梨树县国有林总场文冠果科研基地项目

（四期）

招 标 文 件

招标项目编号：ABXMGL-2025-HW-0707

招 标 人: 梨树县国有林总场

招标代理机构: 吉林省奥博项目管理有限公司

2025年07月

**目 录**

[第一章 招标公告 1](#_Toc2466)

[第二章 投标人须知 4](#_Toc19108)

[第三章 评标办法 2](#_Toc21572)0

[第四章 合同条款及格式 2](#_Toc3593)7

[第五章 采购需求 28](#_Toc13094)

[第六章 投标文件格式](#_Toc22867) 30

#

**第一章** **招标公告**

**项目概况**

梨树县国有林总场文冠果科研基地项目（四期）招标采购项目的潜在投标人应在政府采购云平台获取招标文件，并于2025年07月28日09时00分（北京时间）前递交投标文件。

**一、项目基本情况**

1.1项目编号：ABXMGL-2025-HW-0707；

1.2项目名称：梨树县国有林总场文冠果科研基地项目（四期）；

1.3预算金额：169.00万元；

1.4采购需求：挖掘机1台、新型打药无人机1架、生产用皮卡车2辆（柴油2.0T自动挡四驱）、2204拖拉机1台、大弯梁卫星平地机1套、拖板车1辆（液压，双桥）。(详见“采购需求”)；

1.5供货地点：梨树县国有林总场指定地点；

1.6质量标准：合格；

1.7供货期：签订合同后30天内；

1.8本项目不接受联合体投标；

**二、申请人的资格要求：**

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2.具备国家有关主管部门批准的本招标项目标的的合法资格。

3.企业名称不同但法定代表人为同一个自然人的两个或者两个以上的投标人不得参加同一采购项目的投标。

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，不得再参加本采购项目的其他采购活动。

一般须具备法人资格，分公司或者分支机构须取得总公司授权。

4.须在投标文件里提供投标人代表和项目管理主要成员（不含退休人员）以投标人名义缴纳的、正常缴费状态的个人参保证明，证明上的二维码要保证移动终端可以扫描识别验证真伪，如该投标人所在的地区确实没有带二维码的证明，须提供网上查询方式，否则投标无效。

5.健全的财务会计制度须通过会计师事务所出具近三年（2022至2024）经会计师事务所审计的财务审计报告。若为新成立公司，需提供一份财务状况良好的承诺书。

**三、获取招标文件**

1.时间：2025年07月08日至2025年07月14日（北京时间，法定公休日、节假日除外）；

2.地点：本项目不发放纸质版采购文件。供应商可自行在“政采云”平台（http：//www.zcygov.cn）下载采购文件（操作路径：登录“政采云”平台-项目采购-获取采购文件-找到本项目-点击“申请获取采购文件”），电子投标文件制作需要基于“政采云”平台获取的采购文件编制；

3.未进行网上注册的供应商将无法参与本次采购活动。

4.有效供应商不足三家时，采购人另行组织采购。

**四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

1、投标文件递交的截止时间(投标截止时间)： 2025年07月28日09时00分（北京时间）

2、开标地点：吉林省四平市铁西区四平市公共资源交易中心（四平市铁西区北建平街1号）

3、本项目为全流程电子化项目，通过“政采云”平台（http：//www.zcygov.cn）实行在线电子投标，供应商应先安装“政采云投标客户端”（请自行前往“政采云”平台进行下载），并按照本项目招标文件和“政采云”平台的要求编制、加密后在投标截止时间前通过网络上传至“政采云”平台，供应商在“政采云”平台提交电子版投标文件时，请填写参加开标活动经办人联系方式。

4、电子投标文件解密期限及方式：开启时间后60分钟内，由供应商持制作该电子投标文件的同一数字证书（CA锁）及电脑进行远程解密（各供应商开标前及网上开评标系统公布供应商名单前，不要提前进行远程解密；具体解密时间在开标直播时采购代理机构工作人员会进行通知）。

5、投标文件开标方式：投标文件解密截止时间后，“政采云”平台手动公布投标报价信息，供应商持企业数字证书登录“政采云”平台在线查询投标报价信息。

**五、公告期限**

1.自本公告发布之日起5个工作日。

**六、其他补充事宜**

1.本项目招标公告在“政采云 ”平台（http:// [www.zcygov.cn）、](http://www.zcygov.xn--cn)-6y3bv51n8fam9sfb62s53dyj463a9xxymbly7a85a053cq9dba./)《中国政府采购网》上发布。

2.若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录“政采云”平台（https://www.zcygov.cn/）点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线 400-881-7190或95763获取热线服务帮助。

