无效。 单位名称：新疆捷恒正宇项目管理有限公司 账 号：65050166605000001191 开户行名称：中国建设银行股份有限公司阿勒泰地区分行营业部 行 号：105902000024 4. 投标人须在递交响应文件的同时提交以上保证金收据。
21	财务状况要求	2021 年度或 2022 年度经第三方审计的财务审计报告（新成立公司除外，提供成立以来的财务报告）。
22	响应文件的签署	投标文件中有法人代表或授权代表签字处加盖单位公章或签

		<p>字。所有投标人盖章、法人代表签字、法人代表授权人签字和其它签字处必须加盖具有法律效力的印章后，投标文件方为有效。</p>
23	响应文件份数	<p>投标人开标及公示后要求：</p> <p>1、纸质版投标文件开标截止前密封完整递交至阿勒泰金枫雅苑金山教育3楼，正本1份，副本2份；正本和副本如有不一致之处，以正本为准，U盘和光盘各一份；</p> <p>2、须与上传政采云电子版投标文件内容一致，纸质投标文件不得采用活页胶装，需留存备案将一律不予退还。</p> <p>如有疑问可与收件人联系：15109066602</p> <p>备注：本项目以电子投标文件为准，纸质版投标文件只用于档案存档使用，如遇特殊情况必要时或可能需要查阅纸质版投标文件。</p>
24	标前准备	<p>标前准备：</p> <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95763进行咨询。</p> <p>4、本项目通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应（电子投标），供应商应先安装“政采云电子交易客户端”，并按照本招标文件和“政府采购云平台”的要求，</p>

		<p>通过“政采云电子交易客户端”编制并加密投标文件。供应商未按规定加密的投标文件，“政府采购云平台”将予以拒收。电子投标具体操作流程详见本公告附件《供应商项目采购-电子招投标操作指南》；通过“政府采购云平台”参与在线投标时如遇平台技术问题详询 95763。</p> <p>5、为确保网上操作合法、有效和安全，投标供应商应当在投标截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领 CA 数字证书；</p> <p>6、投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”。投标截止时间以后上传递交的投标文件将被“政府采购云平台”拒收。</p>
25	递交响应文件地点	<p>响应文件递交及解密时间：1. 供应商应于 2023 年 05 月 27 日 10:30 时(北京时间)整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：95763。</p> <p>3. 开标时间后 30 分钟内（2023 年 05 月 27 日 下午 10:30 时-11:00 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未按时解密的，视为投标文件撤回。</p> <p>4. 投标截止日期：2023 年 5 月 27 日 时 间：上午 10：30 分（北京时间）</p>
26	开标时间和地点	<p>开标时间：2023 年 5 月 27 日 10:30 时</p> <p>开标地点：政采云平台 https://www.zcygov.cn/（本项目采用不见面开标，加密的电子响应文件在开标时间前通过 CA 在</p>

		政采云平台上传)
27	是否授权谈判小组 确定中标人	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 推荐的中标候选人数：
28	报价方式	竞争性谈判，如需要本项目允许二次报价，二次报价即为最终报价。 谈判小组根据谈判文件的规定，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项集体与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判，并在首轮谈判的基础上，谈判小组讨论、分析、综合各种因素后，决定是否与各方再次进行谈判。谈判过程中，投标单位的投标报价可以结合自身情况自愿下浮，下浮金额视为对采购单位的让利。（按照国家相关清单计价规范进行竣工结算，在结算造价的基础上扣减投标企业所承诺的让利金额后，作为项目最终结算造价） 注：中标单位需在签合同同时按最终报价提交经济标，下浮后的单价均不得高于一次报价的单价。
29	付款方式	1、付款币种 本次招标所述的项目资金均以人民币支付。付款以支票、电汇或汇票形式。 2、付款方式： 签订合同后，甲方向乙方支付合同总价的 40% 预付款，甲方根据乙方的申请支付剩余款项。
30	履约保证金	履约保证金：甲乙双方签订合同时协商约定。 履约保证金的缴纳形式：甲乙双方签订合同时协商约定。
31	落实政府采购政策	1、中小微企业参加本项目投标要求： 须按照工信部联【2011】300号《中小企业划型标准规定》的标准如实填写《中小企业声明函》，监狱企业参加投标视同小微企业，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局出具的属于监狱企业的证明文件。 小、微企业只有提供本企业制造的货物或者服务，或者提供其他小、微企业制造的货物，享受投标货物的价格折扣。若有的话，如实填写《中小微企业货物/承担的工程/服务明细表》；小型、微型企业提供中型企业制造的货物或使用大型企业注册商标货物的，视同为中型企业。 备注：依据《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）的第九条规定，对小型和微型

		<p>企业产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>2、残疾人福利性单位参加本项目投标的要求： 须根据财库【2017】141号《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的要求，如实填写残疾人福利性单位声明函。 投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。 备注：对残疾人福利性单位的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
32	不正当竞争 预防措施	<p>在评标过程中，投标人报价低于采购预算 50%或者低于其他有效投标人报价算术平均价 30%，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成本构成书面说明，并提交相关证明材料。投标人书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、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。</p> <p>投标人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，投标人为法定代表人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；投标人为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认。投标人提供书面说明后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、投标人财务状况报告、与其他投标人比较情况等就投标人书面说明进行审查评价。投标人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>
33	其他事项	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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，（已在政采云平台其他省份入驻的供应商无需重复注册），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>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</p>

		<p>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。</p> <p>5. 供应商在开标时须携带制作加密电子响应文件所使用的 CA 锁，电脑须提前配置好浏览器（建议使用 360 浏览器或谷歌浏览器），以便开标时在线解密。</p> <p>6. 投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。</p> <p>7. 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。</p> <p>8. 为了保证开评标顺利进行，政采云线上开标功能完全实现，供应商开标所使用的电脑设备须具有视频及语音功能。</p> <p>9. 开评标会议结束后，中标单位按照招标文件要求将纸质版一正 2 副、电子版光碟三份，中标候选人第二名、第三名招标文件纸质版一正一副，电子版光碟二份，邮寄到阿勒泰市金枫雅苑小区金山教育三楼（新疆捷恒正宇项目管理有限公司），收件人：张延梅，电话：15109066602 收，以备后期存档，若开标结束 10 天内未递交纸质版投标文件的单位将上报有关监督部门进行处理。</p>
--	--	--

谈判须知正文

一、说明

1. 适用范围

1.1 本谈判文件仅适用于谈判须知前附表(以下简称谈判须知前附表)中所叙述的采购项目。

2. 定义

2.1 采购项目：2023 年中央财政林业草原生态保护恢复资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园湿地补助项目-湿地资源监测工程

2.2 “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。本次政府采购的采购人名称、地址、电话、联系人见谈判须知前附表。

