

文冠果国家林木种质资源库建设项目设备(三次)

竞争性谈判文件

采购单位名称：翁牛特旗花果营林场

采购代理机构名称：内蒙古大通工程项目管理有限公司

项目编号：**CFZCWQS-J-H-250054-2**

2025年05月

目录

第一章 谈判邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购内容与技术要求

第四章 供应商资格证明及相关文件要求

第五章 评审

第六章 合同与验收

第七章 响应文件格式与要求

第一章 谈判邀请

内蒙古大通工程项目管理有限公司 受 翁牛特旗花果营林场 委托，采用竞争性谈判方式组织采购 文冠果国家林木种质资源库建设项目设备(三次)。欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称： 文冠果国家林木种质资源库建设项目设备(三次)

项目编号： CFZCWQS-J-H-250054-2

采购计划备案号： 赤政采计划[2025]翁旗00609

2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 633,050.00

采购包最高限价（元）： 633,050.00

报价形式： 总价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许 进口产品	是否属于 节能产品	是否属于环 境标志产品
1	高倍望远镜	2. 0 0	5,200.0 0	架	工业	否	否	否	否
2	海拔测量仪	1. 0 0	2,300.0 0	台	工业	否	否	否	否
3	相机及配套设施	2. 0 0	53,200. 00	台	工业	否	否	否	否
4	无人机	1. 0 0	74,600. 00	套	工业	是	否	否	否
5	含油率检测仪	1. 0 0	27,000. 00	台	工业	否	否	否	否
6	大型振动筛（脱壳）	1. 0 0	16,000. 00	台	工业	否	否	否	否
7	种子筛选机（分级）	1. 0 0	10,000. 00	台	工业	否	否	否	否

8	种子精选机（去杂）	1. 0 0	28,000. 00	台	工业	否	否	否	否
9	土壤测试仪	1. 0 0	7,600.0 0	台	工业	否	否	否	否
10	GPS定位仪	2. 0 0	6,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
11	种穗采集工具	4. 0 0	2,200.0 0	套	工业	否	否	否	否
12	野外作业设施设备	6. 0 0	13,320. 00	套	工业	否	否	否	否
13	液相色谱仪	1. 0 0	98,500. 00	台	工业	是	否	否	否
14	凯氏定氮仪	1. 0 0	10,000. 00	台	工业	否	否	否	否
15	脂肪测定仪	1. 0 0	6,600.0 0	台	工业	否	否	否	否
16	粗纤维测定仪	1. 0 0	5,800.0 0	台	工业	否	否	否	否
17	低温低湿储藏柜	1. 0 0	21,000. 00	台	工业	否	否	否	否
18	叶片厚度测定仪	1. 0 0	700.00	台	工业	否	否	否	否
19	水浴锅	1. 0 0	640.00	台	工业	否	否	否	否
20	电热板	1. 0 0	1,300.0 0	台	工业	否	否	否	否

21	移液枪	1. 0 0	660.00	支	工业	否	否	否	否
22	电子天平（万分之一）	1. 0 0	14,500. 00	台	工业	否	否	否	否
23	电子天平（十分之一）	1. 0 0	880.00	台	工业	否	否	否	否
24	试管、试纸、量杯等	1. 0 0	370.00	套	工业	否	否	否	否
25	电子天平（百分之一）	1. 0 0	780.00	台	工业	否	否	否	否
26	发芽箱	1. 0 0	37,500. 00	台	工业	是	否	否	否
27	鼓风干燥箱	1. 0 0	4,800.0 0	台	工业	否	否	否	否
28	粉碎机	1. 0 0	12,000. 00	台	工业	否	否	否	否
29	生物显微镜	1. 0 0	38,500. 00	台	工业	是	否	否	否
30	高压灭菌锅	1. 0 0	11,900. 00	台	工业	否	否	否	否
31	高速冷冻离心机	1. 0 0	21,600. 00	台	工业	否	否	否	否
32	体视显微镜	1. 0 0	8,200.0 0	台	工业	否	否	否	否
33	土壤养分速测仪	1. 0 0	9,500.0 0	台	工业	否	否	否	否

34	玻璃干燥器	1. 0 0	300.00	个	工业	否	否	否	否
35	集成实验台	1. 0 0	3,600.0 0	台	工业	否	否	否	否
36	病虫害防治：高压喷药机	1. 0 0	4,200.0 0	台	工业	否	否	否	否
37	防火监控设备、扑火设施设备	1. 0 0	20,000. 00	批	工业	否	否	否	否
38	集成实验台、试管架、实验柜、洗涤和消毒剂等	2. 0 0	37,800. 00	套	工业	否	否	否	否
39	电热恒温培养箱	1. 0 0	4,000.0 0	套	工业	否	否	否	否
40	通信设备	6. 0 0	12,000. 00	部	信息 传输 业	否	否	否	否

二.供应商的资格要求

1.供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.资格审查时，供应商未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求：

采购包1：

无

三.获取谈判文件的时间、地点、方式

详见竞争性谈判公告

其他要求：

无

四.谈判文件售价

本次谈判文件的售价为0元人民币。

五.响应文件提交的截止时间、开启时间及地点

详见竞争性谈判公告

六.联系方式

采购代理机构名称： 内蒙古大通工程项目管理有限公司

地址： 内蒙古自治区赤峰市松山区内蒙古自治区赤峰市松山区当铺地满族乡蒙东农机市场18号楼2楼214

邮编： 024000

联系人： 王萌

联系电话： 18304910254

采购单位名称： 翁牛特旗花果营林场

地址： 翁牛特旗乌丹镇南梁子村

邮编： 024500

联系人： 李良

联系电话： 13474762007

第二章 供应商须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	竞争性谈判
3	开启方式	远程开标
4	评审方式	现场网上评标
5	评审方法	采购包1：最低评标价法 根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。
6	获取谈判文件时间	详见竞争性谈判公告
7	保证金缴纳截止时间 (同响应文件提交截止时间)	详见竞争性谈判公告
8	电子响应文件提交	在响应文件提交截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	响应文件数量	(1) 加密的电子投标文件1份(需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”) (2) 若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘(或光盘)0份。 (3) 纸质投标文件(正本)0份；纸质投标文件(副本)0份。
10	成交人确定	甲方授权评标委员会(非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组)按照采购文件规定的方式确定中标(成交)供应商。
11	联合体响应	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：采购人 代理服务费收费标准：按中标金额的1%标准收
13	兼投不兼中规则	本项目可兼投1包，本项目可兼中1包
14	保证金	不收取保证金
15	电子响应文件签字、盖章要求	应按照第七章“响应文件格式与要求”，使用单位电子签章(CA)进行签字、加盖公章。 说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子响应文件。
17	投标客户端	投标客户端需要供应商登录“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”自行下载。下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001