**七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。**

1.采购人信息

采 购 人： 梨树县国有林总场

联 系 人：阮卓思

地 址： 梨树县梨树镇顺达街239号

联系方式： 0434-5280088

采购代理机构：吉林省奥博项目管理有限公司

联 系 人： 焦先生、宋女士

地　　址： 吉林省四平市铁西区

联系方式：17767967767（办公电话）

**第二章 投标人须知**

##  投标人须知前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条款号** | **条 款 名 称** | **编 列 内 容** |
| 1.1.2 | 采购人 | 名 称： 梨树县国有林总场联 系 人： 阮卓思地 址： 梨树县梨树镇顺达街239号联系方式： 0434-5280088 |
| 1.1.3 | 采购代理机构 | 名 称：吉林省奥博项目管理有限公司　　　　　　　　　　　　联 系 人： 焦先生、宋女士地　　址： 吉林省四平市铁西区　　　　　　　　　　　　联系方式：17767967767（办公电话） |
| 1.1.4 | 招标编号 | ABXMGL-2025-HW-0707 |
| 项目名称 | 梨树县国有林总场文冠果科研基地项目（四期） |
| 1.1.5 | 供货地点 | 梨树县国有林总场指定地点 |
| 1.2.1 | 资金来源 | 财政资金 |
| 1.2.2 | 资金落实情况 | 已落实 |
| 1.3.1 | 招标范围 | 挖掘机1台、新型打药无人机1架、生产用皮卡车2辆（柴油2.0T自动挡四驱）、2204拖拉机1台、大弯梁卫星平地机1套、拖板车1辆（液压，双桥）。(详见“采购需求”)； |
| 1.3.2 | 供货期 | 签订合同后30天内。 |
| 1.3.3 | 质量标准 | 合格。 |
| 1.4.1 | 投标人资质条件、能力 | 1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。2.具备国家有关主管部门批准的本招标项目标的的合法资格。3.企业名称不同但法定代表人为同一个自然人的两个或者两个以上的投标人不得参加同一采购项目的投标。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，不得再参加本采购项目的其他采购活动。一般须具备法人资格，分公司或者分支机构须取得总公司授权。4.须在投标文件里提供投标人代表和项目管理主要成员（不含退休人员）以投标人名义缴纳的、正常缴费状态的个人参保证明，证明上的二维码要保证移动终端可以扫描识别验证真伪，如该投标人所在的地区确实没有带二维码的证明，须提供网上查询方式，否则投标无效。5.健全的财务会计制度须通过会计师事务所出具近三年（2022至2024）经会计师事务所审计的财务审计报告。若为新成立公司，需提供一份财务状况良好的承诺书。 |
| 1.9.1 | 踏勘现场 | 不组织 |
| 1.10.1 | 投标预备会 | 不召开 |
| 1.10.2 | 投标人提出问题的截止时间 | 投标截止时间10日前，逾期有权不再解答，若供应商未提出疑问，则视为其无疑问。 |
| 1.10.3 | 采购人书面澄清的时间 | 投标截止日期前10日 |
| 1.11 | 偏离 | 不允许 |
| 2.1 | 构成招标文件的其他材料 | 澄清文件（如有） |
| 2.2.2 | 投标截止时间 | 2025年07月28日09点00分 |
| 2.2.3 | 投标人确认收到招标文件澄清的时间 | 在收到相应澄清文件后24小时内 |
| 2.3.2 | 投标人确认收到招标文件修改的时间 | 在收到相应修改文件后24小时内 |
| 形式：有关本次采购项目的事项若存在变动或修改，敬请及时关注“政采云”网站发布的信息更正公告或澄清文件 |
| 3.1 | 构成投标文件的其他材料 | 无 |
| 3.3.1 | 投标有效期 | 投标截止之日起90日历天 |
| 3.4.1 | 投标保证金 | 投标保证金的金额：16000元；投标保证金的形式：基本账户转账形式，转账票据复印件附到投标文件相应位置，否则视为无效投标。账   号:8935991738000001开 户 行:吉林银行股份有限公司四平师大西街支行户 名：吉林省奥博项目管理有限公司 ※注：投标保证金应于2025年07月28日09时00分前完成缴纳，截止时间前未到账的投标人视为未缴纳投标保证金。 |
| 3.5.3 | 企业近年完成的类似项目的年份要求 | 近三年，指 2022年-2024年。 |
| 5.1 | 开标时间和地点 | 开标时间：2025年07月28日09点00分开标地点：吉林省四平市铁西区四平市公共资源交易中心（四平市铁西区北建平街1号）**开标方式：本项目开标采用腾讯会议直播形式进行远程解密开标，在递交投标文件截止时间前加入腾讯会议（腾讯会议：290-196-632 ），进入视频会议人员应改名为“投标人”。投标人持投标单位企业CA锁登录，进入“远程开标解密”菜单，按照开标会议主持人的指令，选择对应的项目的投标文件进行远程解密（开标前及开评标系统公布投标人名单前，不要提前进行远程解密）。因投标人自身原因未能按时完成解密的，视为逾期未提交投标文件，其投标无效。** |
| 6.1.1 | 评标委员会的组建 | 评标委员会构成：社会专家5人。评标专家确定方式：从依法设立的综合评标专家库中随机抽取。 |
| 7.1 | 是否授权评标委员会确定中标人 | 否，推荐的中标候选人数：1-3名 |
| 7.2 | 中标结果公示媒介 | 在“政采云 ”平台（http:// [www.zcygov.cn）、](http://www.zcygov.xn--cn)-6y3bv51n8fam9sfb62s53dyj463a9xxymbly7a85a053cq9dba./)《中国政府采购网》上发布。 |
| 10 | 其他要求 |
| 10.1 | 付款条件与比例 | 合同中约定。 |
| 10.2 | 招标代理费 | 招标代理费执行国家发展改革委《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格〔2015〕299号），实行市场价格的取费标准收取，由采购代理机构向中标人收取。招标代理费为2.5万元人民币。 |
| 10.3 | 中小企业划分标准所属行业 | 其他未列明行业 |
| 10.4 | 项目金额（采购预算） | 最高限制价格：169.00万元。（单项投标报价不能超过单项的招标控制价，总价不能超过招标总控制价否则均为无效投标报价。超过控制价按废标处理。）挖掘机650000元/台；新型打药无人机100000元/架；生产用皮卡车（柴油2.0T自动挡四驱）130000元/辆；2204拖拉机330000元/台；大弯梁卫星平地机50000元/套；拖板车（液压，双桥）300000元/辆。 |
| 10.5 | 政府采购政策 | 本项目是否全部面向中小企业采购：是 |
| 10.6 | 合同管理 | 中标单位应自中标通知书发出之日起30日内与采购人签订合同。 |
| 10.7 | 转包、分包 | 本次招标严禁转包、违法分包，严禁各类形式的资质挂靠。 |
| 10.8 | 政府采购云平台入驻、登录及CA办理 | 1.供应商入驻政府采购云平台登录网址：https://middle.zcygov.cn/v-settle-front/registry1.1招标文件下载操作路径：登录政府采购云平台-项目采购-获取采购文件-本次采购项目-申请获取采购文件。电子投标文件制作应基于政府采购云平台获取的采购文件编制，其他途径获取的采购文件一律按无效处理。2.CA办理：首先安装政采云电子交易客户端（政府采购云平台下载）并办理安信CA证书，CA证书为免费办理（已在吉林省级或各市级公共资源交易平台办理过任意一个CA的交易主体，CA未到期限的，无需重新办理，CA过期的可进行免费办理延续证书）。数字证书办理时限为1-3个工作日，供应商应及时办理。3.CA申请流程登录网址：<http://www.anxinca.com/kehu/zcy/kh-zcy-zsshenqing.html>4.政采云投标客户端及CA驱动下载地址：<https://customer.zcygov.cn/CA-driver-download?utm=web-login-front.52cebfa2.0.0.04df4040034511edaac705fda12edb43>5.使用CA进入政采云登录界面，点击CA登录-CA驱动下载-下载并安装政采云投标客户端和安信CA驱动，账号绑定后才能进行投标文件编制。具体参照政府采购云平台《政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商》，并按照采购文件和政府采购云平台的系统操作要求进行编制。加密后的投标文件需在提交截止时间前上传至政府采购云平台，未进行网上注册并办理CA认证的将无法参与本次采购活动。 |
| 10.9 | 书面形式的定义 | 数据电文形式与纸质形式的采购活动具有同等法律效力。数据电文形式包括文字的打印或复印件、传真、信函、电传、电报、电子邮件等可以有形表现所载内容的电子文档和在国家或其他省级以上财政部门指定的其他媒体发布的征集公告、采购文件及发出的澄清、答疑、变更等各类公告。 |
| 10.10 | 支付方式 | 合同中约定 |
| 10.11 | 履约保证金数额 | 合同中约定 |
| **招标公告与招标文件如有不一致处，以招标文件为准。** |

