**浙江农林大学**

**森林碳通量塔维护更新设备采购项目**

**公开招标文件**

**招标项目：森林碳通量塔维护更新设备采购项目**

**招标编号：ZJWSBJ-NL-2019033G**

**确认书号：[2019]58578号、[2019]58580号、[2019]58581号、[2019]58582号、[2019]58583号、[2019]62011号**

**招 标 人：浙江农林大学**

**代理机构：浙江五石工程咨询有限公司**

**时 间：二〇一九年十月**

**目 录**

[第一章 招标公告 3](#_Toc32332)

[第二章 项目需求说明 6](#_Toc24282)

[第三章 投标人须知 15](#_Toc7338)

[前附表 15](#_Toc17889)

[第一节 总则 19](#_Toc12341)

[第二节 招标文件 20](#_Toc4029)

[第三节 投标文件 21](#_Toc25674)

[第四节 投标文件的递交 24](#_Toc24870)

[第五节 开标 25](#_Toc16186)

[第六节 评标 26](#_Toc6779)

[第七节 授予合同 29](#_Toc3566)

[第八节 例外处理 30](#_Toc13025)

[第四章 评标办法及评分标准 31](#_Toc22869)

[第五章 合同格式 34](#_Toc7087)

[第六章 投标文件格式 40](#_Toc29638)

# 第一章 招标公告

## 关于浙江农林大学森林碳通量塔维护更新设备采购项目的公开招标公告

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，浙江五石工程咨询有限公司受浙江农林大学委托，就浙江农林大学森林碳通量塔维护更新设备采购项目进行公开招标采购，欢迎国内合格的供应商前来投标。具体如下：

## ****一、招标项目编号：****ZJWSBJ-NL-2019033G

二、**招标项目名称：森林碳通量塔维护更新设备采购项目**

## ****三、采购组织类型：****分散采购-分散委托中介

## ****四、招标项目概况：****

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量 | 单位 | 简要规格描述 | 采购预算(万元) | 是否允许进口 |
| 1 | 森林碳通量塔维护更新设备采购项目 | 1 | 批 | 详见采购需求 | 247 | 是 |

## ****五、采购需求：****

详见附件。

## ****六、投标供应商资格要求:****

### （一）基本资格要求

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条对投标主体的相关要求。

2.未被信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

### （二）特定资格要求

**本项目不接受联合体投标。**

## ****七、招标文件的报名/发售时间、地址、售价:****

**1．报名（发售／获取）时间：2019-10-31至2019-11-07**

**上午：**09:00-11:30；**下午：**13:30-16:30

**2．报名（发售／获取）地址：**

（1）浙江五石工程咨询有限公司（杭州市滨江区东方通信科技园启迪楼2楼1207室）。

（2）报名方式：①现场报名：现场报名需携带报名资料，并现场交纳报名费。②官网报名：前往浙江五石工程咨询有限公司官网（http://zjwsbidding.com/）招投标专区进行报名。

**3．标书售价(元)：**500，售后不退。

**4．投标人购买标书时应提交的资料：**

（1）营业执照副本复印件（加盖单位公章）；

（2）受委托代理人身份证原件及复印件（加盖单位公章）；

（3）法定代表人授权委托书原件；

（4）供应商报名登记表。

## ****八、投标截止时间：**** 2019-11-20 13:30:00

## ****九、投标地址：**** 杭州市西湖区西园八路11号杭州数字信息产业园G座603室

## ****十、开标时间：**** 2019-11-20 13:30:00

## ****十一、开标地址：**** 杭州市西湖区西园八路11号杭州数字信息产业园G座603室

**十二、投标保证金：本项目不缴纳投标保证金**

## ****十三、其他事项：****

1.本项目公告期限为5个工作日，供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自收到采购文件之日（发售截止日之后收到采购文件的，以发售截止日为准）或者采购文件公告期限届满之日（公告发布后的第6个工作日）起7个工作日内，以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、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答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