18	是否专门面向中小企业采购	采购包1: 属于专门面向中小企业采购, 预留比例为100%。
19	有效供应商家数	采购包1: 3家
20	中标供应商数量	采购包1: 1名
21	中标候选供应商数量	采购包1: 3名
22	报价形式	详见第一章, “内容及划分采购包情况”。
23	其他	在线商谈, 竞标供应商应自备音视频输入输出设备(摄像头、耳麦或话筒、音响), 在磋商谈判环节同磋商(谈判)小组进行在线商谈, 因竞标供应商自身原因导致无法进行在线商谈而产生的后果, 由竞标供应商负责。

二.谈判须知

1.竞争性谈判采取网上响应方式, 操作流程如下:

供应商应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号, 完善信息后, 才可进行网上响应, 办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网(<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>)进行查询。

供应商登录内蒙古自治区政府采购网页面, 点击“政府采购云平台”, 输入用户名、密码、验证码完成登录后, 点击左侧“交易执行—应标—项目应标”, 在未参与项目列表中选择要响应的项目, 点击项目的“未参与项目”按钮, 进入项目响应信息页面, 在右侧选择要响应的采购包, 填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息, 点击“确认参与”按钮后, 获取所响应项目谈判文件, 并按照谈判文件的要求制作、上传电子响应文件。

2.保证金

2.1保证金缴纳(如需缴纳保证金)

本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取保证金, 同时允许供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

2.1.1供应商选择“电子保函”方式缴纳保证金的, 在所投项目下采购包选择电子保函模式, 跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函, 供应商需要确保在响应文件开启时间之前完成电子保函的开具。

2.1.2供应商选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的, 在进行信息确认后, 应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”, 选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息, 并在响应文件开启时间前, 缴纳至上述账号中。付款人名称必须为供应商全称, 且与其响应信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与供应商须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过响应文件开启时间, 将导致保证金缴纳失败。供应商应认真核对账户信息, 将保证金足额汇入以上账户, 并自行承担因汇错保证金而产生的一切后果。供应商在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号: ***、采购包: ***的保证金”格式注明, 以便核对。

2.1.3供应商选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的, 供应商将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中, 同时现场提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准, 由于保证金到账需要一定时间, 请供应商在响应文件开启时间前及早缴纳。

2.2保证金的退还

2.2.1已提交响应文件的供应商, 在提交最后报价之前, 可以根据谈判情况退出谈判。采购人、采购代理机构应当退还退出谈判的供应商的保证金。未成交供应商的保证金应当在成交通知书发出后5个工作日内退还, 成交供应商的保证金应当在采购合同签订后5个工作日内退还。因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

2.2.2有下列情形之一的, 保证金将不予退还:

- (1) 供应商在提交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) 本文件规定的其他情形。

3.全流程电子化交易

各供应商应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各供应商应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”, 未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的, 视为自动放弃。供应商因系统问题无法上传电子响应文件时, 请在工作时间及时拨打联系电话**400-0471-010**。

各供应商应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作, 并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

3.1远程不见面方式(供应商无需到现场)

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件, 同时生成“备用标书”, 供应商自行留存, 涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目竞争性谈判公告载明的时间等要求参加竞争性谈判, 在响应文件开启时间前**30**分钟, 应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

响应文件开启时, 供应商应当使用**CA**证书在开始解密后**30**分钟内完成全部已响应采购包的响应文件在线解密, 若出现系统异常情况, 工作人员可适当延长解密时长。如在响应文件开启过程中出现意外情况导致无法继续进行, 由代理机构会同采购人决定是否允许供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审, 只对开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。供应商在响应文件开启前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及**CA**证书的有效性等进行检测, 保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

响应文件开启时出现下列情况的, 采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动:

- (1) 供应商未在规定时间内完成电子响应文件在线解密的;
- (2) **CA**证书无法解密响应文件的;
- (3) 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

3.2现场网上方式(供应商需到现场)

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件, 同时生成“备用标书”, 由供应商自行刻录、存储, 涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。供应商必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”, 电子存储设备(**U**盘或光盘)表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、供应商名称等信息。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目竞争性谈判公告载明的时间和地点参加竞争性谈判。响应文件开启时, 供应商应当使用**CA**证书完成全部已响应采购包的响应文件在线解密。如在响应文件开启过程中出现意外情况导致无法继续进行, 由代理机构会同采购人决定是否允许供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审, 只对响应文件开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。

响应文件开启时出现下列情况的, 采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动:

- (1) **CA**证书无法解密响应文件的;
- (2) 供应商未按谈判文件要求提供“备用标书”的;
- (3) 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

4.供应商可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

三.说明

1.总则

本谈判文件依据《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《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及谈判文件的所有内容（包括澄清或者修改），按照谈判文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

2.适用范围

本谈判文件仅适用于本次竞争性谈判公告中所涉及的项目和内容。

3.相关费用

供应商应承担所有与准备和参加竞争性谈判有关的费用。不论竞争性谈判结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

4.各参与方

4.1“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。本谈判文件的采购人特指 翁牛特旗花果营林场。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本谈判文件的采购代理机构特指 内蒙古大通工程项目管理有限公司。

4.3“供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“谈判小组”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“成交供应商”是指取得与采购人签订合同资格的供应商。

5.合格的供应商

5.1符合本谈判文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2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。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为响应文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3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。

6.4联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

6.5以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.其他条款

无论成交与否供应商递交的响应文件均不予退还。

四.谈判文件的澄清或者修改

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，

澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者谈判小组应当在提交首次响应文件截止之日3个工作日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知，不足3个工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。更正公告的内容为谈判文件的组成部分，供应商应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息的责任。

五.响应文件

1.响应文件的构成

响应文件应按照谈判文件第七章“响应文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为响应文件的组成部分。

2.报价

2.1供应商应按照第三章“采购内容与技术要求”进行报价。报价中不得包含谈判文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4供应商应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商填写信息在线生成“首轮报价表”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“首轮报价表”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“首轮报价表”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