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目采用资格后审方式进行招标。

1.1.2 本招标项目采购人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本招标项目采购代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目供货地点：见投标人须知前附表。

### 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源及出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

### 1.3 招标范围、合同履行期限 、服务标准

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的合同履行期限：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的服务标准：见投标人须知前附表。

### 1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本项目的资质条件、能力和信誉。

（1）资质条件：见投标人须知前附表；

（2）财务要求：见投标人须知前附表；

（3）其他要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人不得存在下列情形之一：

（1）为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

（2）为本招标项目前期准备提供设计或咨询服务的；

（3）为本招标项目提供招标代理服务的；

（4）与本招标项目的招标代理机构同为一个法定代表人的；

（5）与本招标项目的招标代理机构相互控股或参股的；

（6）与本招标项目的招标代理机构相互任职或工作的；

（7）被责令停业的；

（8）被暂停或取消投标资格的；

（9）财产被接管或冻结的；

（10）在参与采购活动前三年内在经营活动中有重大违法记录。

1.4.3 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。

### 1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

### 1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

### 1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

### 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

### 1.9 踏勘现场（无）

1.9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除采购人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，采购人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

### 1.10 投标预备会（不召开）

1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，采购人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达采购人，以便采购人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，采购人在投标人须知前附表规定的时间内，将对投标人所提问题的澄清，以书面形式通知所有获取招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

## 2. 招标文件

### 2.1 招标文件的组成

2.1.1 本招标文件包括：

（1）招标公告（或投标邀请书）；

（2）投标人须知；

（3）评标办法；

（4）合同条款及格式；

（5）采购需求；

（6）投标文件格式。

2.1.2 根据本章第1.10款、第2.2款和第2.3款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

### 2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前在政府采购云平台要求采购人对招标文件予以澄清，同时拨打代理机构电话进行确认。

2.2.2 招标文件的澄清将在政府采购云平发给所有获取招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标人须知前附表规定的投标截止时间不足15天，并且澄清内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人在收到澄清后，应在投标人须知前附表规定的时间内在政府采购云平台通知采购人，确认已收到该澄清。

### 2.3 招标文件的修改

2.3.1采购人可以在政府采购云平台修改招标文件，并通知所有已获取招标文件的投标人。但如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足15天，并且修改内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人收到修改内容后，应在投标人须知前附表规定的时间内在政府采购云平台通知采购人，确认已收到该修改。

## 3. 投标文件

### 3.1 投标文件的组成

投标文件应包括下列内容：

（1）投标函

（2）法定代表人身份证明

（3）授权委托书

（4）投标保证金

（5）开标一览表

（6）投标报价明细表

（7）供货方案

（8）项目管理机构

（9）资格审查资料

（10）其他材料

### 3.2 投标报价

3.2.1 投标人应按第六章“投标文件格式”的要求填写相应表格。投标报价为项目涉及全部内容价格（包含服务、税务发票等所有费用）。

3.2.2 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改“投标报价表”中的相应报价，投标报价总额为各分项金额之和。此修改须符合本章第4.3款的有关要求。

3.2.3 采购人设有采购预算的，投标人的投标报价不得超过采购预算，采购预算或其计算方法在投标人须知前附表中载明。

### 3.3 投标有效期

3.3.1投标有效期为投标截止之日起90日历天。

3.3.2在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效。

### 3.4 投标保证金

3.4.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第六章“投标文件格式”规定的或者事先经过采购人认可的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