**2.采购项目需要落实的政府采购政策：**

（1）政府采购促进中小企业发展

（2）政府采购支持监狱企业发展

（3）政府采购促进残疾人就业

（4）政府采购进口产品

**3.其他**

（1）供应商注册：非浙江政府采购网注册的供应商或发生变更且未及时更新的供应商，应当在规定时间内按照《浙江省政府采购供应商注册及诚信管理暂行办法》（浙财采监字［2009］28号）的相关规定及时办理更新或供应商注册事项。

（2）投标人未在采购代理机构办理报名手续的投标文件予以拒收。

## ****十四、联系方式：****

1.采购代理机构名称：浙江五石工程咨询有限公司

联系人：徐工

联系电话：0571-87805727-806

报名联系人：梁工

联系电话：17746806483

邮箱：2810140286@qq.com

地址：杭州市滨江区东方通信科技园启迪楼2楼1207室

2.采购人名称：浙江农林大学

联系人：周老师、王老师

联系电话：0571-63746367、0571-63740897

地址：杭州市临安区武肃街666号

3.同级政府采购监督管理部门名称：浙江省财政厅政府采购监管处

联系人：倪老师

监督投诉电话：0571-87057615

地址：杭州市西湖区环城西路37号

# 第二章 采购需求

## 一、采购内容及要求

### （一）采购内容及数量

数据采集器3套，空气温湿度传感器14套，无线传输模块3套，站点管理软件1套，200W太阳能供电3套，风杯式风速风向传感器，二维超声风速风向传感器14套，一体式土壤梯度三参数传感器3套，红外温度传感器1套，土壤热通量传感器4套，四分量辐射传感器1套，雨量传感器4套，土壤平均温度传感器2套，物候相机2套，二氧化碳廓线系统（不低于参数配置）2套，闭路涡动相关系统（不低于参数配置）1套，开路涡动相关系统（不低于参数配置）1套。