3.响应文件的递交

供应商应当在提交响应文件截止时间前递交响应文件，否则视为自动放弃。

4.样品

4.1谈判文件规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

4.2响应文件开启前，供应商应将样品送达至指定地点，按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

4.3采购活动结束后，对于未成交供应商提供的样品，应当及时退还或者经未成交供应商同意后自行处理；对于成交供应商提供的样品，应当按照谈判文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

六.开启、评审、结果公告、成交通知书

1.开启

1.1程序

- (1) 宣布纪律；
- (2) 宣布相关人员；
- (3) 供应商对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布供应商名称和谈判文件规定需要宣布的其他内容；
- (4) 参加人员对开启情况进行确认；
- (5) 开启结束。

1.2疑义

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

供应商对远程不见面方式开启过程和记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

1.3备注

开启时,供应商使用CA证书参与响应文件解密, 供应商用于解密的CA证书应为生成、加密、上传响应文件的同一CA证书。

2.评审

详见第五章

3.结果公告

成交供应商确定后,采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布成交结果公告,同时将成交结果以公告形式通知未成交的供应商,成交结果公告期为1个工作日。

项目“废标”后,采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网上发布“废标公告”。

4.成交通知书

发布成交结果的同时,成交供应商可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”打印成交通知书,成交通知书是合同的组成部分,成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

成交通知书发出后,采购人不得违法改变成交结果,供应商无正当理由不得放弃成交。

七.询问、质疑与投诉

1.询问

供应商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,采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复,但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的,采购代理机构应当告知其向采购人提出。

2.质疑

2.1供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

供应商在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的,可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的,应当在获取采购文件或采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人、采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复,并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商,但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.3询问或者质疑事项可能影响成交结果的,采购人应当暂停签订合同,已经签订合同的,应当中止履行合同。

2.4供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容:

- (一) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- (二) 质疑项目的名称、编号;
- (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- (四) 事实依据;
- (五) 必要的法律依据;
- (六) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

供应商可以委托代理人进行质疑,代理人提出质疑时应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

2.5供应商提交的质疑函,应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

2.6接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 谈判邀请）。

3.投诉

3.1质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出书面答复的，可以在答复期满后**15**个工作日内向财政部门提起投诉。

供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.2投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉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。

3.3投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。

第三章 采购内容与技术要求

一.项目概况：

翁牛特旗花果营林场文冠果国家林木种质资源库仪器设备

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1：

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	接到采购人供货通知之日起 15 日内完成货物运输、安装、调试。
2		标的提供地点	采购人要求地点
3		合同支付方式	1 、供应商在完成交货、验收合格后，凭《验收书》 支付合同总价款的 97% 。 支付时间以地方财政拨付时间为准，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 97.00% 2 、剩余 3% 质保期满一年后如无质量问题无息付清。支付时间以地方财政拨付时间为准，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 3.00%
4		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳

5		其他	<p>是否接受进口产品：本次采购不接受进口产品投标</p> <p>报价要求：供应商的投标报价应包含本项目所有产品的购置、包装、运输、安装、调试、培训、售后等伴随货物的服务等所有根据合同或其它原因应由供应商支付的税款和其它应交纳的费用。</p> <p>包装要求：标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式</p> <p>（1）中标供应商应保证货物是原装、全新、未使用过的合格产品，质量达到国家有关标准规范的合格要求。（2）交货前，采购人有权对供应商投标文件中提供的相关资料的真实性进行核实，一经查实提供虚假材料，将上报监督部门，取消中标资格，并给以相应处罚。（3）交货时须先出具符合国家规定的有关货物的合格证明材料（合格证书等）、详细技术资料（说明书或产品彩页或技术白皮书或检测报告等）。中标供应商应保证所供产品与投标文件中承诺的一致，否则按违约处理。（4）有效期要求：供应商所投货物载明的有效期在24个月之内（含）的，供应商应保证在供货时剩余有效期不少于其所载明的有效期的50%。所投货物载明的有效期在24个月以上（不含）的，供应商应保证在供货时剩余有效期不少于12个月。否则供应商应免费更换。（5）货物到达采购人要求的地点后，采购人组织验收小组对货物进行验收，验收合格方可交货。（6）所涉及到的所有材料必须符合国家相关标准。售后服务及培训要求：（1）产品到货后如因非人为因素导致的产品质量问题 供应商应免费更换。（2）采购人对供应商产品质量有异议，供应商应在2小时内响应，12小时内委派售后服务人员到达现场处理。节假日照常服务。若供应商没有在规定时间内作出有效处理，采购人可采取必要的补救措施，但风险和费用将由中标供应商承担。（3）如个别产品需工程师培训，供应商需提供免费产品培训。其他说明及要求：未尽事宜按照国家、行业、地区相关规定和规范执行。中标服务费说明：已确认中标的供应商应在缴纳中标服务费后到代理公司领取纸质成交通知书，领取后方可签订采购合同。</p> <p>其他说明及要求：未尽事宜按照国家、行业、地区相关规定和规范执行</p>
6		验收要求	满足国家现行行业标准及采购人要求

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：高倍望远镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		标准环境下测距范围：0-1000 m；高反射条件2000m；测距精度 $\pm 0.3\text{m}$ （<400m） $\pm 0.5\text{m}$ （400m-1000m） $\pm 1\text{m}$ （>1000m）；光学放大倍数x7。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：海拔测量仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		1. 北斗系统，双星定位功能 2. 高度增益/损耗，24小时历史高度数据/曲线记录 3. 高度变化间隔提示，可设范围1~200米 4. 高度目标提醒设置 5. 历史最高/最低高度，温度、湿度记录。 6. 24小时气压趋势曲线显示 7. 16方位电子指南针功能 8. 温度、湿度，时间，日期，闹钟，手电筒功能 9. 内置可充电锂电池 10. IPX4防水级别 11.定位精度3-5米 12.分辨率：1m/3ft 13.坐标点存储≥1000条
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：相机及配套设施