3.4.2 投标人不按本章第3.4.1项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 采购人在中标公示期结束后十日内返还未中标投标单位的投标保证金，在签订合同后五日内返还中标人的投标保证金。未中标单位的投标保函原件在中标公示期结束后十日内返还，中标人的投标保函原件在签订合同后五日内返还。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）投标人在投标有效期内撤销投标文件的；

（2）中标通知书发出后，中标人无故放弃中标项目或无正当理由在规定时间内不与采购人签订合同的；

（3）其他违反法律法规的情况。

3.4.5 投标人采取保函方式交纳投标保证金的，如违反3.4.4条规定，采购人将不予退还投标保函，由出具保函的机构依法有关规定，将投标保证金转入采购人基本帐户。

### 3.5 资格审查资料

3.5.1 “投标人基本情况表”应附投标人营业执照及其年检合格的证明材料等材料的复印件。

3.5.2 “近年财务状况”，在投标文件中提交反映其财务状况、依法缴纳税收和社保保障资金情况的资格条件承诺函，并对资格条件承诺函有关内容的真实性、有效性、合法性负责。

3.5.3 “近年完成的类似项目情况表”应附中标通知书或合同协议书或复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.4 “正在实施和新承接的项目情况表”应附中标通知书或合同协议书复印件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

### 3.6投标文件的编制

3.6.1投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于采购人的承诺。

3.6.2 投标文件应当对招标文件有关服务内容、投标有效期、质量标准、采购需求、招标范围等实质性内容作出响应。

3.6.3投标文件应用不褪色的材料书写或打印，并由投标人的法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章。委托代理人签字的，投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

3.6.4 投标文件正本一份, 副本份数见投标人须知前附表。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。

3.6.5 投标文件的正本与副本应分别装订成册，具体装订要求见投标人须知前附表规定。

## 4. 投标

### 4.1 纸质投标文件的密封和标记

4.1.1 投标文件正本、副本应密封包装在一起并加贴封条，在封套的封口处加盖投标人单位章。

4.1.2 投标文件封套上应写明的内容见投标人须知前附表。

4.1.3 未按本章第4.1.1项或第4.1.2项要求密封和加写标记的投标文件，采购人应予拒收。

### 4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在本章第2.2.2项规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.2.4 采购人收到投标文件后，向投标人出具签收凭证。

4.2.5 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，采购人不予受理。

### 4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第2.2.2项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知采购人。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第3.6.3项的要求签字或盖章。采购人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，采购人自收到投标人书面撤回通知之日起5日内退还已收取的投标保证金。

4.3.4 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第3条、第4条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

### 4.4电子投标

4.4.1本项目采用电子投标方式，需将投标文件按采购文件要求上传至政府采购云平台，否则为无效投标。

## 5. 开标

### 5.1 开标时间和地点

采购人在本章第2.2.2项规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点公开开标，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时参加网络开标会议。

### 5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

（1）宣布开标纪律；

（2）公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；

（3）宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；

（4）按照投标人须知前附表规定，投标单位远程解密投标文件；

（5）按照宣布的开标顺序当众开标，公布投标人名称、投标保证金的递交情况（若有）、投标报价、质量标准、合同履行期限及其他内容，并记录在案；

（6）规定采购预算的，公布采购预算；

（7）投标人代表、采购人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；

（8）投标人若有异议应当当场提出；

（9）开标结束。

### 5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，采购人当场作出答复，并制作记录。

## 6. 评标

### 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人或其委托的采购代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）投标人或投标人主要负责人的近亲属；

（2）项目主管部门或者行政监督部门的人员；

（3）与投标人有经济利益关系；

（4）曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；

（5）与投标人有其他利害关系。

### 6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

### 6.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

## 7. 合同授予

### 7.1 定标方式

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外，采购人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

### 7.2 中标候选人公示

采购人在投标人须知前附表规定的媒介公示中标候选人。

### 7.3 中标通知

在本章第3.3款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向中标人发出中标通知书，中标结果将不再通知未中标的投标人，投标人可在招标公告发布的媒介查看中标候选人公示。

### 7.4签订合同

7.5.1采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起30天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，采购人取消其中标资格；给采购人造成的损失，中标人还应当予以赔偿。

7.5.2 发出中标通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，取消其中标资格；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

##

## 8. 重新招标和不再招标

### 8.1重新招标

### 有下列情形之一的，采购人将重新招标：

### （1）投标截止时间止，投标人少于3个的；

### （2）经评标委员会评审后否决所有投标的。

### 8.2不再招标

重新招标后投标人仍少于3个或者所有投标被否决的，属于必须审批或核准的项目，经原审批或核准部门批准后不再进行招标。

## 9. 纪律和监督

### 9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

### 9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

### 9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

### 9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

### 9.5 投诉

投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动中的招标文件和公示结果不符合法律、法规、规章规定的，应当依法在法定期限内向采购人提出异议，采购人应当在收到异议后在规定时间内作出答复。采购人不在规定时间内答复的或者投标人、其他利害关系人对答复有异议的，可就相关事宜向主管部门投诉。