### （二）技术要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** |
| 1 | 数据采集器 | （1）★≧12个U端子，可以按照自己想要的测量模式进行选择性测量（模拟，数字，输入或者输出）（2）CPI口支持CSI自行设计的高速传感器和分布式模块（3）★处理器：32位硬件浮点运算单元，运算速度≧100MHZ（4）CS I/O口： 支持CSI设备和显示器（5）最佳模拟精度：±（0.04%每2微伏）（6）最佳有效分别率：50 nV（±200mV 范围，差分测量，反向测量）（7）配套16G内存卡：≧6张 | 3 | 套 |
| 2 | 空气温湿度传感器 | （1）量程：-80~60℃，湿度0.8~100%RH（2）输出信号：（0~1V,0~5V,0~10V），RS-485 | 14 | 套 |
| 3 | 无线传输模块 | （1）信道数量：GPRS Class 10 （2）编码方式：CS1-CS4 （3）设备接口 天线接：SMA-K(阴头) （4）SIM卡： 1.8V/3.0V （5）串行数据口： RS-232/RS-485/RS-422/TTL （6）串行数据速率： 标准300～115200bps （7）接口端子： 3.5mm可插拔接线端子（14～24AWG线） | 3 | 套 |
| 4 | 站点管理软件 | 多站点数据管理平台可以输出涡度协方差测量系统经过完全修正后的CO2通量、潜热通量、显热通量以及动量通量。利用科技文献普遍使用的修正方法，处理原始时间序列数据，并得到最终的通量结果，数据采集器自动运行 | 1 | 套 |
| 5 | 太阳能供电 | 包含100W太阳能电池板2块，支架和太阳能控制器各一个，100Ah蓄电池2块，蓄电池地埋箱一个，5米电缆和接头等一套 | 3 | 套 |
| 6 | 风杯式风速风向传感器 | 量程：0-180km/h，风向0~360°启动风速：风速0.5m/s，风向0.8m/s精度：0.5m/s，风向±5° | 1 | 套 |
| 7 | 二维超声风速风向传感器 | （1）风速范围： 0 – 60 m/s (116 Knots)（2）风速精度：.≧2% @ 12m/s（3）风速分辨率： 0.01m/s（4）风向范围： 0 – 359度(无死角)（5）风向精度：3度 @ 12m/s（6）风向分辨率：1度 | 14 | 套 |
| 8 | 一体式土壤梯度三参数传感器 | （1）★一体式设计，测量深度：5,10,20,30,40,50cm；（2）电导率量程：0~10d S/m（3）电导率精度：±2%（0~2.5d S/m）， ±5%（全量程）（4）体积含水量精度：±1.5%对于典型大多数土壤（5）土壤温度精度：±0.15℃（-30~40℃） | 3 | 套 |
| 9 | 红外温度传感器 | （1）体温输出信号：0—2500mV（2）光学镜头：锗镜头（3）波长范围：8—14 μm (相当于大气环境窗口)（4）视角(FOV)：22°半角 | 1 | 套 |
| 10 | 土壤热通量传感器 | （1）传感器类型：热电偶（2）量程：-2000~2000W/m2（3）灵敏度：50μV/W/m2（4）标称电阻：2Ω | 4 | 套 |
| 11 | 四分量辐射传感器 | （1）波长范围：300~2800nm，长波4.5~42μm（2）响应时间：＜6s（63%时）（3）非线性误差：＜1%（4）温度依懒性：＜5% | 1 | 套 |
| 12 | 降雨传感器 | （1）温度范围：0~50℃（2）精度：±1%（小于100mm/hr）（3）分辨率：1mm | 4 | 套 |
| 13 | 土壤平均温度传感器 | （1）传感器类型：镍镉-康铜（2）精度：±0.3℃ | 2 | 套 |
| 14 | 物候相机 | （1）★内置网页浏览器（2）★支持FTP、Email、PakBus等传输协议（3）镜头具有除冰、除霜功能（4）自动聚焦，18X光学变焦镜头（5）可编程静像分辨率：2592 x 1944（JPEG），1280 x 960（JPEG），1280 x 720（JPEG），640 x 480（JPEG），640 x 352（JPEG），320 x 240（JPEG），320 x 176（JPEG），能够达到720P视频的以下格式：1280 x 720（MPEG4），640 x 480（MJPEG），320 x 240（MPEG4） | 2 | 套 |
| 15 | 闭路涡动相关系统 | **配置要求：**闭路涡动协方差主机1台，三维超声风速仪1套，零气模块1套，在线处理系统1套，二氧化碳标气1套，泵组件1套，200W直流供电1套**参数要求：**（1）★完整的闭路涡动相关通量观测系统，适用于长期定位观测大气边界层中CO2，H2O，热和动量交换。（2）★可以全自动的为二氧化碳做零点和跨度自动订正。（3）气体分析仪配有专利涡旋进气口和小的样品池比其他的闭路涡动系统更低的流量而同时保持了良好的频率响应。（4）闭路涡动相关系统主机总功耗≤12w。（5）数据采集模块：运算速度100MHZ，并包含12个 U终端测量（可以按照自己想要的测量模式进行选择性测量），支持静态振动测量。内置通量数据计算和修正的软件，最高可校正频率最高20Hz的数据。（6）泵模块：连接口：3/8in，泵速：3 ~9 LPM，重量≤5.4 kg。（7）三阀模块：进气模块包含零基点，CO2跨度，H2O跨度，重量≤1.5 kg。（8）擦洗模块：功率 ≦2W(泵运行),≦8W（加热功能运行），气缸体积： ≧480cm³ | 1 | 套 |
| 16 | 二氧化碳廓线系统 | **配置要求：**CO2/H2O浓度廓线分析仪，含气体分析仪 1套；进气模块 8个，工作标气 8L 可溯源至NOAA 2瓶**参数要求：**（1）操作温度：-30~45℃；（2）CO2精度：优于0.1ppm（3）H2O精度：优于10ppm（4）泵速：不低于9L/min；（5）能耗：小于15W；（6）能对气体分析仪进行自动校准，可进行零点校准和跨步校准；（7）进气模块同时收集气体；（8）进气模块具备加热功能； | 2 | 套 |
| 17 | 开路涡动相关系统 | **配置要求：**一体式开路涡动相关主机1套，数据采集器1套，风速风向传感器1套，，空气温湿度传感器1套，总辐射传感器1套，大气压传感器1套，雨量传感器1套，50w太阳能供电1套**参数要求：**（1）气体分析仪与三维风速仪共测同一空间，避免高频通量损失（2）★三维风速仪与气体分析仪一体式设计（3）风速测量范围：-65 m/s~65 m/s（4）功耗：≤5W（5）测量最大速率：60HZ（6）输出信号：SDM,RS-485,USB,模拟信号（7）空气温度精度：优于±0.15℃（8）模拟精度：优于读数的0.04%（9）★分析仪路径长度：≥15.37cm（10）CO2精度RMS：优于0.2mg/m^3（11）CO2零点温度漂移：最大±0.55mg/m^3/℃（12）CO2增益温度漂移：≤±0.1%（读数/℃）（13）H2O精度：RMS:0.004g/m^3（14）H2O零点温度漂移：最大±0.037g/m^3/℃（15）H2O增益温度漂移：≤±0.3%（读数/℃）（16）★风速测量精度：Ux,Uy：≤1mm/s，Uz：≤0.5mm/s，温度: ≤0.025℃ | 1 | 套 |
| 18 | 显示设备 | （1）HDR显示:支持；（2）支持格式（高清）2160p；（3）屏幕尺寸：65英寸；（4）屏幕比例16:9；（5）背光方式：直下式；（6）扫描方式：逐行扫描；（7）屏幕分辨率：超高清4K；（8）背光源：LED；（9）刷屏率：50HZ；（10）运行内存：1GB；（11）存储内存：8GB | 1 | 套 |
| 19 | 工作站 | （1）cpu：E3-1225V6；（2）显卡：P2000 5G；（3）内存：32G；（4）硬盘：256G+4TB | 3 | 套 |