2.3 “采购代理机构”是指接受采购人委托，代理采购项目的采购代理机构。本次政府采购的采购代理机构名称、地址、电话、联系人见谈判须知前附表。

2.4 “参谈单位”是指响应谈判文件要求、参加竞争性谈判采购的法人、其他组织或者自然人。

2.5 “谈判小组”是指依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和财政部《政府采购非招标采购方式管理办法》有关规定组建，依法依规履行其职责和义务的机构。

2.6 “谈判内容” 见谈判须知前附表。

2.7 “货物”是指各种形态和种类的物品，本次采购的货物具体内容详见采购需求。

2.8 “服务” 系指竞争性谈判文件要求及货物在使用前必要的的仓储、运输及货物验收后成交供应商根据竞争性谈判文件提供的技术培训及售后服务等。

2.9 特别说明

▲2.9.1 谈判响应供应商所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为谈判单位法人所拥有。

▲2.9.2 参谈单位应仔细阅读谈判文件的所有内容，按照谈判文件的要求提交响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

2.9.3 供应商在谈判活动中提供任何虚假材料，其谈判无效，依据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》“第七十四” 条款报监管部门查处；成交后发现的，成交供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第 49 条之规定双倍赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

3. 供应商的资格要求

3.1 供应商应当符合谈判须知前附表中规定的下列资格条件要求：

3.2 供应商不得存在下列情形之一：

(1) 与采购人、代理机构存在隶属关系或者其他利害关系。

(2) 与其他供应商的法定代表人（或者负责人）为同一人，或者与其他供应商存在控股、关联关系。

(3) 受到刑事处罚，或者受到三万元以上的罚款、责令停产停业、在一至三年内禁止参加政府采购活动、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照等情形之一的行政处罚，或者存在财政部门认定的其他重大违法记录。

3.3 参谈供应商提供的产品必须是成熟产品；在项目地具有技术支持和后续服务等能力。

4. 费用

4.1 无论谈判的结果如何，供应商应自行承担所有与谈判活动有关的全部费用。

5. 授权委托

5.1 供应商代表为供应商法定代表人的，应持有法定代表人身份证明。供应商代表不是供应商法定代表人的，应持有法定代表人授权书，并附法定代表人身份证明。

二、谈判文件

6、本项目采购活动不限制满足谈判文件要求的产品参与。

7. 谈判文件的组成

7.1 谈判文件由下列文件组成：

第一章 竞争性谈判公告

第二章 谈判须知

第三章 政府采购合同格式条款

第四章 采购需求

第五章 谈判响应文件组成

7.2 提交谈判响应文件截止时间前对谈判文件澄清或者修改内容，为谈判文件的组成部分。

7.3 供应商应仔细阅读谈判文件的全部内容，按照谈判文件要求编制响应文件。任何对谈判文件的忽略或误解不能作为谈判响应文件存在缺陷或瑕疵的理由，其风险由参谈单位承担。

8. 提交谈判响应文件的截止时间

8.1 供应商提交谈判响应文件截止时间见谈判须知前附表。

9. 谈判文件的澄清或者修改

9.1 在本章第 8.1 款规定的提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改。

9.2 澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者谈

判小组应当在本章第 8.1 款规定的提交首次响应文件截止之日 3 个工作日前，以书面形式通知所有接收谈判文件的参谈单位，不足 3 个工作日的，顺延参谈单位提交首次响应文件截止时间。

三、谈判响应文件

10. 一般要求

10.1 供应商应仔细阅读谈判文件的所有内容，按谈判文件的要求编制谈判响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其谈判响应文件对谈判文件做出实质性的响应。

10.2 供应商提交的谈判响应文件及供应商与采购人或代理机构就有关谈判的所有来往函电均使用中文。供应商可以提交其它语言的资料，但应附中文注释，在有差异时以中文为准。

10.3 计量单位应使用我国法定计量单位，未列明时应默认为我国法定计量单位。

10.4 谈判响应文件应采用书面形式，传真、电子邮件形式的谈判响应文件概不接受。

10.5 供应商应按谈判文件中提供的谈判响应文件格式填写。

11. 响应文件的组成

11.1 谈判响应文件包括下列内容：

- (1) 谈判函
- (2) 谈判声明
- (3) 谈判保证金
- (4) 供应商的资格证明材料
- (5) 施工方案
- (6) 报价表及报价文件
- (7) 服务承诺书
- (8) 供应商认为需提供的其它资料

11.2 根据《政府采购法》第四十二条的规定，供应商无论成交与否，其响应文件不予退还。

12. 报价

12.1 供应商应当根据谈判文件要求和范围，以人民币报价，以元为单位，保留小数点后两位。

▲12.2 报价是履行合同的最终价格，应包括为完成本项目谈判范围内所有设备、配套工具及供货、运输、安装调试、保险、税金及其它附带服务的全部费用。供应商漏报

的单价或每项单价报价中漏报、少报的费用，视为此项费用已隐含在其他报价中，成交后不予调整。验收费用视同隐含在报价中，不在另行报价。供应商报价自行考虑本项目所需的辅材及零星材料费用，满足项目运行验收合格的标准，此项费用包含在报价中。

12.3 供应商应按第四章“采购需求”要求及第五章“谈判响应文件组成”格式填写。供应商在本章第 8.1 款规定的提交谈判文件截止之日前修改报价中的报价，应同时修改其按第五章要求填写的相应表格中的报价。

12.4 供应商的报价不得超过采购项目预算，采购项目预算或其计算方法见谈判须知前附表。

12.5 采购人不保证将合同授予最低报价的供应商。

13. 供应商符合谈判文件规定的证明文件

13.1 供应商应提供资格证明材料，以证实其各项条件能满足本章第 3.1 款规定的供应商资格条件要求。

14. 保证金

14.1 谈判须知前附表规定交纳保证金的，应按谈判须知前附表规定的保证金形式交纳，不得以现金方式交纳，在本章第 8.1 款规定的提交谈判响应文件截止时间前，向新疆捷恒正宇项目管理有限公司阿勒泰地区分公司交纳谈判须知前附表规定金额的保证金。保证金有效期应当与本章第 14.1 款规定的谈判响应文件有效期一致。

14.2 未按谈判文件规定提交谈判保证金的，采购人或代理机构应当拒绝接收供应商的谈判响应文件。

14.3 在成交通知书发出后 5 个工作日内退还未成交供应商的保证金；在采购合同签订后 5 个工作日内退还成交供应商的保证金，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

14.4 有下列情形之一的，保证金不予退还，并上缴本级财政国库：

- (1) 供应商在本章第 8.1 款规定的提交首次响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或谈判文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 谈判文件规定的其他情形。

15. 谈判响应文件有效期

15.1 谈判响应文件有效期见谈判须知前附表，在此期间谈判响应文件对供应商具有法律约束力，从本章第 8.1 款规定的提交谈判响应文件截止时间之日起计算。谈判响应文件有效期不足的将被视为无效谈判。