## 10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表

#

**第三章 评标办法（综合评分法）**

初步评审表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 条款号 | 评审因素 | 评审标准 |
| 2.1.1 | 形式评审标准 | 投标人名称 | 与营业执照一致。 |
| 投标函签字盖章 | 有法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位章。 |
| 投标文件格式 | 符合第六章“投标文件格式”的要求。 |
| 报价唯一 | 只能有一个有效报价。 |
| 2.1.2 | 资格评审标准 | 营业执照 | 具有效营业执照副本；（标书内附复印件加盖公章） |
| 财务、社保及纳税要求 | 1.健全的财务会计制度须通过会计师事务所出具近三年（2022至2024）经会计师事务所审计的财务审计报告。若为新成立公司，需提供一份财务状况良好的承诺书。2.须在投标文件里提供投标人代表和项目管理主要成员（不含退休人员）以投标人名义缴纳的、正常缴费状态的个人参保证明，证明上的二维码要保证移动终端可以扫描识别验证真伪，如该投标人所在的地区确实没有带二维码的证明，须提供网上查询方式，否则投标无效。 |
| 信誉 | 不接受信用中国网站被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、中国政府采购网被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人参与投标（详见财库[2016]125号文件）；投标人、法定代表人在中国裁判文书网（http://wenshu.court.gov.cn）无行贿犯罪记录。提供相关网页截图及由法定代表人或其授权委托人签字并加盖公章的承诺书，承诺书格式自拟。 |
| 不存在禁止投标的情形 | 1.不存在第二章“投标人须知”第1.4.1项规定的不允许情形2.拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人参与本次政府采购活动；3.参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；投标文件内附由法定代表人或其委托代理人签字并加盖投标单位公章的承诺书，格式自拟。 |
| 2.1.3 | 响应性评审标准 | 投标报价 | 不允许超过最高投标限价。（单项投标报价不能超过单项的招标控制价，总价不能超过招标总控制价否则均为无效投标报价。超过控制价按废标处理。）具体单项控制价详见招标文件第五章采购需求。 |
| 投标内容 | 符合招标文件要求。 |
| 供货期 | 签订合同后30天内。 |
| 质量标准 | 合格。 |
| 投标有效期 | 投标截止之日起90日历天。 |
| 投标保证金 | 按招标文件要求提交。 |
| 其他要求 | 满足招标文件的其他实质性要求。 |

注：（1）上述内容中有一项不合格，则初步评审不合格，投标按废标处理，不进入后期评审。每项审查内容合格打“√”，不合格打“×”。评审结论写“合格”或“不合格”。不合格须注明原因。

（2）投标人所提供的所有证件均需在有效期内且注册单位名称与投标人的名称一致，如企业名称发生变更，需提供主管部门出具的变更证明材料。

详细评审表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 条款号 | 条款内容 | 编列内容 |
| 2.2.1 | 分值构成(总分100分) | 技术部分：45分 商务部分：25分投标部分：30分  |
| 2.2.2 | 评标基准价计算方法 | 评标基准价的确定及评分规定：评标基准价为所有经过评审后的有效投标人的最低投标报价。当投标人的投标报价等于评标基准价时，得满分30分。 |
| 2.2.3 | 计算公式 | 投标报价得分=（评标基准价/投标报价）\*基准分值投标报价得分均保留小数点后两位，第三位四舍五入。 |
| 条款号 | 评分因素 | 评分标准 |
| 投标报价部分：（30分 ）  | 2.2.4（1） | 投标报价（30分） | 评标基准价的确定及评分规定：评标基准价为所有经过评审后的有效投标人的最低投标报价。当投标人的投标报价等于评标基准价时，得满分30分。投标报价得分=（评标基准价/投标报价）\*30投标报价得分均保留小数点后两位，第三位四舍五入。 |
| 商务部分（25分） | 2.2.4 (2) | 供应商业绩（10分） | 投标人近三年 (2022年-2024年)相关类似产品合同每具有一个加2分，最多加10分。评分标准：提供案例合同复印件或中标通知书复印件并加盖投标人公章，合同签订单位名称必须与投标人名称完全一致，并提供合同签订单位联系人、联系电话用于核查，否则不得分。 |
| 2.2.4（3） | 服务承诺（15分） | 根据本项目特点提供详细的服务措施，包括 1. 售后人员配置
2. 售后服务流程
3. 维修保养方案
4. 零配件供应保障措施
5. 故障诊断与应急处理方案；

每项3分，满分15分，以单项内容计算，内容完整、合理、可行：优得3分，良得2分，一般得1分，无不得分。 |
| 技术部分(45分) | 2.2.4 (5) | 辅助功能配置 及其技术指标（11分） | 投标产品辅助功能配置及其技术指标满足招标文 件辅助功能配置及其技术指标要求情况，满分11分，负偏离和缺项每有一项扣1分，扣完为止。 |
| 供货方案（20分） | 投标人针对本项目要求，提供供货方案，包括： 1. 供货管理组织架构及人员配置方案
2. 货物组织方案
3. 供货进度安排
4. 设备包装、运输方案
5. 供货过程重难点分析及应对措施；

根据供应商提供方案内容的完整性、针对性、合 理性、可实施性进行评审；以单项内容计算，内容完整、合理、可行：优得4分，良得3分，一般得2分，差得1分，无不得分。 |
| 安装调试方案（14分） | 根据项目特点编制设备安装调试方案，包括： 1. 安装所需材料、人员、设备安排计划
2. 安装进度安排及保障措施
3. 设备安装流程（文字描述及流程图）
4. 安全文明安装施工措施
5. 设备调试前的检查
6. 空载与负载调试
7. 试运行；

每项2分，满分14分，以单项内容计算，内容完整、合理、可行：优得2分，良得1.5分，一般得1分，无不得分。 |

1、评标方法

本次评标采用综合评分法。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。

评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第2.2款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以供货方案评分高的优先；供货方案评分也相等的，由采购人采用随机抽取的方式确定中标候选人排序。