注：投标人应提供生产制造商出具的针对本项目的投标授权原件（非区域代理授权）和售后服务承诺或者承诺在中标后提供生产制造商出具的针对本项目的投标授权原件（非区域代理授权）和售后服务承诺（在投标文件中提供厂家授权和售后服务承诺原件或在投标文件中出具承诺中标后7个工作日内提供厂家授权和售后服务承诺原件的承诺书）

## 二、商务要求

### （一）交货时间

合同签订后1个月内完成供货、安装、调试。

### （二）交付地点

采购人指定地点。

### （三）质保期

全套进口设备质保期一年，显示设备及工作站保质期三年，自验收合格之日起计算。软件终身免费升级。质保期外，中标单位至少保证10年以上时间的仪器易耗品和配件的正常供应，并保证终身保修。

### （四）履约保证金

1.合同金额的5%作为履约保证金，中标人在合同签订时提交至采购人。

2.履约保证金的交付方式：转账、支票、汇票、本票或金融机构、担保机构出具的保函等非现金方式。

3.履约保证金在验收合格之后自动转为质量保证金，质量保证金在合同签订后无质量问题和维护问题后满1年后（12个月）退还（不计息，遇寒暑假及国家假日延顺）

### （五）项目验收

1.中标人应提供合同货物的有效检验文件，经采购人认可后，与货物的性能指标一起作为合同货物验收标准。采购人对合同货物验收合格后，双方共同签署验收合格证书，验收中发现合同货物达不到验收标准或合同规定的性能指标，中标人必须更换合同货物，并负担由此给采购人造成的损失，直到验收合格为止；

2.投标人应于投标文件中提供合同货物的验收标准和检测办法，并在验收中提供采购人认可的相应检测手段，验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业的标准，如若中标，经采购人确认后作为验收的依据；