16. 谈判响应文件的签署及规定

16.1 谈判响应文件的正本和副本应装订成册，正本一份，副本份数见谈判须知前附表。正本和副本的封面上应标记“正本”或“副本”的字样，当正本和副本有差异时，以正本为准。响应文件封面标明所采购的项目、项目编号、谈判内容、项目名称、包号、采购人名称、供应商名称、联系人及联系电话等内容。

16.2 谈判响应文件正本和副本应按谈判文件要求签章处盖单位章和由法定代表人或其委托代理人签字；任何加行、涂改、增删，应有法定代表人或其委托代理人在旁边签字。否则，将导致谈判响应文件无效。

16.3 在谈判过程中，供应商按谈判文件规定和谈判小组要求提交的最后报价（或者重新提交的响应文件和最后报价），可打印或用不退色墨水书写，但需经法定代表人或其委托代理人签字，或者加盖供应商单位章。否则，将导致响应文件无效。

四、谈判响应文件的递交

17. 谈判响应文件的密封和标记

17.1 谈判响应文件应密封包装，加贴封条，并在封套的封口处（封套两端折叠封口处）盖供应商单位章或者由法定代表人或其委托代理人签字。

17.2 谈判响应文件封套上应写明的内容见谈判须知前附表。

17.3 谈判响应文件如果未按上述规定密封和加写标记，采购人或代理机构将拒绝接收。

18. 谈判响应文件的补充、修改或者撤回

18.1 供应商在本章第 8.1 款规定的提交谈判响应文件截止时间前，可以对所提交的谈判响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、代理机构。该通知应有供应商法定代表人或其委托代理人签字。

18.2 补充、修改的内容与谈判响应文件不一致时，以补充、修改的内容为准。

19. 谈判响应文件的递交与接收

19.1 供应商应在本章第 8.1 款规定的提交谈判响应文件截止时间前，将谈判响应文件送达谈判须知前附表中指定的地点。在截止时间后送达的谈判响应文件，采购人、代理机构或者谈判小组应当拒收。

19.2 在本章第 8.1 款规定的提交谈判响应文件截止时间后，由供应商代表当场查验谈判响应文件的密封状况，采购人或代理机构当场拆封谈判响应文件。

五、响应文件的评审

20. 供应商资格审查

20.1 谈判小组将根据本章第 3.1 款规定的供应商资格条件要求，对供应商提供的资格证明材料进行审查。不满足资格条件的，视为无效谈判。

21. 谈判程序

- (1) 评标标前会议；
- (2) 初步评审；
- (3) 竞争性谈判；
- (4) 推荐中标候选人或者直接确定中标人及提交评标报告。

22. 评标标前会议

谈判小组成员由随机抽取政采云专家库中的专家 3 人组成。谈判小组首先推选一名谈判小组组长，原则上评委会组长由专家名册产生，谈判小组组长负责评标活动的组织领导工作。

招标人或招标代理机构应向谈判小组提供评标所需的信息和数据，包括竞争性谈判文件、未在开标会上当场拒绝的各响应文件、开标会记录、资格预审文件及各投标人在资格预审阶段递交的资格预审申请文件（适用于已进行资格预审的）、招标控制价（如果有）、工程所在地工程造价管理部门颁布的工程造价信息、定额（如作为计价依据时）、有关的法律、法规、规章、国家标准以及招标人或谈判小组认为必要的其他信息和数据。

谈判小组组长应组织谈判小组成员认真研究竞争性谈判文件，了解和熟悉招标目的、招标范围、主要合同条件、技术标准和要求、质量标准和工期要求等，掌握评标标准和方法，熟悉本章及附件中包括的评标表格的使用，如果本章及附件所附的表格不能满足评标所需时，谈判小组应补充编制评标所需的表格，尤其是用于详细分析计算的表格。未在竞争性谈判文件中规定的标准和方法不得作为评标的依据。

23. 评审标准

23.1 初步评审标准

初步评审应由谈判小组主任带领全体评委共同完成， 评审内容：（详附表）

- (1) 按照谈判文件要求提供投标保证金，或者提供的投标保证金没有瑕疵；
- (2) 谈判文件有投标单位法定代表人或其授权代表签字（章）和加盖投标单位公章的；
- (3) 有法人授权委托书且必须加盖投标单位的公章和法定代表人印章或签字；
- (4) 投标文件格式是否满足谈判文件要求；
- (5) 具备谈判文件中规定的资格要求的；
- (6) 报价没有超过谈判文件中规定的预算金额或最高限价的；
- (7) 投标有效期是否满足谈判文件要求；
- (8) 投标文件没有采购人不能接受的条件；

(9) 无法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形（谈判文件中规定的交货工期，投标文件注明“正本”或“副本”字样，技术规范、规格、技术标准、货物包装方式、检验标准和方法，付款方式，质保期，装订方式等内容）。

24 竞争性谈判

24.1 谈判小组按照清标整理形成成果决定是否要投标人进行书面澄清、说明或补证，若需要形成质疑问卷，向投标人发出问题澄清通知（包括质疑问卷）。投标人针对评委会提出的问题在规定时间内做澄清说明补证。

24.2 谈判小组根据谈判文件的规定，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项集体与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判，并在首轮谈判的基础上，谈判小组讨论、分析、综合各种因素后，决定是否与各方再次进行谈判。

24.3 谈判过程中，投标单位的投标报价可以结合自身情况自愿下浮，下浮金额视为对采购单位的让利。（按照国家相关清单计价规范进行竣工结算，在结算造价的基础上扣减投标企业所承诺的让利金额后，作为项目最终结算造价，原则上最终报价的单价均不得高于一次报价的单价）

25. 评标结果

25.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，谈判小组通过评标办法评定出中标候选人推荐给招标人。

依法必须招标的项目，招标人根据谈判小组的评标报告，招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照竞争性谈判文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照谈判小组提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

25.2 谈判小组完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。

附表：

初步评审标准

项目	评审内容		评审意见	
			是	否
初步 评审	1	按照谈判文件要求提供投标保证金，或者提供的投标保证金没有瑕疵；		
	2	谈判文件有投标单位法定代表人或其授权代表签字（章）和加盖投标单位公章的；		
	3	有法人授权委托书且必须加盖投标单位的公章和法定代表人印章或签字；		
	4	投标文件格式是否满足谈判文件要求；		
	5	具备谈判文件中规定的资格要求的；		
	6	报价没有超过谈判文件中规定的预算金额或最高限价的；		
	7	投标有效期是否满足谈判文件要求；		
	8	投标文件没有采购人不能接受的条件；		
	9	无法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形（谈判文件中规定的交货工期，投标文件注明“正本”或“副本”字样，技术规范、规格、技术标准、货物包装方式、检验标准和方法，付款方式，质保期，装订方式等内容）		
	10	近三年（2020年1月1日至今）投标人同类项目业绩（业绩附合同协议书或中标通知书），（新成立公司除外，提供成立以来的类似业绩）。		
		结论：是否通过评审		