2、评审标准

2.1初步评审标准

2.1.1形式评审标准：见初步评审表；

2.1.2资格评审标准：见初步评审表；

2.1.3响应性评审标准：见初步评审表。

2.2分值构成与评分标准

2.2.1分值构成

（1）投标报价：见详细评审表；

（2）商务部分：见详细评审表；

（3）技术部分：见详细评审表；

2.2.2评标基准价计算

评标基准价计算方法：见详细评审表。

2.2.3投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式：见详细评审表。

2.2.4评分标准

（1）投标报价评分标准：见详细评审表；

（2）商务部分：见详细评审表；

（3）技术部分：见详细评审表；

3、评标程序

3.1初步评审

3.1.1评标委员会依据本章第2.1款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作废标处理。

3.1.2投标人有以下情形之一的，其投标将被否决：

（1）投标文件未经投标单位盖章和单位法定代表人或其授权代理人签字；

（2）投标联合体没有提交共同投标协议；

（3）投标人不符合国家或者招标文件规定的资格条件；

（4）同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价，但招标文件要求提交备选投标的除外；

（5）投标报价低于“成本价格”或者高于最高投标限价；

（6）投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应；

（7）投标人被记录有严重失信行为造成严重社会影响的；

（8）投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

3.1.3投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，其投标将被否决。

（1）投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

（2）总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

3.2详细评审

3.2.1评标委员会按本章第2.2款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

（1）按本章第2.2.4（1）目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分A；

（2）按本章第2.2.4（2）目规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分B；

（3）按本章第2.2.4（3）目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分C；

3.2.2评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3投标人得分=A+B+C+D。

3.2.4评标委员会发现投标单位的投标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，须提供成本构成表及相应证明材料，内容包括但不限于生产成本（如原材成本、设备损耗成本等），管理成本（人员工资、福利、社保等），交通成本（汽油、过路费等），税费等，并列明计算过程。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标将被否决。

3.3投标文件的澄清和补正

3.3.1在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4评标结果

3.4.1除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照综合得分由高到低的顺序推荐3名中标候选人。采购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、不按照招标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，采购人可以按照评标委员会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。