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		有效像素：2040 万 显示屏尺：3 英寸 92.1 万像素液晶屏 光学变焦：50 倍 等效 35mm：24-1200mm 传感器尺：（1/2.3）英寸 ExmorR 高清摄像：全高清 1080 配长焦和广角镜头
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：无人机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	<p>最大起飞海拔高度6000 m；最大上升速度6 m/s（自动飞行） 5 m/s（手动操控）；最大下降速度3 m/s；最大水平飞行速度 50 km/h（定位模式） 58 km/h（姿态模式）；最大可倾斜角度 25°（定位模式） 35°（姿态模式）；最大旋转角速度 150°/s（姿态模式）；飞行时间 约 30 分钟；建图精度满足 GB/T 7930- 2008 1:500 地形图航空摄影测量内业规范的精度要求；采集效率单次飞行最大作业面积约 1 km2，智能飞行电池；容量5870 mAh；显示设备5.5 英寸屏；软件、电池、充电管家、车载充电器、适配器。</p> <p>电气接口： DJI SDK</p> <p>尺寸： 72 x 60 x 115 mm</p> <p>重量： 110g</p> <p>TTS一米处声压级114dB</p> <p>广播距离300m</p> <p>防护等级： IP4X</p> <p>警报音1米处声压级： 120dB</p> <p>产品功能： 音频播放录音喊话4G全网通控制TTS文本喊话</p> <p>最大功耗： 10W</p> <p>喊话方式： 小程序手持麦</p> <p>安装方式： 螺丝快拆</p> <p>工作温度： -10 ℃ 至 50 ℃</p> <p>存储温度： -20 ℃ 至 60 ℃</p>
---	---	--

打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：含油率检测仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>彩色液晶屏，鼠标+键盘，配套电脑式操作软件自动进行频率调节</p> <p>数据可通过U盘考出，软件通过U盘升级</p> <p>技术参数：</p> <p>高性能 ARM9 处理器</p> <p>核心频率400MHz</p> <p>试样容积： 40ml</p> <p>测量稳定度： +0.1%</p> <p>测量准确度 +0.2%</p> <p>样品含油率范围： 0.1%～100%</p> <p>电源： 220V，50HZ</p> <p>测量精度： ±0.1%</p> <p>功率消耗： ≤40W</p>

打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：大型振动筛（脱壳）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		外形尺寸要求：≥1000*1100*1800mm；电机功率：≥10kw，接触部分为不锈钢材质，底架和电机底座为碳钢材质，筛网定制。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：种子筛选机（分级）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		外形尺寸要求：≥3200*1000*1200mm；主电机功率：≥3kw；风机功率：≥1.1kw，接触部分为不锈钢材质，底架和电机底座为碳钢材质，筛网定制。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：种子精选机（去杂）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		外形尺寸要求：≥3000*1000*2500mm；主电机功率：≥3kw；风机功率：≥1.1kw；斗提上料电机：0.75kw
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：土壤测试仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		测量范围：氧化还原电位±2000mV，温度（5.0-60.0℃），分辨率：氧化还原电位：1mV，温度0.1℃，仪器基本误差：氧化还原电位：±1mV（测量范围：-1000mV-1000mV），±0.1%FS（测量范围在±1000mV之外），温度±1℃
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：GPS定位仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		安卓 4.3 智能操作系统，3.8 英寸以上电容触摸屏； 内存容量 RAM:1G；ROM:4G,支持扩展； 中央处理器 1GHz 高速处理器；摄像头后置不低于 800万像素，前置不低于 30 万像素， 工业三防 IP68 级；支持图片位置信息回传； 电池：可拆卸锂电池，电池容量不小于 3000mAh； 定位精度单机精度 3-5 米，差分精度 1-3 米。 地理导航：支持 A-地理； 支持电子罗盘，电子、电磁罗盘一键 双切换（有数字指南针功效） 航点：条数不限（不低于10000个），支持航点管理 航迹：条数不限，每条航迹最高保存15000个点，支持航线管理 航线：条数不限（不低于10000个），支持航迹管理 地图：在线地图，可预先下载城市离线地图，工作时不依赖于移动网络
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：种穗采集工具

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.刀头采用 3Cr13 不锈钢制造，经热处理 2.刀锋特殊热处理，剪切锋利，绝缘高枝剪,具有高枝剪和高枝锯双重功能。 3. 铝制伸缩式加长杆，重量轻、坚固耐用，最大延伸 5米 ，可根据修剪高度随意调节，旋钮式卡扣，操作简便，稳固性高。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：野外作业设施设备

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		一、冲锋衣 1.持久防暴风雨，防风、防水、透湿 ≥7000g/(m·24h) 。 2.防水压胶工艺，确保冲锋衣接缝处不渗水，防风防雨帽、可调节袖口、防水拉链。 3.门襟魔术贴，两侧大容量胸袋。 4.内胆：鸭绒内胆。 5.整体设计符合人体工程学设计。 性能：防风、防水、透湿 ≥7000g/(m·24h) 符合标准： GB18401-2010 C、GB/T 32614-2023 二、野外作业裤 1.春季：防风、防水、透湿 2.冬季：防风、防水、透湿、内里加绒 三、登山鞋 1.轻便、抓地、防滑、耐磨、防水 四、登山杖 1.碳纤维、防滑手柄、轻便、内置弹簧可折叠 五、护腿 1.防风、防沙、防水、防泥、防刮耐磨、穿脱方便、不松脱 六、护膝 1.防护、加压、防滑 七、护踝 1.防护、加压、防滑 八、防护手套 1.高针数高性能无缝阻燃针织内胆手芯，透气干爽。 2.掌面光洁柔软弹性大掌浸绝缘蓝色光面丁晴橡胶，高抓握灵敏度。 3.防水、防割伤 八、配套工具箱、便携式解剖器械包
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：液相色谱仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	<p>技术参数：</p> <p>1输液泵</p> <p>1.1 泵类型：串联双柱塞泵，</p> <p>1.2 流速范围：0.001~10.000mL/min</p> <p>1.3 最大压力：40Mpa</p> <p>1.4流量精密度：≤0.08%RSD</p> <p>1.5流量准确度≤±1%或≤4ul/min</p> <p>1.6在线实时压力补偿</p> <p>1.7输液泵压力脉动自动校正控制方法，确保更高输液精度</p> <p>1.8缓冲传感器，降低输液脉冲，维持流量稳定</p> <p>1.9梯度精度：≤0.1% RSD</p> <p>1.10具有自动柱塞清洗装置，有效防止高盐浓度流动相对柱塞的磨损，实时维护泵的使用性能</p> <p>1.11液相色谱系统的高压静态混合器设计</p> <p>1.12高压柱塞输液泵</p> <p>紫外检测器：</p> <p>2.1光源：氙灯</p> <p>2.2波长模式：单波长、双波长（从190nm-369nm或369nm-700nm任意两波长切换）、时间波长（基线空白补偿、不补偿、基线保持）</p> <p>2.3 波长范围：190-700nm</p> <p>2.4 谱带宽：≤8nm</p> <p>2.5 波长准确度：≤±1nm</p> <p>2.6 波长精密度：≤±0.1nm</p> <p>2.7 基线噪声：≤3.5*10⁻⁶AU</p> <p>2.8 漂移：≤±1×10⁻⁴AU/h</p> <p>2.9 最小检测限：≤3.5×10⁻⁹g/mL（10⁻⁷g/mL萘的甲醇溶液）</p> <p>2.10流过池：光程10mm,体积≤10ul</p> <p>2.11光谱功能：停泵波长扫描、能量扫描</p> <p>2.12安全措施：漏液报警</p> <p>2.13紫外检测器光学细分装置（提供证明材料）</p> <p>3，色谱柱温箱</p> <p>3.1 具备加热功能</p> <p>3.2控温范围：室温- 50℃</p> <p>3.3温度控制精度：±0.1℃</p> <p>3.4 柱容量：容量:可放置2根 4.6x 300mm的柱子</p> <p>3.5 安全措施：过温保护，漏液报警</p> <p>4，色谱工作站</p> <p>4.1智能化全反控工作站，仪器状态实时监控，硬件维护智能提醒</p> <p>4.2支持中英文界面，具有丰富的数据解析，报告功能，控制操作直观方便。</p>
---	---	---