六、成交结果信息公布与授予合同

26. 成交信息的公布

26.1 成交供应商确定后 1 个工作日内,采购人或者采购代理机构应将成交结果信息在谈判须知前附表指定的媒体上公布。

27. 询问及质疑

27.1 参谈单位对政府采购活动事项有疑问的,可以向采购人或采购代理机构提出询问。

27.2 参谈单位若认为谈判文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害,可以按法律、规章及财政部门规范性文件规定向采购人或采购代理机构提出质疑。

28. 成交通知

28.1 成交单位确定后,采购人或采购代理机构将以书面形式向成交单位发出成交通知书。成交通知书对采购人和成交单位具有同等法律效力。

28.2 成交通知书是合同文件的组成部分。

28.3 成交单位在收到采购代理机构的成交通知书后 10 日内,应按照谈判须知前附表的规定,向采购人提交履约担保。

29. 签订合同

29.1 谈判文件、成交单位的响应文件及其补充的响应文件等均为签订政府采购合同的依据。

29.2 成交单位应当在成交通知书发出之日起 30 日内与采购人签订政府采购合同。

29.3 成交单位应当按照合同约定履行义务。成交单位不得向他人转让成交项目,也不得将成交项目分包后分别向他人转让。

29.4 成交单位有下列情形之一的,责令限期改正,情节严重的,列入不良行为记录名单,在 1 至 3 年内禁止参加政府采购活动,并予以通报:

(一) 成交后无正当理由不与采购人签订合同的;

(二) 未按照谈判文件确定的事项签订政府采购合同,或者与采购人另行订立背离合同实质性内容的协议的;

(三) 拒绝履行合同义务的;

(四) 违反法律、规章、规范性文件规定的。

七、其他规定

30. 采购代理服务费见谈判须知前附表

31. 其他规定

32. 谈判文件的其他规定见谈判须知前附表。

第三章 政府采购合同模板

政府采购合同

合同编号：

签订地点：

采购人（甲方）：

供应商（乙方）：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》及 2023 年中央财政林业草原生态保护恢复资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园湿地补助项目-湿地资源监测工程（项目编号：XJJHZY2023-CWHW013）的《招标文件》、乙方的《投标文件》及《中标通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的招标文件、投标文件、《中标通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、合同货物

货物品名	规格型号	单位	数量	单价（元）	总价（元）	交货期	备注
合计：	元			大写			

二、合同总价

合同总价为人民币大写：_____整；该合同总价已包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、检验、审验、年检、办证等，验收合格后交付使用之前，包括保修期内保修服务与备用物件等所有费用及其他有关各项费用（包含税费）。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

三、质量要求

- 1、乙方必须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。
- 2、货物必须符合或优于国家（行业）质量标准，以及本项目招标文件的质量要求和技术指标与出厂标准。
- 3、货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。
- 4、货到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责免费修理，产生的配件费用由甲方负担。

四、交货及验收

- 1、乙方交货期限为合同签订生效后的 20 日内，在合同签订生效之日起 20 天内交货到甲方指定地点，随即在 5 日内全部完成旧设备的拆卸工作、新设备的安装，调试验收合格交付使用（期间乙方不得再向甲方追加任何费用）。
- 2、验收由甲方组织，乙方配合进行：
 - (1) 货物在乙方通知安装调试完毕后 5 日内完成验收。
 - (2) 验收标准：按国家有关规定以及甲方招标文件的质量要求和技术指标、乙方的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；
 - (3) 如质量验收合格，经厂家工程师培训使用后，双方签署质量验收报告。
- 3、乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责补齐，否则视为未按合同约定交货。

五、付款方式

签订合同后，甲方向乙方支付合同总价的 40% 预付款，甲方根据乙方的申请支付剩余款项。

六、售后服务

- 1、质保期 2 年，起始日期为验收合格后，科室在验收单上签署日期开始计算质保期，（不以合同签订日期计算质保期）质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后 半 小

小时内响应,48 小时内服务人员到场组织维修;货到现场后由于甲方保管不当造成的问题,乙方亦应负责免费修理,产生的配件费用由甲方负担。

2、乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

七、违约责任

1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定,保证本合同的正常履行。

2、如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害,包括由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等(但不限于甲方本身已存在的财产损失),乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

3、如因乙方未按合同执行,或未通过甲方允许的情况下,导致合同无法按期完成,造成的损失,每日按照合同总金额的 3‰赔偿甲方违约金。

八、争议解决办法

1、因货物的质量问题发生争议,由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的,鉴定费由甲方承担;货物不符合质量标准的,鉴定费由乙方承担。

2、合同履行期间,若双方发生争议,可协商或由有关部门调解解决,协商或调解不成的,由当事人依法维护其合法权益。

九、其他

1、合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的,须签书面补充协议,经甲乙双方同意,加盖公章,方可作为主合同不可分割的一部分(补充协议见附件一)。

3、本合同一式 5 份,自双方签章之日起生效。甲方 2 份,乙方 1 份,政府采购代理机构 1 份,同级财政部门备案 1 份。

4、本合同签订的补充协议及附件与本合同具有同等法律效力。

甲方：（盖章）

乙 方：（盖章）

法定代表人（授权代表）：

法定代表人（授权代表）：

地址：

地址：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

签订日期： 年 月 日

签订日期： 年 月 日

附件一

补充协议

序号	补充内容	详细说明	备注
1			
2			
3			
4			
5			

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定代表人（授权代表）：

法定代表人（授权代表）：

第四章 采购需求

（一）谈判项目名称

2023 年中央财政林业草原生态保护恢复资金-吉木乃高山冰缘区国家湿地公园湿地补助项目-湿地资源监测工程

（二）谈判内容

购置视频监控系统 5 套、列支 2023-2024 年科研监测设备维护费 1 项、购置太阳能智能语音播报系统 6 台、列支 2023-2024 年视频流量费 1 项、野外红外相机 10 台、设备维护 1 批。