3.4.2评标委员会完成评标后，应当向采购人提交书面评标报告。

4、有下列情形之一的，视为投标人相互串通投标：

（1）投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容的；

（2）投标人之间约定中标人的；

（3）投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标的；

（4）属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求投标的；

（5）投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动的；

（6）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制的；

（7）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜的；

（8）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人的；

（9）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的；

（10）不同投标人的投标文件相互混装的；

（11）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的；

# **合同条款及格式**

参考政府采购合同条款及格式

#  **采购需求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一** | **设备名称** | 数量及单项控制价 | 单位 | **技术参数** |
| 1 | 挖掘机 | 1（650000元/台） | 台 | \*1.发动机功率≥125KW; \*2.发动机排量≥4.5L;\*3.工作重量≥19900kg；\*4.发动机采用国四合资品牌或原装进口、液压泵、主控阀、回转马达、行走马达、先导泵等主要部件总成原装进口；5.操作手柄为液压先导式；6.最大挖掘力（铲斗）≥150KN；7.最大挖掘力（斗杆）≥113KN；8.主泵最大流量≥228L/min；9.行走速度分高低两档，高速≥5.1km/h，低速≥3.3km/h；10.液压油箱容量≥160L，燃油箱容量≥370L；11.可选工作模式6种；12.回转速度≥10.5rpm；13.尺寸要求：大臂长度≥5680mm,斗杆长度≥2700mm；总长度≥9500mm； 最大挖掘高度≥9450mm，最大挖掘深度≥6520mm，最大卸载高度≥6640mm； 14：配置小铲斗、快换接头和同品牌液压破碎锤（钎杆直径为135mm）。 |
| 2 | 拖板车 | 1（300000元/辆） | 台 | 1.驾驶室整车长≥9950mm，整车宽≥2550mm，整车高≥3200mm；\*2.总质量≥31000(Kg),整备质量≥12500(Kg),额定承载质量≥18305(Kg)；\* 3.发动机排量≥7.751L，发动机功率≥238kw，排放标准：GB17691-2018国VI；4.轴距(mm):2000+3000+1350；5.轴数:4；6.轮胎规格**:**10.0OR20；7.最高设计车速:89(km/h)；8.驾驶室准乘人数:2(人)；9.轮距(前/后):1950/1950(mm)；10.燃料种类：柴油。 |
| 3 | 2204拖拉机 | 1（330000元/台） | 台 | \*1.整机驱动型式：四驱； 2.整机外形尺寸(长×宽×高) ≥5150×2300×3150mm；\*3.发动机标定功率 ≥162.4kW,发动机额定转速≥2200 r/min；4.前轮轮距(可调):1860-2250mm；5.后轮轮距(可调):1780-2160 mm；6.最小离地间隙≥460mm；7.变速箱档数（前进/后退）：24F/8R8.前进速度范围：0.249-36.69km/h，后退速度范围：0.553-14.48km/h；9.前轮轮胎规格：16.9-28，后轮轮胎规格：20.8-38；10动力输出轴型式：后置电液独立控制；11.动力输出轴功率≥137.8kW，动力输出轴转速：540/1000（r/min）12.耕深控制方式：位调节、强压入土、可选装位控制、浮动控制，带快速升降、电控悬挂等。 |
| 4 | 大弯梁卫星平地机 | 1（50000/套） | 套 | \*1.结构型式：牵引式；2.工作状态外形尺寸(长×宽×高) ≥4900×4100×1850mm；\*3.配套拖拉机发动机标定功率 ≥161.7kW；4.适用田块类型: 旱田；\*5. 最大工作幅宽≥4000mm；\*6. 控制方式: 卫星控制；7. 平地铲型式：直顺铲，平地铲结构：伸缩式；8. 平地铲铲刃长度≥4000mm；平地铲高度≥1000 mm，平地铲最大提升高度≥480 mm；9.卫星接收机差分系统：单基站系统；10.卫星接收机型号：CP-386；11.卫星接收机接收信号源: BDS、GPS、GLONASS；12.卫星天线数量:双天线；13.移动基站无线电发射设备频率：410.125-493.125 Hz；14.移动基站无线电发射设备功率：1~25 W；15.控制器型号：CP-410；16.液压泵型号：CBT-F320；17.分配器型号：4WE10G31B CG12N9Z5；L18. 油缸数量：7个；19.轮胎型号规格：400/60-15.5；20.轮胎数量：2个。 |
| 5 | 生产用皮卡车（柴油四驱） | 2（130000元/辆） | 台 | 1.车辆尺寸： 5653mm\*1883mm\*1882mm；2.轴距：3470mm；3.发动机型式：高压共轨、增压中冷、电控EGR、VGT增压器、双流道涡轮；4.最大净功率≥120KW, 柴油，自动，四驱；5.底盘悬架：前双横臂式扭杆弹簧独立悬架/后钢板弹簧非独立悬架；6.颜色：白色。 |
| 6 | 新型打药无人机 | 1（100000元/架） | 台 | **飞行器参数****1.空机重量**喷洒整机重量≥73 kg（标配 2 喷头）；播撒整机重量≥74.9 kg （装配播撒系统）；吊运整机重量≥64.9 kg （装配吊运系统）；**2.最大起飞重量**最大喷洒起飞重量≥148 kg（标配 2 喷头）；最大播撒起飞重量≥149.9 kg （装配播撒系统）；最大吊运起飞重量≥149.9 kg （装配吊运系统）；最大轴距≥ 2330 mm (对角线)；**3.外形尺寸**机臂展开，桨叶展开≥3220 mm × 3224 mm × 975 mm；机臂展开，桨叶折叠≥1820 mm × 1840 mm × 975 mm；机臂折叠，桨叶折叠≥1105 mm × 1265 mm × 975 mm；悬停精度（GNSS 信号良好）；**4.动力系统-电机**定子尺寸≥155 × 16 mm；电机 KV 值≥ 60 rpm/V；动力系统-螺旋桨；材质：碳纤维复材；尺寸≥62 英寸；旋翼数量≥ 8 对；**5.喷洒负载-整体**尺寸（收起喷杆）：≥880 mm × 870 mm × 810mm；尺寸（展开喷杆）：≥1020 mm × 1930 mm × 810mm；喷洒负载-水箱材质HDPE；作业箱容积≥75 L；作业载荷：标配 2 喷头负载≥75 kg；**6.喷洒负载-喷头**喷头型号：LX07550SX（标配喷头）；喷头数量：2个（标配）；喷头间距≥1834 mm （两喷头）；有效喷幅范围 5 - 11 m；喷洒负载-水泵；水泵类型：叶轮泵（磁力传动）；水泵数量：2个；最大流量≥30 L/min（标配 2 喷）；**7.播撒负载**尺寸≥900 mm × 820 mm × 920 mm；适用物料标配：超大号绞龙：0.5 mm - 10 mm 颗粒（化肥、小麦、饲料等）；中号绞龙：4 mm - 6 mm 颗粒（水稻）；作业箱容积≥150 L；播撒器结构型式 离心甩盘；排料器结构型式 绞龙供料；最大排料量≥ 400 kg/min（使用复合肥测得）；播撒载荷≥75 kg；有效播幅：3 - 10 m；**8.吊运负载**尺寸：≥805 mm × 764 mm × 669 mm；吊运载荷≥85 kg；吊绳长度≥ 10 m（标配）；推荐吊绳长度： 10 - 15 m；工作温度：0 ℃ 至 40 ℃；适用场景：限农林牧渔场景下使用；旗舰级安全系统；**9.有源相控阵雷达 EIRP** < 20 dBm（ NCC / MIC / KC / CE / FCC ）；工作环境温度： 0 ℃ 至 40 ℃；工作环境要求：光照强度正常，场景纹理特征丰富，无脏污；工作功耗激光雷达≥6.5 W；前雷达≥18 W；下视雷达≥5 W；后视雷达≥5 W；FOV激光雷达：垂直 272° , 水平 60°；前雷达：水平 360° , 垂直± 45°；下视雷达：左右 ± 12.5° , 前后 ± 22.5°；后视雷达：左右 ± 45° , 前后 ± 45°；四目视觉系统：水平 360° ，垂直 180°；FPV摄像头：水平 ± 86°，垂直 108°；测距范围≥60 m有效安全避障绕行速度 ≤ 13.8 m/s；有效避障高度 ≥1.5 m；**10.显示屏**7 英寸触控液晶显示屏，分辨率 1920 × 1200，亮度 1400 cd/m²；充电环境温度：5 ℃ 至 40 ℃；内置电池续航时间≥ 3.8 小时；外置电池续航时间≥ 3.2 小时；充电方式： 使用最大功率 65 W（最大电压 20 V）的 USB-C 快充充电器，推荐使用 DJI 便携充电器；充电时间：内置、内置加外置电池均为 2 小时（关机状态按照官方充电方式）；DB2160 智能飞行电池；重量 ：14.7 ± 0.3 kg；容 量： 41000 mAh；电 压： 52 V；**11．全能变频充电站D14000iE** 输出通道1. 直流充电输出 42 - 61.6 V/11500W；2. 风冷散热器供电 12 V/6A；3. 交流输出 220 V/1500W；充电时间 8 - 9 分钟（DB2160 智能飞行电池, 30% - 95% 电量）；油箱容量≥30 L；启动方式：一键启动；适配电池 DB2100 / DB1580 / DB2160 智能飞行电池；尺寸≥ 757 mm × 704 mm × 677 mm；重量： 87 ± 0.5 kg；12．燃料类型 92# 汽油或以上牌号；13.机油容量≥ 1.3 L；14.机油型号： DJI 专用机油 SJ10W-40；**15.智能充电器C12000**充电器型号 CSX901-12000；外形尺寸≥ 456 mm × 291 mm × 107 mm；重量≥ 13.13 kg；输入电压三相交流电输入：175 - 520 V；单相交流电输入：200 - 264 V；输出电压 62 V；额定输出电流 194 A；额定功率12000 W（三相 380 V 输入）；3000 W（单相 220 V 输入）；充电时间：8 - 9分钟（ DB2160 智能飞行电池, 30% - 95% 电量）；保护功能：过温、过压、欠压、短路、风扇堵转等保护功能。 |