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：凯氏定氮仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		技术参数： 测定品种：主要粮食作物、木本油料等； 工作方式：半自动 进水方式：自来水、蒸馏水两种进水方式，使用区域广泛 样品量：固体0.20g~2.00g；半固定2.00g~5.00 g液体10.00ml~25.ml 测定范围：0.1mgN~200mgN(毫克氮) 回收率：≥99%（相对误差，包括消化过程）； 蒸馏速度：5~ 15分钟/样品 （按样品量而定 ） 冷却水消耗：3L/分钟 重复率：相对标准偏差<±1% *含8孔数显消化炉
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：脂肪测定仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		技术参数： 测定范围：含油量在0.5%-60%范围内的粮食、饲料、油料及各种脂肪制品 测定样品数量：≥6个 升温时间：10分钟内 回收系统：自动 ,包括浸泡和抽提过程 溶剂回收率：≥80% 控温范围：室温~100℃
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：粗纤维测定仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		技术参数： 测定对象：各种粮食、饲料、谷物、食品及其他农副产品中粗纤维的含量 测试样品数：≥6个/次； 重复性误差：粗纤维含量在10%以下，绝对值误差≤0.4%； 粗纤维含量在10%以上，相对误差≤4%； 测定时间：在仪器上所需约100分钟（包括酸、碱，抽滤和洗涤等）；
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：低温低湿储藏柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		技术要求： 容积：≥1600L 温度范围：0-10℃ 控温精度：±1℃ 湿度范围：30%~60%RH可设定 控湿精度：±5%RH 控制方式：全自动
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：叶片厚度测定仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		技术参数： 测量范围：0±6mm 分 辨 率：0.01mm 精 度：0.015mm 接触面积：Φ10mm 读取装置：指针式
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：水浴锅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：双孔 温控范围：RT+5-100℃ 温度误差：±1℃ 材 质：不锈钢内胆。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电热板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.要求加热板尺寸≥400*280 2.电压：220 3. 额定功率(kw)：1.5 4. 最高温度(℃)：400表面。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：移液枪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		1.100-1000ul单道可调移液器 2.体积100μl 系统误差:±3.0% (±3.0μl) 随机误差:±0.6% (±0.6μl) 3.体积500μl 系统误差:±1.0% (±5.0μl) 随机误差:±0.2% (±1.0μl) 4.体积1000μl 系统误差:±0.6% (±6.0μl) 随机误差:±0.2% (±2.0μl) 。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电子天平（万分之一）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.防静电涂层玻璃防风罩 2.五面玻璃防风罩 3.双杠杆单体传感器 4.40MHz高速微处理器MC1 5.下部吊钩，满足大体积称量 6.自动校准系统 7. 可读性（mg）：0.1 8. 称重范围(g)：220 9. 校准方式：外校。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电子天平（十分之一）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		称量范围(g)：0-3000； 可读性(g)：0.1； 重复性(≤g)：±0.1； 线性(≤g)：±0.2。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：试管、试纸、量杯等

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.试管：圆底平口，玻璃材质，规格18*180mm，100支。 2.试纸：广范试纸PH1-14,塑料薄膜密封20本/盒，10盒。 3.量杯：塑料材质，带刻度，规格250ml，20个。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电子天平（百分之一）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		称量范围(g)：0-300 可读性(g)：0.01 重复性 (≤g)：±0.01 线性 (≤g)：±0.02
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：发芽箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	技术参数： 容积： ≥420L； 控温范围：10～50℃（光照开启时）； 0～50℃（光照关闭时） 温度分辨率： 0.1℃； 温度波动度： ≤±0.5℃； 控湿范围：50～95%RH，10℃以下湿度不控制； 湿度偏差： ≤±5%RH； 光照范围：0-22000lx； 光照等级：0～100%； 灭菌方式：紫外灭菌； 外部接口：CO ₂ 进气口*1 个、USB 接口*1 个、进风口*1 个、网线接口*1 个、加湿器电源接口*1 个、加湿接口*1 个； 网架：标配 3 层， 每层网架承重： ≥10kg/层； 程序数量：30 个； 程序时段：1～99 段； 每段程序时间段： 00 分钟～99 小时； 循环次数：1～99； 制冷功率： ≥450W（压缩机最大值）； 加热功率： ≥600W（加热器最大值）； 综合最大功率： ≥1200W； 工作方式：连续运行（压缩机间歇工作）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：鼓风干燥箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		技术参数： 电源电压：220V 50Hz 控温范围：RT+10℃～250℃ 温度分辨率：0.1℃ 恒温波动度：±1℃ 工作环境温度：5℃～40℃ 内胆尺寸(mm)：不低于450×550×550 载物托架：不少于2块 定时范围：1～9999 minutes
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：粉碎机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		技术参数 1、磨盘直径：Φ80 mm 2、粉碎速度：300g/min 3、工作噪音：<68dB 4、调节档位：20 档 5、磨碎样品水分范围：≤17% 6、收集容器的容积:≥100g
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：生物显微镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		1、主要技术指标 1.1 光学系统：无限远光学系统，齐焦距离45mm 1.2 载物台： 钢丝传动，无齿条结构 载物台种类： 机械固定载物台 1.3 调焦机构： 载物台高度可调节、具备限位装置避免标本或物镜的损伤 粗调一周幅度： 15mm细调最小幅度： 2.5 μm 张力调节： 有 粗调限位： 有 1.4 聚光镜： 阿贝聚光镜 NA1.25（ 浸油使用时）， 内置孔径光阑： 有 1.5 照明系统： 内置LED透射光照明系统，LED光源寿命60,000小时 1.6 观察筒：三目观察筒，瞳距调整范围： 48-75mm，倾斜角度： 30°,屈光度可调 ： 左 右屈光度可调 1.7 目镜：目镜筒口径： 30mm 宽视野10X/视场数≥20mm 1.8 物镜转盘： 与显微镜机身固定的内倾式4孔物镜转盘，便于放置标本 1.9 物镜： 平场消色差物镜 4X（N.A.≥0.1 W.D≥27.8mm）10X（N.A.≥0.25 W.D≥8mm） 40X（N.A.≥0.65 W.D≥0.6mm）100X（N.A.≥1.25 W.D≥0.13mm）