3.如中标人委托国内代理（或其他机构）负责安装或配合安装，应在签约时指明，但中标人仍要对合同货物及其安装质量负全部责任；

4.验收时中标人必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；

5.如发现有重大的质量问题，双方均同意提请国家法定检测机构鉴定，如检测结果证明产品无质量问题，由采购人承担检测费用；如检测结果证明产品有质量问题，由中标人承担检测费用，同时中标人同意采购人无条件退货并支付给采购人货款总价10％的赔偿金。

### （六）售后服务

**1.中标单位提供三年涡动相关设备运维，运维内容包含开路校准、管路维护、药品等耗材的更换以及传感器线缆更换。运维期内免费定期巡检；**

2.技术资料：中标单位应提供所投机型的全套详细彩页资料、全套详细英文和中文操作手册及说明书、详细的操作指南、仪器维护的相关资料，并提供其他配套设备的技术推荐；

3.质保期内因不能排除的故障而影响工作的情况每发生一次，其质保期相应延长60天，质保期内因货物本身缺陷造成各种故障应由中标人免费予以更换，否则将扣除质量保证金作为对采购人的补偿。质保期满后，仅收取零配件成本费用，免人工费、差旅费，所涉及软件终身免费升级；

4.质量保证期内，必须提供电话咨询服务。合同货物出现故障后，中标人接到采购人通知后，必须在立即做出响应，24小时内给予解决方案。需到现场解决的，维修工程师应在48小时内到达现场解决仪器故障问题，保证系统正常运行；

5.提供进一步的长期免费技术支持服务，就仪器应用、实验设计、数据分析、故障诊断等几个方面长期提供及时的支持与服务。参加碳通量涡动培训班，提供仪器终身培训支持，由厂家培训过的专业技术人员随时提供服务，满足用户实验室的长期技术需求。