（三）投标文件份数

纸质版文件：正本壹份，副本贰份

（四）规格描述、清单

湿地资源监测工程

序号	建设项目	参数	单位	数量
1.1	视频监控系统		套	5
1.1.1	高清智能摄像头	<p>1、内置 2 个镜头，可以输出两路视频图像，1 路全景视频图像、1 路细节视频图像。</p> <p>2、内置 2 颗 GPU 芯片</p> <p>3、视频输出支持 2560×1440@25fps，分辨力不小于 1400TVL，红外距离可达 150 米</p> <p>4、细节镜头焦距不小于 280mm，变倍不小于 31 倍变焦</p> <p>5、支持接入 4G SIM 卡</p> <p>6、支持休眠状态下可通过平台下发指令被唤醒</p> <p>7、可配置全功耗和低功耗模式，全功耗模式下，全景和细节通道都处于工作状态，低功耗模式下，全景处于工作状态，细节通道处于休眠状态</p> <p>8、在进入休眠状态后，设备功率不大于 0.1W</p> <p>9、支持最低照度可达彩色 0.0002Lux，黑白 0.0001Lux</p> <p>10、支持对镜头前盖玻璃加热，去除玻璃上的冰状和水状附着物。</p> <p>11、需具备智能分析抗干扰功能，当篮球、小狗、树叶等非人或车辆目标经过检测区域时，不会触发报警。</p> <p>12、支持循环跟踪功能，当全景视频图像中有多个目标触发报警事件后，细节视频图像可联动对多个目标循环跟踪。</p> <p>13、支持 300 个预置位，可按照所设置的预置位完成不小于 8 条巡航路径，支持不小于 4 条模式路径设置，支持预置位视频冻结功能；可实现 RS485 接口优先或 RJ45 网络接口优先控制功能</p> <p>14、一体机应具备本机存储功能，支持 SD 卡热插拔，最大支持 256GB</p> <p>15、支持区域入侵、越界入侵、徘徊、物品移除、物品遗留、人员聚集、停车、快速移动，并联动报警</p> <p>16、具备较好的防护性能环境适应性，支持 IP67，6kV 防浪涌，工作温度范围可达-40℃-70℃</p> <p>17、支持二维码功能检测，在 IE 浏览器下，可通过手机扫描预览界面上的二维码获取设备资料</p> <p>18、支持双路智能行为分析功能，全景通道和细节通道均支持区域入侵、越界侦测、进入区域、离开区域等 SMART 智能行为分析功能</p> <p>19、支持图片合成功能，报警事件触发后，样机可联动全景视频图像与细节视频图像进行抓图，并将两张报警图片合成</p> <p>20、支持定位联动功能，可自动标定全景视频图像与细节视频图像，使通过客户端软件或 IE 浏览器在全景视频图像中点击或框选任意区域后，在细节视频图像旋转角度范围允许的条件下，可将该区域处于细节视频图像中央，标定点数量不少于 6 个，且标</p>	台	5

		定时不大于 1s		
1.1.2	无线桥接设备	<p>1. 5.8Ghz 无线网桥，支持中心网桥模式，分网桥模式，瘦网桥模式；</p> <p>2. IEEE802.11a/b/g/an 全兼容射频端口；</p> <p>★3. 符合 802.3af 国际标准的远距离以太网供电（PoE），POE 端口支持死机自动恢复功能；</p> <p>★4. 物理带宽最大传输速率达到 866Mbps，实际带宽 400Mbps 以上；</p> <p>★5. 具备对射频回路、数据回路、电源回路三重防雷防浪涌保护；</p> <p>★6. 宽频 5.8G 定向天线，实际传输距离 10 公里；</p> <p>★7. 支持远距离高保密性私有协议，保障通信质量及高保密性。</p> <p>★8. 支持网管系统管理，并支持 SNMP 协议，通用生成树协议（STP）和快速生成树协议（RSTP）；</p> <p>★9. 工作温度-50℃~+70℃，储存温度-60℃~+80℃，提供检测报告；</p> <p>10. IP 地址和 MAC 地址可自动搜索，适用于大规模网络建设和管理</p> <p>★11. 支持 MAC 地址列表控制和过滤</p> <p>★12. 防护等级 IP68；</p> <p>★13. 支持 AC220V, DC12/24/48/-48 供电及太阳能供电，支持 POE 供电；</p> <p>★14. 提供国家无线电管理委员会检测通过的无线核准证及检测报告；</p> <p>★15. 提供防护等级检测报告；</p> <p>★16. 提供国家防爆合格证及检测报告；</p>	对	2

无线桥接设备		<p>1. 5.8Ghz 无线网桥，支持中心网桥模式，分网桥模式，瘦网桥模式；</p> <p>2. IEEE802.11a/b/g/an 全兼容射频端口；</p> <p>★3. 符合 802.3af 国际标准的远距离以太网供电（PoE），POE 端口支持死机自动恢复功能；</p> <p>★4. 物理带宽最大传输速率达到 866Mbps，实际带宽 400Mbps 以上；</p> <p>★5. 具备对射频回路、数据回路、电源回路三重防雷防浪涌保护；</p> <p>★6. 宽频 5.8G 定向天线，实际传输距离 40 公里；</p> <p>★7. 支持远距离高保密性私有协议，保障通信质量及高保密性。</p> <p>★8. 支持网管系统管理，并支持 SNMP 协议，通用生成树协议（STP）和快速生成树协议（RSTP）；</p> <p>★9. 工作温度-50℃~+70℃，储存温度-60℃~+80℃，提供检测报告；</p> <p>◆10. IP 地址和 MAC 地址可自动搜索，适用于大规模网络建设和管理</p> <p>★11. 支持 MAC 地址列表控制和过滤；</p> <p>★12. 防护等级 IP68；</p> <p>★13. 支持 AC220V, DC12/24/48/-48 供电及太阳能供电，支持 POE 供电；</p> <p>★14. 提供国家无线电管理委员会检测通过的无线核准证及检测报告；</p> <p>★15. 提供防护等级检测报告；</p> <p>★16. 提供国家防爆合格证及检测报告；</p>	对	1
无线桥接设备		<p>1. 5.8Ghz 无线网桥，支持中心网桥模式，分网桥模式，瘦网桥模式；</p> <p>2. IEEE802.11a/b/g/ac 全兼容射频端口；</p> <p>★3. 符合 802.3af 国际标准的远距离以太网供电（PoE），POE 端口支持死机自动恢复功能；</p> <p>★4. 物理带宽最大传输速率达到 866Mbps，实际带宽 500Mbps 以上；</p> <p>★5. 具备对射频回路、数据回路、电源回路三重防雷防浪涌保护；</p> <p>★6. 宽频 5.8G 定向天线，实际传输距离 60 公里；</p> <p>★7. 支持远距离高保密性私有协议，保障通信质量及高保密性。</p> <p>★8. 支持网管系统管理，并支持 SNMP 协议，通用生成树协议（STP）和快速生成树协议（RSTP）；</p> <p>★9. 工作温度-50℃~+70℃，储存温度-60℃~+80℃，提供检测报告；</p> <p>◆10. IP 地址和 MAC 地址可自动搜索，适用于大规模网络建设和管理</p> <p>★11. 支持 MAC 地址列表控制和过滤；</p> <p>★12. 防护等级 IP68；</p> <p>★13. 支持 AC220V, DC12/24/48/-48 供电及太阳能供电，支持 POE 供电；</p>	对	3