1	★	<p>1.10 防霉装置：有，在观察筒、目镜、物镜都做了抗菌、防霉处理</p> <p>1.11 环保：所采用光学元件均为环保无铅玻璃</p> <p>2、显微摄像系统</p> <p>2.1、800 万物理像素1/1.8 " CMOS；分辨率：4096×2160 有效像素（800万物理像素）；</p> <p>2.2、像素点尺寸：2.75mm x 2.75mm；帧率：≈3.5~46.5 帧/秒；光亮要求：≈3 Lux；</p> <p>2.3、数据接口：USB3.0 (480 Mbit / sec)，USB3.0高速数据传输。</p> <p>2.4、摄影、摄像视场清晰范围不小于82.5%。</p> <p>3、配套电脑参数：</p> <p>操作系统：Windows 11 CPU类型：i5 CPU型号：i5 12100</p> <p>核心数：四核心 CPU平台：Intel 内存容量：16GB</p> <p>内存类型：DDR4 插槽数量：2个 支持内存：64GB</p> <p>硬盘容量：1T 硬盘类型：固态硬盘 显卡类型：核芯显卡</p> <p>显存容量：共享系统内存 显卡型号：Intel UHD Graphics 730 光驱类型：无光驱</p> <p>显示器分辨率：1920×1080 显示比例：16:9 显示器尺寸：27英寸</p> <p>4、配套彩色打印机参数：</p> <p>涵盖功能 打印/复印/扫描</p> <p>最大处理幅面 A3</p> <p>耗材类型 体式墨盒</p> <p>网络功能 支持无线/有线网络打印</p> <p>移动打印Both iPrint&Scan，wieleless-Direct</p> <p>黑白打印速度正常模式：16ipm</p> <p>经济模式：28ppm</p> <p>彩色打印速度正常模式：9ipm</p> <p>经济模式：11ppm</p> <p>打印分辨率1200×600dpi</p> <p>复印速度 平板扫描器：8.0/3.0ipm</p> <p>复印分辨率1200×1800dpi</p> <p>供纸盒容量 标准：150页，进纸托板：1页</p> <p>输出容量 50页</p> <p>内存 64MB</p> <p>接口类型 高速USB 2.0</p>
---	---	---

打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：高压灭菌锅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		容积：50L 补水压力(MPa)：≥0.2≤0.4 工作压力(MPa)：随温度 工作温度(℃)：室温 +5~126自选 保温时间：1~99.59min/h
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：高速冷冻离心机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		最高转速：16500r/min 最大相对离心力：21270xg 最大容量：4x100ml 定时范围：0~99H59min
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：体视显微镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、光学放大倍率：8X-50X，或 4X-200X 2、目镜： 高眼点广角目镜WF10X（F.N视场直径Φ22mm）。 3、物镜： 连续变倍0.8X-5X，景深变倍比1:6.3。屈光度： 视度调节范围±6。 4、观察镜筒： 三目斜筒45度；瞳 间 距： 55mm-75mm，内置0.5倍光学玻璃摄像接筒； 5、显微镜光学视场范围： Φ5mm-Φ30mm 。 6、工作距离：标准工作距离110MM 45mm -220mm 。 7、侧光源：3W LED光源，照明亮度可调。 8、调焦机构：立臂式粗微调同轴调节机构,调焦范围60mm 。 9、力臂调焦支架：齿轮齿杆调节力臂支架，升降范围50-150mm 。 10、透射光源底座：金属压铸底座，确保使用稳定，内置LED光源，亮度可调。 11、800 万物理像素1/1.8 " CMOS；分辨率：4096×2160 有效像素（800万物理像素）； 12、像素点尺寸：2.75mm x 2.75mm；帧率：≈3.5~46.5 帧/秒；光亮要求：≈3 Lux； 13、数据接口：USB3.0 (480 Mbit / sec)，USB3.0高速数据传输。 14、摄影、摄像视场清晰范围不小于82.5%。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：土壤养分速测仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		技术参数 养分测量技术参数： (1)稳定性：A值（吸光度）三分钟内飘移小于0.003 (2)重复性：A值（吸光度）小于0.005 (3)线性误差：小于3.0% (4)波长范围：红光620±4nm；蓝光440±4nm (5)灵敏度：红光≥4.5×10-5； 蓝光≥3.17×10-3。 Ph值（酸碱度）测量技术参数： (1)测试范围：0～14 (2)误差：±0.1 盐量测量技术参数： (1)范围：0～23.00ms/cm (2)精度：±5%
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：玻璃干燥器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		属性要求耐热耐高温，盖子为磨砂口，可以密封，含多孔瓷板，透明玻璃材质，口内径为240mm。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：集成实验台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		750 mm（宽）*800mm（高） 颜色:（台面：黑）（柜体：蓝色） 结构：钢木结构 台面:12.7mm厚实芯理化板台面,防酸碱耐腐蚀，耐高温。 框架:40mm*60mm厚优质C型钢框表面以环氧树脂静电喷涂处理耐酸碱防腐蚀 柜体:18mm厚优质三聚氰胺板防潮、耐磨、耐酸碱、耐烫、耐腐蚀。 封边: PVC自动封边机高温热压封边,防水处理、粘力强、密封性好 铰链:优质铰链开关度柔和、安静,防锈防腐蚀能力强，安装和操作可调节。 滑轨:实验室专用优质滑轨移动灵活轻柔推拉滑动平稳顺畅。 地脚:采用ABS工程塑料模具制作而成高度可调、耐磨、防潮、耐腐蚀等特点噪音承重力强 拉手:一字型拉手,外形美观、经久耐用。 共4延长米。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：病虫害防治：高压喷药机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		汽油机型，单缸，风冷，顶置气门、四冲程，排量 31 ，每天喷药量 ≥50 亩，喷雾宽度 ≥8 米，喷雾高度 ≥4 米，药箱容积 ≥200L 。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：防火监控设备、扑火设施设备