### （七）安装调试

1.中标人免费提供合同货物的现场安装、调试设备，进行操作试验服务，直至运行正常确保仪器技术指标验收合格。并在投标文件中提供安装调试计划、对安装场地和环境的要求；

2.安装地点：采购人指定地点；

3.安装标准：符合我国国家有关技术规范要求和技术标准，所有的软件和硬件必须保证同时安装到位；

4.仪器到货后两周内完成上门安装和调试，如在规定的时间内由于中标人的原因不能完成安装和调试，中标人应承担由此给采购人造成的损失。

### （八）培训

中标人应对采购人的操作人员、维修人员（不少于五名）免费进行使用、操作及维护培训。并在投标文件中提供相应的培训计划，包括对人员、场地、场次等的安排

### （九）付款方式

100%不可撤销信用证，在收到中标人缴纳的履约保证金后支付。

### （十）合同履行

必须由投标主体履行合同。

# 第三章 投标人须知

## 前附表

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 内容 |
| 1 | 项目名称：森林碳通量塔维护更新设备采购项目招标编号：ZJWSBJ-NL-2019033G |
| 2 | 采购人名称：浙江农林大学联系人：周老师、王老师联系电话：0571-63746367、0571-63740897地址：杭州市临安区武肃街666号采购代理机构名称：浙江五石工程咨询有限公司业务联系人：徐工联系电话：0571-87805727-806报名联系人：梁工联系电话：17746806483邮箱：2810140286@qq.com地址：杭州市滨江区东方通信科技园启迪楼2楼1207室 |
| 3 | 经批准或确认的本次采购方式：公开招标 |
| 4 | 服务地点：业主指定地点； |
| 5 | 投标书递交至：杭州市西湖区西园八路11号杭州数字信息产业园G座603室。现场接受投标时间：2019年11月20日13时00分 (北京时间)投标截止时间：2019年11月20日13时30分 (北京时间)逾期收到或不符合规定的投标文件恕不接受。 |
| 6 | 开标时间：2019年11月20日13时30分(北京时间)开标地点：杭州市西湖区西园八路11号杭州数字信息产业园G座603室。 |
| 7 | 投标文件份数：（1）纸质版：正本一份，副本四份；（2）响应文件电子版：1份，内容为已签字盖章的商务技术纸质响应文件正本的扫描件，PDF格式，光盘或U盘存储。 |
| 8 | ▲投标有效期：从提交投标文件的截止之日起90天 |
| 9 | **信息公告及评标结果公告媒体：**浙江省政府采购网（http://www.zjzfcg.gov.cn/）等网站上发布。 |
| 10 | ▲投标报价：（1）投标文件只允许有一个报价，投标报价应按采购文件中相关附表格式填报；报价条件为CIP浙江农林大学，即所有的投标报价均为货物到采购人指定的工地价。（2）凡投标进口设备均以外币报价；国产设备以人民币报价；若既有国产设备，又有进口设备，须按照人民币、外币分别报价。对于根据国家相关规定不能享受进口免税政策的设备采用人民币报价，对于不能免税的部分也应予以明示。（3）投标报价是指投标供应商在正确地完全履行合同义务后采购人应支付给投标供应商所有的货物价款，即货物的采购、材料、尺寸量丈费用、不合体修改费用、供货、税金、运输、装卸、验收（含第三方验收）、技术服务、售后服务、外贸代理费、银行手续费、清关费、保险费、汇率风险等全部费用，实行固定费用总包干，投标人应根据上述因素自行考虑含入投标总价。投标进口产品时，投标人在报价时还应知悉以下因素：①评审价及实际结算均以响应文件开启时中国银行美元现钞卖出价换算，换算方式为：人民币价格=投标外币价\*（开标当日现钞卖出价+0.15）；进口设备如遇免税无法办出则采购人有权终止合同。②中标外币价格换算人民币价格后应该在预算价格之内，超出预算价格部分的采购人不予支付。③因贸易战可能产生的关税有所增加或中标产品无法办理免税的情况，相关责任风险由中标人自行承担。（4）合同履行过程中的汇率风险由中标人承担，由进口代理机构与中标人结算。（5）进口产品原则上要求从国外直接发货，在中国境内保税区发货的，若产生额外报关费用由中标人承担。 |
| 11 | 本次招标项目采用的评标办法：综合评分法。 |
| 12 | 本项目允许采购进口产品。 |
| 13 | 现场踏勘：🗹不组织，自行前往踏勘项目现场，风险自担。 |
| 14 | 招标代理服务费：（1）参照国家发改委发改办价格[2003]857号通知和原国家计[2002]1980号文件规定的招标费率标准7折收取服务费，不足3000元按3000元收取；（2）中标人在领取中标通知书前，应向招标代理机构交纳招标代理服务费；（3）招标代理服务费以电汇方式支付；（4）中标人如未按上述规定办理，本招标代理机构有权对不足部分进行追索；（5）服务费缴纳账号：单位名称：浙江五石工程咨询有限公司萧山分公司开户银行：浙江民泰商业银行杭州钱江新城支行账 号：583777806700015 |
| 15 | 按照招标文件确定的事项、采购内容变更的规定、中标人的投标响应、中标人的投标承诺、中标通知书确定的数量和金额签订合同。 |
| 16 | 中标后的注意事项：（1）中标人在中标之后领取通知书之前，应向招标代理机构交纳招标代理服务费。若中标人未在约定时间内支付招标代理服务费，从逾期之日起按日利率千分之一承担违约金。（2）若中标人未按上述规定办理，需承担招标代理机构为实现债权的所有费用（包括但不限于律师费、催讨车旅费、保全担保费等）。 |
| 17 | **质疑与投诉：**质疑：根据《政府采购法》第五十二条的规定，投标人认为招标文件、采购过程和中标、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七个工作日内，以书面形式向招标人、招标代理机构提出质疑（格式详见附件）；质疑起算日期：1.对采购公告信息（含投标人资格条件）提出质疑的，质疑期限自采购公告发布之日起计算。2.对招标文件提出质疑的，质疑期限自投标人获得招标文件之日起计算。（发售截止日之后报名的供应商，质疑起算日期以发售截止日起计算）3.对招标过程提出质疑的，为各招标程序环节结束之日。否则，被质疑人可不予接受。4.对采购结果提出质疑的，质疑期限自采购结果公告（包括公示、预公告、结果变更公告等）之日起计算；质疑人可以采取直接递交、传真或邮寄方式提交质疑书（一式三份以上）；以其他方式提出的质疑，被质疑人可不予接受、答复。采取邮寄方式送达质疑书的，以邮件注明的收件人实际收到邮件之日作为收到质疑的日期。采取传真方式送达质疑书的，质疑人应当取得被质疑人确认收到传真的意见，并及时将质疑书原件送达被质疑人。被质疑人可以实际收到原件之日作为收到质疑的日期；投诉：根据《政府采购法》第五十五条的规定，质疑投标人对招标人、招标代理机构的答复不满意或者招标人、招标代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。 |