		<p>★14. 提供国家无线电管理委员会检测通过的无线核准证及检测报告；</p> <p>★15. 提供防护等级检测报告；</p> <p>★16. 提供国家防爆合格证及检测报告；</p>		
1.1.3	太阳能供电设备			
1.1.3.1	太阳能组件	<p>转换效率：≥18%</p> <p>最大电压：≥36V</p> <p>最大电流：≥8A</p> <p>最大功率：≥320W/块，含汇流盒</p> <p>环境温度：-40℃~+85℃，</p> <p>相对湿度：95%(25℃)；</p> <p>组件使用 10 年输出功率下降(衰减率)不得超过使用前的 10%，</p> <p>组</p> <p>件使用寿命不低于 25 年。</p> <p>功能特性：利用太阳能转化成电能，并进行后端存储和前端设备供电</p>	块	20
1.1.3.2	太阳能支架	<p>太阳能电池板支架：抱杆安装；采用 Q235 方钢、C 型钢和角钢</p> <p>热镀</p> <p>锌制作而成；含支架立柱</p>	套	5
1.1.3.3	胶体蓄电池	<p>专用胶体蓄电池，150Ah/12V，使用寿命大于 5 年，使用温度</p> <p>-20℃—60℃，质保 3 年。</p>	节	20
1.1.3.4	蓄电池地埋箱	<p>根据蓄电池尺寸定制，防水、防震、耐腐蚀、耐酸碱。含开挖及</p> <p>回填。</p>	套	5
1.1.3.5	太阳能控制器	<p>包含一体化综合保温机柜、中控模块等、太阳能共源模块、远程</p> <p>监控</p> <p>模块、加热模块等。太阳能充电控制器，大功率跟踪功能 MPPT，</p> <p>模</p> <p>块化结构，额定效率≥93%，空载损耗：≤1%；具有负载短路保</p> <p>护、</p> <p>内部短路保护、反向放电保护、极性反接保护功能。12/24/36/48V</p> <p>自</p> <p>动识别，额定充电电流≥100A；最大输入电压≥DC150V；支持胶</p> <p>体、</p> <p>密封、开口、锂电池等不同类型电池充电；支持标准 Modbus 协</p> <p>议，</p> <p>RS485 接口，满足不同场合通讯需求；全面电子保护，≥20KA 防</p> <p>雷</p> <p>保护；具备限流充电模式；工作温度-20℃~+70℃；三年质保</p>	台	5
1.1.3.6	逆变器	<p>输入电压 DC48V，输出 AC220V，输出频率为 50Hz±0.5%，功率</p> <p>大</p> <p>于 1KVA。转换效率≥90%，功率因数为≥0.8，输出波形失真</p> <p>度<3%</p> <p>(线性负载满载下)，具有过载、过压、欠压、短路保护功能；工</p>	套	5

		作 温度-10℃—60℃.三年质保		
1.1.3.7	电缆	组件线缆、主线缆、接地线缆, 蓄电池电缆	套	5
1.1.4	安装支架	立杆装/白色/铝合金/尺寸Φ67-127mm	个	5
1.1.5	安装调试			
1.1.5.1	监控立杆	5米	套	5
1.1.5.2	智能配电箱	<p>箱体: 模块化设计, 箱体喷塑, 采用镀锌钢板, 厚度$\geq 1.2\text{mm}$, 满足户外环境具备防雨、防尘、通风散热、抗紫外线(耐老化)、防盗、防锈、防护等级$\geq \text{IP55}$, 箱体尺寸: $\geq 529\text{mm}$ (高)$\times 380\text{mm}$ (宽)$\times 219\text{mm}$ (深);</p> <ul style="list-style-type: none"> - 门锁按要求定制; 空开、新国标五孔插座、箱门状态检测开关、温控风扇、光纤熔接盘、LED照明灯、光纤适配器等辅材, 集成电源防雷器、网络防雷器、光纤接入单元、漏电保护器、插排、智能告警单元等设备; 工作温度范围 $-25^{\circ}\text{C}\sim +75^{\circ}\text{C}$。 - 自动重合闸保护器; 工作电压: $150\sim 265\text{VAC}50/60\text{Hz}$; 额定电流: 10A; 漏流动作电流: $\geq 30\text{mA}$; 漏电不动作电流: $\leq 15\text{mA}$; 漏流动作时间: $\leq 0.1\text{s}$ 合闸前具有检测功能; 具有过压、欠压、过流、短路、漏电保护功能; 具有输出过流保护并自恢复功能。 - 防雷: 市电输入必须配置电源防雷; 摄像头网络信号输入必须配置网络防雷, 符合国家、行业标准。电源防雷 $I_{\text{max}}: 40\text{kA}$, $I_{\text{n}}: 20\text{kAUp} \leq 1.7\text{kV}$, 网络防雷端口可施加峰值电压: $\geq 5\text{kV}/2.5\text{kA}$; - 防雷器状态检测: 支持防雷失效检测功能及雷击次数, 同时支持客户端对防雷器雷击次数清零。 - 开箱报警验证功能: 开箱10秒内, 需通过密码验证, 方可确认是否为合法开箱。 打开设备箱门时, 照明灯应自动开启, 并在客户端提示。 - 输出电压: 支持市电 $\text{AC}220\text{V}(165-265\text{V})$ 输入; 支持 $\text{DC}12\text{V}$、$\text{AC}24\text{V}$、$\text{DC}36\text{V}$、$\text{DC}48\text{V}$、$\text{AC}220\text{V}$ 等多种电压输出, 并且对其进行电压监测 	套	5
1.1.5.3	杆体混凝土基础	含接地、防雷、混凝土、预埋件材料	套	5
1.1.5.4	避雷针	<p>避雷针, 绝缘体法兰, 焊避雷针支架, : 避雷针采用优化带圆柱避雷针采用 $\text{M}32\times 2$ 材质 304 或以上不锈钢新型材料, 长度大于等于 2 米, 雷电通流量 $I_{\text{n}}(300\text{kA}, 10/350\mu\text{s})$; 抗风强度 (40m/s);</p> <p>螺 纹安装(螺栓), 支架固定。安装要求绝缘安装。</p>	个	5
1.1.5.5	引下线	室外专用防晒防风化阻燃 25 平方多股接地线, 含两端固定连接件	米	5

1.1.5.6	离子接地极	国标紫铜电解离子接地极，长 1.0 米，直径 50mm，纯铜接头； 冲击 电流 $\Delta R \leq 1\%$ ；PH 值 $7 \pm 5\%$ ； $100 \Omega \cdot m$ 降阻 3.0Ω 。综合接地电阻 ≤ 10 欧姆，不满足的需增加接地极。	个	5
1.1.5.7	长效防腐剂	25 公斤/袋长效防腐降阻剂内含稳定的导电成份、化学电解质、 金属 钝化防腐剂、保水剂等成份	袋	5
1.1.5.8	热镀锌扁钢	40mmx4mm 6 米/根	根	5
1.1.5.9	其他附材及配件	含接地井挖掘、接地沟开挖、垃圾清运、黄土回填、盐、地面恢复、 三油两麻、绝缘端子、接地排等其他所需辅材	批	5
1.1.6	视频监控中心设备			
1.1.7	硬盘录像机	【硬件规格】 2 盘位网络硬盘录像机，电源适配器 支持满配 8TB 硬盘（总容量可达 16TB） 1 个 HDMI 接口、1 个 VGA 接口，同源输出，可支持 4K 输出 2 个 10M/100Mbps 网口 2 个 USB2.0 接口 报警 IO 接口：4 路报警输入，1 路报警输出 【产品性能】 输入带宽：80Mbps 输出带宽：80Mbps 接入能力：8 路 H.264、H.265 格式高清码流接入 解码能力：最大支持 $8 \times 1080P$	台	5
1.1.8	硬盘	4T	块	5
1.1.9	交换机	1、三层交换机，机架式； 2、24 个千兆电端口，4 个万兆 SFP+端口； 3、2 个热插拔风扇模块槽位； 4、交换容量 672Gbps，包转发率 108Mpps； 5、1U 高度，工作温度： $-5^{\circ}C \sim +45^{\circ}C$ ， 6、静态路由、RIP v 1/v 2、OSPF、BGP、IS IS、RIPng、OSPF v 3、IS IS v 6； 7、IPv 4 路由表 16K，支持 IPv 6 路由表 8K；	台	1