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		监视器，传输显示设备、防护服等 1.森林防火服（2套）： 功能特点：永久阻燃、高强度、抗撕破、永久防静电，材料：芳纶、阻燃粘胶纤维交织而成的单层织物，适用场合：用于防御在森林扑火中火焰、炙热物体对作业人员带来的伤害。执行标准： GB/T 33536-2017 《防护服装 森林防火服》。 2.风力灭火器（2个）： 配套加油机 3.监控摄像头（5个）： 火点监测球型摄像机（ 600 米）双光谱 5 寸球机热成像：分辨率： 384×288 ；焦距： 10mm ； 视场角： 28.7°×37.7° 可见光：分辨率： 1920×1080 ， 200 万； 焦距： 4.8-153mm ； 视场角： 58.4×33.8°-2.14×1.2° 支持光学透雾水平方向 360° 连续旋转，垂直方向 -5°~+90° 电源： AC24V ； DC48V 功率：最大功耗 ≤30 W 工作温度： -40℃-70℃ ，湿度小于 90% 防护等级： IP66 太阳能供电系统、逆变器、 4G 路由器、监控立杆 4. 显示设备（1套）： 操作系统： Windows 11 CPU类型： i3 CPU型号： i3 12100 核心数： 四核心 CPU平台： Intel 内存容量： 8GB 内存类型： DDR4 插槽数量： 2个 支持内存： 64GB 硬盘容量： 512GB 硬盘类型： 固态硬盘 显卡类型： 核芯显卡 显存容量： 共享系统内存 显卡型号： UHD Graphics 730 显示器分辨率： 1920×1080 显示比例： 16:9 显示器尺寸： 23英寸 。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：集成实验台、试管架、实验柜、洗涤和消毒剂等

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>1.集成实验台：</p> <p>750 mm（宽）*800mm（高）</p> <p>颜色：（台面：黑）（柜体：蓝色）</p> <p>结构：钢木结构</p> <p>台面:12.7mm厚实芯理化板台面,防酸碱耐腐蚀，耐高温。</p> <p>框架:40mm*60mm厚优质C型钢框表面以环氧树脂静电喷涂处理耐酸碱防腐蚀</p> <p>柜体:18mm厚优质三聚氰胺板防潮、耐磨、耐酸碱、耐烫、耐腐蚀。</p> <p>封边: PVC自动封边机高温热压封边,防水处理、粘力强、密封性好</p> <p>铰链:优质铰链开关度柔和、安静,防锈防腐蚀能力强，安装和操作可调节。</p> <p>滑轨:实验室专用优质滑轨移动灵活轻柔推拉滑动平稳顺畅。</p> <p>地脚:采用ABS工程塑料模具制作而成高度可调、耐磨、防潮、耐腐蚀等特点噪音承重力强</p> <p>拉手:一字型拉手.外形美观、经久耐用。1.5延长米为一组，共4组。</p> <p>2.推车：</p> <p>材质要求为201不锈钢，板厚≥1.0t，管材≥1.2t,层数为双层，板间距≥40CM，长宽高≥70*50*70cm，轮子为静音轮，共1个。</p> <p>3.试管架：</p> <p>规格为20ml*12孔，材质为有机玻璃，共4个。</p> <p>4.实验柜：</p> <p>要求尺寸≥1800*900*450mm，材质为全钢，隔层可调，门带锁，共2个。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电热恒温培养箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：内胆尺寸不小于250×260×250</p> <p>全微电脑自动化设定控制箱内温度、湿度、时间等指标，确保箱内低温低湿；LED 数字显示箱内温度、湿度值；</p> <p>技术参数：温度范围 0-10℃；</p> <p>控温精度±1；度范围 60%RH以下；控湿精度±5%RH；控制方式全自动；电源220V、50HZ。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：通信设备

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>对讲机;机身轻薄设计，方便携带。触控屏幕 + 17 按键操作 + 专业一键对讲（PTT）方便实用。操作系统Android 5.0，处理器 ；主频 1.5GHz，接收机；内置高感地理接收机天线，支持 100通道，定位精度 1-5 米，SBAS:1-3 米；显示屏 3.5 英寸 WVGA，反透式显示屏；PTT 一键对讲，对讲可视通话5KM，通讯移动、联通 3G；其他：13.56MHz RFID、Wi-Fi、</p> <p>蓝牙、调频收音机，存储 RAM：1GB ROM：8GB，最大支持 64G；电池容量 2700mAh（可拆卸）</p>

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

第四章 供应商应当提交的资格、资信证明文件

供应商应提交证明其有资格参加谈判和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的供应商应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

五、按照谈判文件要求，供应商应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评审

一.评审要求

1.评审方法

谈判结束后，谈判小组应当要求所有参加谈判的供应商在规定时间内进行最后报价，采购人从谈判小组提出的成交候选人中根据符合采购需求、质量和价格相等且报价最低的原则确定成交供应商。

2.评审原则

2.1谈判小组成员应当遵循客观、公正、审慎的原则，根据谈判文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

2.2具体评审事项由谈判小组负责，并按谈判文件规定的办法进行评审。

3.谈判小组

由采购人代表和评审专家两部分共3人组成，其中由评审专家库产生的评审专家2人，由采购人派出的采购人代表1人。达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到招标规模标准的政府采购工程，竞争性谈判小组应当由5人以上单数组成。

3.1谈判小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于竞争性谈判小组成员总数的2/3。

3.2谈判小组成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加政府采购活动前3年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（2）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（3）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3谈判小组应当履行下列职责：

（1）确认或者制定谈判文件；

（2）从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于3家的供应商参加谈判；

（3）审查供应商的响应文件并作出评价；

（4）要求供应商解释或者澄清其响应文件；

（5）编写评审报告；

（6）告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为。

（7）法律法规规定的其他职责。

4.澄清

谈判小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

4.1谈判小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2谈判小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