# **第六章 投标文件格式**

 （项目名称）

投 标 文 件

招标项目编号：

投标人： （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

 年 月 日

##

## 目 录

**（投标人需自行编制详细目录，并标注详细页码）**

一、投标函

二、法定代表人身份证明

三、授权委托书

四、投标保证金

五、开标一览表

六、投标报价明细表

七、供货方案

八、项目管理机构

九、资格审查资料

十、其他资料

##

## 一、投标函及投标函附录

### （一）投标函

 （采购人名称）：

1.我方已全面阅读和研究贵方的招标编号为 的 （项目名称）招标文件和招标补充文件，并已充分理解并掌握了本项目招标的全部有关情况。同意接受招标文件的全部内容和条件，并按此确定本项目投标的全部内容，以本投标函向你方发包的全部内容进行投标。投标报价（含税价）为人民币大写： 元（小写： 元），合同履行期限 ，按合同约定实施和完成承包项目，质量标准为 。

2．我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3．如我方中标：

（1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同项目。

4． （其他补充说明）。

投 标 人： （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

地址：

网址：

电话：

传真：

邮政编码：

 年 月 日

## 二、法定代表人身份证明

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： （盖单位章）

 年 月 日

## 三、授权委托书

本人 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方代理人。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）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。

 委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：法定代表人及委托代理人身份正反面复印件

投标人： （盖单位章）

法定代表人： （签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人： （签字或盖章）

身份证号码：

 年 月 日

###

### 四、投标保证金

致 （招标代理机构名称）：

|  |
| --- |
| 附：1.银行账户转账凭证。2.投标人的银行基本账户开户许可证复印件。 |

投 标 人：　　　　　　　 　（盖单位公章）

法定代表人：　　　　　　　 　（签字或盖章）

委托代理人：　　　　　　　 　（签字或盖章）

日 期：　　　年　　　月　　　日

### 五、开标一览表

项目名称：

招标项目编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 投标单位 |  |
| 投标总报价 |   |
| 质量标准 |  |
| 合同履行期限 |   |
| 服务承诺 | 有/无 |
| 备注 | 1. 填报的内容必须和投标文件及投标函中的内容一致。
2. 服务承诺：本表只填写“有”“无”即可。
3. **投标报价以元**
 |
| 投标人： （盖章） 法定代表人或被授权人： （签字或盖章） |

### 六、投标报价明细表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **单价** | **数量** | **总价** | **功能配置和技术参数(招标产品)** | **功能配置和技术参数(投标产品)** | **功能配置和技术参数偏离情况** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |

注：供应商的报价应当包含为完成本项目全部工作所需的一切费用，包括成本、利润、税金等；可根据项目实际情况增删表格。

投标人（盖章）：

法人代表或委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**七、供货方案**

##

## 八、项目管理机构

## 拟投入本项目的人员一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 在本项目中所担任的职务 | 姓名 | 年龄 | 学历 | 职称或相关资格 | 专业 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

注：1、投标人应根据招标文件要求和招标项目的实际需要，列出拟配备的人员清单。

2、投标文件中须提供所有人员职称或相关资格证明等，提供复印件并加盖公章。

## 九、资格审查资料

### （一）投标人基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 投标人名称 |  |
| 注册地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电话 |  |
| 传 真 |  | 网址 |  |
| 法定代表人 | 姓 名 |  | 电话 |  | 电话 |  |
| 成立时间 |  | 员工总人数： |
| 统一社会信用代码 |  |
| 注册资金 |  |
| 开户银行 |  |
| 账 号 |  |
| 经营范围 |  |

备注：本表后应附企业法人营业执照副本、开户证明文件等材料的复印件。

###

### 资格条件承诺函

致： （采购人、采购代理机构 ） ：

我单位（公司）参与 （采购项目名称 项目编号） 采购项目的政府采购活动，现承诺如下：

1. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

2. 具有依法缴纳税收的良好记录；

3.具有依法缴纳社会保障金的良好记录。

我方在采购项目评审（评标）环节结束后，随时接受采购人、采购代理机构的检查验证，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。

我单位（公司）对上述承诺的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

特此承诺。

盖章：

签字：

日期：

### （二）近年完成的类似项目情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 采购人 |  |
| 项目名称 |  |
| 合同金额 |  |
| 完 成 日 期（年/月/日） |  |
| …… |  |

备注：本表后附提供加盖公章的中标通知书或合同协议书复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

### （三）正在实施的和新承接的项目情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 采购人 |  |
| 项目名称 |  |
| 合同金额 |  |
| 完 成 日 期（年/月/日） |  |
| …… |  |

备注：1、本表后附提供中标通知书或合同协议书复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。

每张表格只填写一个项目，并标明序号。

### （四）近三年（2022至今）发生的诉讼及仲裁情况

说明：近年发生的诉讼和仲裁情况仅限于投标人败诉的，且与履行合同有关的案件，不包括调解结案以及未裁决的仲裁或未终审判决的诉讼。格式自拟。

**（五）**信誉承诺

不接受信用中国网站被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、中国政府采购网被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人参与投标（详见财库[2016]125号文件）；投标人及法人在中国裁判文书网（http://wenshu.court.gov.cn）无行贿犯罪记录。

**提供相关网页截图及由法定代表人或其授权委托人签字并加盖公章的承诺书。承诺书格式自拟。**

十、其他材料