1.1.10	交换机	<p>符合 IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE802.3x 和 IEEE802.3ab 1000Base-T 标准;</p> <p>* 全线速的二层千兆交换能力, 保证所有端口无阻塞进行报文转发;</p> <p>* 10/100M/1000M 自适应 RJ45 端口;</p> <p>* 支持 PoE+ 供电, 单端口最大供电功率 30W;</p> <p>* 采用存储转发的交换机制;</p> <p>* 采用共享缓存架构, 每个端口可利用的缓存空间扩大数倍, 可大大增强突发大流量的转发性能;</p> <p>* 集成专业级防雷电路, 可提供防雷等级 4 级 (共模防护 6KV) 的专业防护;</p> <p>* 支持四级拨码开关, 标准交换、Vlan 模式、流控模式、汇聚上联四种工作模式;</p>	台	5
1.1.11	路由器	千兆智能路由器	台	1
1.1.12	视频监控计算机	23.8 英寸窄边显示器 i7 C3416G 2T+512G 2G 独显	台	1
1.1.13	大数据服务器管理平台平台	<p>平台支持:</p> <p>环境监测阈值预警, 鸟类、野生动物识别, 短信推送 监测数据查询、统计, 水源标准 实时数据、历史数据, 图形报表 设备管理、系统用户分级授权</p> <p>系统设计开发支持:</p> <p>(1) 系统管理 1) 登录验证 2) 系统用户管理 (2) AI 鸟类、野生动物监测 1) 鸟类、野生动物知识库 2) AI 监控设备管理 (3) 水质监测 2) 评估报告 3) 生态站设备管理 (4) 气象生态监测站 1) 评估报告 2) 生态站设备管理 (5) 智慧生态云屏 1) 云屏素材 2) 自动推送 3) 云屏设备管理</p>	套	1

1.1.14	云屏控制系统	<p>操作系统 Android 7.1</p> <p>CPU 瑞芯微 RK3288 Cortex-A17 四核，主频 1.8 GHz 内存 标配 2GB DDR3 (4GB DDR3 可选)</p> <p>内置存储器 标配 8GB EMMC (16GB/32GB/64GB 可选)</p> <p>板载背光 支持 3.3V/5V/12V 可选</p> <p>视频输出 LVDS /HDMI/EDP 输出最高支持 4K (3840*2160)点屏，支持 HDMI 1.4, 视频 H.265 播放</p> <p>音频</p> <p>输入/出 喇叭输出(内置 8Ω/10W 高保真内磁喇叭*2)、耳机输出、MIC IN</p> <p>播放软件 气象信息展示系统 v1.0</p> <p>扩展接口 10 个 USB (8 个插针和 2 个标准的 USB2.0)、1 路 TTL 串口 1、2 路 RS232 串口 3 和串口 4 (如果不贴 RS232, 就是 TTL 串口)</p> <p>支持 ADC 按键, 1 路 CIF Camera, 2 路 MIPI 摄像头, SIM 卡座</p> <p>网络支持 10/100M/1000M 以太网, WiFi、蓝牙 4.0、3G/4G 无线外设扩展可选,</p> <p>外置 GPS (可选配)</p> <p>视频播放 视频支持: MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, H.263, H.264, H.265</p> <p>AVS, VC-1, RV, VP6/VP8, MVC, (UP TO 2160P) 音频播放 支持</p> <p>MP3, WMA, WAV, OGG, FLAC, ALAC, APE, AAC, AC-3 等</p> <p>图片格式 支持 BMP, JPG, JPEG, GIF, PNG 等</p> <p>ADC 座 标准的 2.0mm 杜邦座 1 个</p> <p>摄像头 支持 500W, 800W 像素, 支持 CIF, USB, MIPI 等</p> <p>系统升级 支持数据线升级</p> <p>电源/遥控 12V</p>	套	1
1.2	太阳能智能语音播报系统	<p>报警器: 15W; IP65 防护等级; 内置 12 种基础报警音; 汉语汉语双语音播报; 微波感应距离: 1—10 米; 感应角度: 圆锥形 360° ;</p> <p>太阳能板: 20W 单晶硅太阳能板; 自动充电; 满电工作 12 小时; 120DB 大分贝; 工作温度: -20℃—70℃; 工作湿度: 10%—90% 不凝结; 安装方式: 抱箍固定; 立柱高度 3.5 米 (地下 0.65 米);</p>	台	6
1.3	监测设备采购		批	

1.3.1	野外红外相机	16 节电池，感应及镜头 140 度 3600 万像素 1080P，0.2 秒触发新款超宽广角，独创双 PIR 的红外触发相机， 16 节 5 号电池，极低耗电，9 张连拍 GOPRO 防水类似设计 IP68 极强防水防潮，装上电池水下 1 米 1 小时都可正常使用， 照片录像显示 GPS 经纬度，时间温度气压，湿度 超小体积，仅长 132*宽 90*高 60MM 高强度工业防爆 ABS 塑胶，防偷盗工业设计	台	10
1.4	维护费	2021-2022 年原有设备维护费用	套	3
1.5	通讯费	2021-2022 年原有设备流量费用	套	3

（五）项目情况介绍

本次项目实施地吉木乃高山冰缘区国家湿地公园位于吉木乃县西南部，萨吾尔山北麓，四至范围为东部、北部以海拔 2500 米线为界（海拔 2500 米以上为高山带），南至海拔 3200 米以下的湿地分布区（海拔 3200 米为冰川雪线，以上为冰雪作用带），西至国境线。

项目实施点位气候多变、路况复杂，部分点位不具备通行条件，无通信信号，车辆、物资无法到达，须步行或其他方式到达。

应标单位自行办理通行证进行现场踏勘（并对进入边境管理区的人员进行告知，不得做出与项目踏勘工作以外其他任何行为），并在投标文件中提出最优实施方案，所有数据均传回我局中心。