5.有下列情形之一的，属于恶意串通，并追究法律责任：

（1）供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件；

(2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

(3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

(5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；

(6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；

(7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

6. 响应无效的情形

- (1) 供应商未按照谈判文件要求提交保证金的，响应无效；
- (2) 在提交响应文件截止时间后递交响应文件的，响应无效；
- (3) 未实质性响应谈判文件的，响应无效；
- (4) 法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形。

7. 终止的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 除《政府采购非招标采购方式管理办法》规定的情形外，在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。
- (4) 法律、法规以及谈判文件规定的其他情形。

8. 成交

评审结束后，谈判小组根据采购人书面授权直接确定成交供应商或者由采购人从评审报告提出的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商。

二. 落实政府采购政策

1. 节约能源、保护环境

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本谈判文件相关要求执行。

2. 促进中小企业发展

2.1 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

2.2 《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

2.3 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企

业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

2.4依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：

采购包1：

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，供应商应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。供应商应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

供应商应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

三.评审程序

1.资格审查

1.1谈判小组依据法律法规和谈判文件的规定，对响应文件中的资格证明文件等进行审查，以确定供应商是否具备响应资格。

1.2资格审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过，未通过资格审查的供应商按无效响应处理。

1.3信用记录查询

查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

查询截止时点：本项目资格审查时查询；

查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

谈判小组应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商将被拒绝参与政府采购活动。

资格审查表

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查供应商营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查供应商提供的2023或2024年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的近一年内的银行资信证明。

3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查供应商提供的1.提供递交投标文件截止之日前一年内（至少一个月）的良好缴纳税收的相关凭据。（以税务机关提供的纳税凭据或银行入账单为准） 2.提供递交响应文件截止之日前一年内（至少一个月）缴纳社会保险的凭证。（以专用收据或社会保险缴纳清单为准） 注：其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据金额缴纳社保的凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查供应商提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查供应商参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
6	信用记录	资格审查时，供应商未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
7	联合体响应（若有）	符合关于联合体响应的相关规定。

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
本采购包属于专门面向中小企业采购。	提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。（如供应商以联合体形式参加本采购包的，联合体各方均应当符合本采购包专门面向的企业类型；如供应商合同分包的，分包意向协议中分包意向供应商应当符合本采购包专门面向的企业类型。）

2.符合性审查

- 2.1谈判小组依据谈判文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否对谈判文件的实质性要求作出响应。
- 2.2符合性审查中有任何一项未通过的，评审结果为未通过，未通过符合性审查的供应商按无效响应处理。

符合性审查表

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述
1	投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
2	投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。

3	投标文件规范性、符合性	响应文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合谈判文件要求；响应文件文件的格式、文字、目录等符合谈判文件要求或对投标无实质性影响。
4	主要商务条款	审查供应商出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行盖章。
5	技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.响应文件应当对谈判文件提出的要求和条件作出明确响应并满足谈判文件全部实质性要求。
6	其他要求	谈判文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

3.谈判

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

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

对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时通过政府采购云平台同时通知所有参加谈判的供应商。

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

4.最后报价

谈判结束后，谈判小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。

未在最终轮次规定时间内进行响应的，视为不再参与该政府采购活动。

5.政府采购政策功能落实

依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》等规定，对符合条件的小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

7.汇总、排序

谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出3名以上成交候选人，并编写评审报告。

采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商，也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的最后报价最低的供应商为成交供应商。

公开招标的货物、服务采购项目，招标过程中提交投标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的供应商只有两家时，采购人、采购代理机构按照《政府采购非招标采购方式管理办法》规定，经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购。

第六章 合同与验收

一.合同

1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起**30**日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标（成交）供应商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》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起**2**个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起**7**个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

2.合同格式及内容

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目(填写项目名称)_____ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书、投标(响应)文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

(一)根据招标(磋商、谈判)文件或询价通知书及中标(成交)结果公告,甲方所采购的货物、服务(如有)基本情况如下:_____。

(二)货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容,见合同附件-货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

(一)交付时间:_____

(二)交付地点:_____ (填写详细地址)

(三)交付货物的名称及数量:_____

(四)乙方交付货物代表及联系电话:_____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方接收货物代表及联系电话:_____ (填写姓名和联系电话)

注:货物为多批次交付的,应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

三、乙方交付货物的质量

(一)乙方交付的货物应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物的质量要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

(一)乙方交付货物的包装和标识应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证;4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二)货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一)运输方式及运输线路:_____。

(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一)乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后_____日

内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物_____日内，如发现质量问题，甲方应在_____日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在_____日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十四、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

（服务类合同参考文本）

合同编号：

甲方：***（填写采购单位名称）

地址：***（填写详细地址）

乙方：***（填写中标、成交供应商名称）

地址：***（填写详细地址）

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目（填写项目名称）_____（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件、投标（响应）文件等文件的相关内容，经平等自愿协商一致，就如下合同条款达成一致意见。

一、乙方向甲方提供的服务内容

（一）根据招标（磋商、谈判）文件及中标（成交）结果公告，乙方向甲方提供的服务、货物（如有）内容如下：_____

_____。

（二）服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容，见合同附件—服务清单。

二、乙方服务成果的交付时间、地点

（一）服务期限：_____

（二）服务成果的交付时间和交付要求（如有）：_____

（三）服务地点：_____（填写详细地址）

（四）乙方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

（五）甲方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

注：服务成果分阶段交付的，应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

（一）乙方提供的服务应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件对服务的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的服务质量证明文件。

四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求，并符合甲方招标（磋商、谈判）文件的要求、乙方在投标（响应）文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督，当乙方服务质量、服务内容不符合约定时，甲方有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）。

七、付款时间及条件

（一）付款时间：_____

(二) 付款条件: _____

(三) 乙方账户信息

乙方名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份, 采购单位、中标(成交)供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书
- 4、甲方招标(磋商、谈判)文件
- 5、乙方投标(响应)文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。
十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目(填写项目名称)_____填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:_____。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件一工程清单

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

_____。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为_____元(小写)_____ (大写)。

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式_____解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1.采购人代表：</p> <p>2.采购代理机构代表：</p> <p>3.第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4.其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书 3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书 4.投标（响应）文件 5.供应商的承诺、声明或保证（如有） 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1.采购人代表： 2.采购代理机构代表： 3.第三方专业机构代表及专家： 4.其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1.采购人代表： 2.采购代理机构代表： 3.第三方专业机构代表及专家： 4.其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

资格符合分册:

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 联合体协议

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

技术商务分册:

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 其他材料

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 项目组成人员一览表

报价分册:

详见附件: 分项报价表

详见附件: 开标一览表