本次招标范围包含智能分析视频监控系统、无线传输、太阳能发电、语音播报系统，野外监测设备，2021-2022 年度设备维护、通信费（应标单位自行与我局联系对接）。

实施点位坐标如下：

阿合喀什：47.219828, 85.752878

居日克阿德尔：47.168896, 85.726823

叶什肯德：47.153418, 85.829790

北特库勒：47.104153, 85.997213

森塔斯：47.094036, 86.004075

语音播报设备点位：

47. 219552, 85. 749847

47. 181184, 85. 731233

47. 175266, 85. 830245

47. 159098, 85. 827731

47. 198633, 85. 830001

47. 160053, 85. 985968

（六）服务要求

1、质保期限：2 年（自采购人签署最终验收报告之日起计算）

2、验收：

（1）验收方对货物质量有异议的，有权邀请法定的质量检测机构进行质量复检，相关检测费用由投标人承担。

（2）验收方也可以在收到货物后 7 日内向投标人提出书面异议，经核实确属投标方责任的，验收方有权退货。

第五章 谈判响应文件组成

供应商的谈判响应文件应包含以下七个部分：

一、谈判函

二、谈判声明

附件 1：法定代表人身份证明(法定代表人参加谈判)

附件 2：法定代表人授权书(委托代理人参加谈判)

三、谈判保证金

附件 3：电子版的汇款凭证复印件

四、供应商的资格证明材料

附件 4：供应商基本情况表

附件 5：资格、能力证明材料

五、报价表及报价明细一览表

附件 6：报价文件

附件 7：报价明细一览表

六、技术规格偏离表

七、服务承诺书

八、制造商授权书

九、供应商认为需提供的其它资料

一、谈判函

致 (采购人或代理机构):

我方已仔细研究了 (项目名称) 的谈判文件 (谈判编号:) 的全部内容, 知悉参加谈判的风险, 我方承诺接受谈判文件的全部条款且无任何异议。

一、我方同意在谈判文件中规定的提交谈判响应文件截止时间起 日内 (谈判响应文件有效期) 遵守本谈判响应文件中的承诺且在此期限期满之前均具有法律约束力。

二、我方提交谈判响应文件正本一份和副本一式 份, 电子版一份, 并保证谈判响应文件提供的数据和材料是真实、准确的。否则, 愿承担《政府采购法》第七十七条规定的法律责任。

三、我方愿意向贵方提供任何与本项采购有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要, 我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

四、我方承诺遵守《政府采购法》的有关规定, 保证在获得成交资格后, 按照谈判文件确定的事项签订政府采购合同, 履行双方所签订的合同, 并承担合同规定的责任和义务。

供应商名称 (盖单位章):

法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):

日期: 年 月 日

二、谈判声明

我们，（供应商名称）已认真阅读《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》及谈判文件[（项目名称），谈判编号：]相关内容，知悉供应商参加政府采购活动应当具备的条件。此次按谈判文件要求提交的供应商资格证明材料，已经认真核对和检查，全部内容真实、合法、准确和完整，我们对此负责，并愿承担由此引起的法律责任。

一、我方在此声明：

（一）我方与采购人或代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系。

（二）我方与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人。

（三）我方未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。

二、我方承诺（承诺期：成立三年以上的，为提交首次谈判响应文件截止时间前三年内；成立不足三年的，为实际时间）：

（一）我方依法缴纳了各项税费，没有偷税、漏税及欠缴行为。

（二）我方在经营活动中没有存在下列重大违法记录：

1、受到刑事处罚；

2、受到三万元以上的罚款、责令停产停业、在一至三年内禁止参加政府采购活动、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照的行政处罚。

供应商名称（盖单位章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

附件 2

法定代表人授权书(委托代理人参加谈判)

本人 (姓名、职务) 系 (供应商名称) 的法定代表人，现授权 (姓名、职务) 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义：(1) 签署、澄清、补正、修改、撤回、提交 (项目名称、谈判编号) 谈判响应文件及报价； (2) 签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

附：委托代理人身份证复印件及法定代表人身份证明

法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日

附件 3:

三、谈判保证金

保证金收据复印件及转账凭证

四、供应商的资格证明材料

附件 4

供应商基本情况表

盖供应商单位章

供应商名称				法定代表人	
组织机构代码				邮政编码	
委托代理人				电子邮箱	
上年营业收入				员工总人数	
营业执照	注册号码		注册地址		
	发证机关		发证日期		
	营业范围（主营）				
	营业范围（兼营）				
基本账户开户行及帐号					
税务登记机关					
备注					

供应商近三年主要业绩

(1) 已完成类似项目一览表

供应商名称:

项目名称	采购人	采购人联系人及联系电话	工期	项目地点	规模	签约合同金额	合同供货内容
说明：后附证明材料。如成交通知书、合同等复印件							

目前正在提供的服务项目一览表

供应商名称:

项目名称	采购人	采购人联系人及联系电话	工期	项目地点	规模	签约合同金额	合同供货内容
说明：后附证明材料。如成交（成交）通知书或合同等复印件							

供应商名称:

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

日 期: 年 月 日

附件 5

(2) 资格、能力证明材料

资格证明材料

(1) 营业执照复印件

(2) 其他证明材料

(3) 在省内设有固定的售后服务专业人员，能提供完善的培训、保养、维修服务。

五、报价表及报价明细一览表

附件 6

报价表

项目名称：

序号	项目	内容	备注
1	谈判报价	大写：元 小写：元	
2	交货期		
3	质保期		

注：1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其谈判作无效处理。

2、报价包括项目实施所需的设备费、人工费、服务费、包装运输费、安装调试费、税费及其他一切费用。

供应商（盖单位章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

报价明细一览表

附件 7

项目名称：

	项目名称	规格型号	单位	数量	单价	合价	品牌及产地
投标总 报价 (元)	大写： (小写：)						

供应商（盖单位章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

六、技术规格偏离表

项目名称：_____

序号	招标文件中内容	采购规格	响应规格	偏离情况	说明
1					
2					
3					
4					
...					

- 注：1、投标人应对谈判文件第四部分技术参数要求的内容给予逐条响应。
2、投标人不能简单复制谈判文件的技术规格条款作为响应规格的应答。应按投标产品填写真实技术参数值。

投标人名称（公章）：_____

投标人法人或代理人（盖章或签字）：_____

年 月 日

七、服务承诺书

注：格式自拟

八、制造商授权书

(著作权证书、检定证书, 核准证书, 专利证明, 实物证明)

注: 格式自拟

九、供应商认为需要提供的其它资料

1、中小企业声明函格式

本公司郑重声明，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，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）；

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。

投标人：（法人公章）

法定代表人或其授权代表签字：

日期： 年 月 日

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、监狱企业声明函

本公司郑重声明，根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）的规定，本公司为监狱企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《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）规定的标准，本公司是由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

2. 本公司参加 项目（项目编号： ）采购活动时提供的是本企业的产品（包括由本企业承担的工程和提供的服务），或者提供的是其他监狱企业制造的产品。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

附件：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

投标人：（法人公章）

法定代表人或其授权代表签字：

日期： 年 月 日

3 、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。

投标人：（法人公章）

法定代表人或其授权代表签字：

日期： 年 月 日