## 第一节 总则

### 一、适用范围

本招标文件适用于招标公告中所述项目的采购。

本招标文件及相应的补充文件、通知等解释权归浙江五石工程咨询有限公司所有。

### 二、定义

1.“采购人”系指浙江农林大学。

2.“代理机构”系组织本次招标的浙江五石工程咨询有限公司。

3.“投标方”和“投标人”系指参加本次招标活动符合资格条件的供应商。

4.“全权代表”系指参加本次招标活动的授权代表。

5.“▲”系指实质性要求条款，投标人应做出实质性响应；“★”系指重要条款。

### 三、合格的投标人

详见招标公告“投标人资格要求”。

### 四、投标费用

1.无论投标结果如何，投标方自行承担所有与参加投标有关的全部费用。

2.中标人在领取中标通知书前，应向招标代理机构交纳招标代理服务费，收费标准见“第一章投标人须知前附表-14”。

### 五、转包与分包

1.本项目不允许转包；

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

### 六、特别说明

1.投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

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.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。

## 第二节 招标文件

1.招标文件由招标文件总目录所列内容组成。

2.投标方应详细阅读招标文件的全部内容。不按招标文件的要求提供的投标文件和资料，则可能被视为无效标而导致投标被拒绝。

3.为保证招标的公平性，若招标文件的技术指标要求存在排他性或歧视性条款，请投标方核实后，在本招标文件开始发出日起7个工作日内，以书面形式（加盖单位公章）向招标方提出质疑条款、理由及建议。

4.在投标截止时间前，招标代理机构可用补充文件或书面更正通知的方式对已发出的招标文件进行必要的修改。招标代理机构应在投标截止时间16日前在规定的官方指定信息发布媒体上以公告形式发布关于招标文件修改的“更正公告”或“通知”，并用传真、电子邮件、短信等适当方式通知所有招标文件的收受人。这些修改、补充文件或通知是招标文件的组成部分，相同内容修改以最后发出的为准，对所有投标方具有约束力。另请潜在投标方注意采购项目发布媒体的相关公告。

5.潜在投标方收到招标文件的修改、补充文件或修改通知，或推迟投标截止时间和开标时间通知后，应在通知单回执上明示意见、盖上投标方单位公章，在同一天内以书面或传真或邮件或短信形式或其他适当方式回复招标代理机构。并立即与招标代理机构指定的联系人员进行沟通确认，否则，风险自担。潜在投标方须注意与招标代理机构保持迅捷有效的沟通及关注采购信息发布媒体的有关公告，以便及时获取招标采购项目的最新信息与项目动态，及时有效地做出响应。

6.投标方在投标截止时间5天前，对招标文件如有疑问要求澄清的，用书面形式通知招标方,招标方应用书面作答。如有必要，可将答复内容包括原提出的问题（但不标明问题查询的来源），分发给所有取得同一招标文件投标方。

7.招标方在投标截止时间3天前，因故需推迟投标截止时间、开标时间时，招标代理机构应提前用传真、电话、短信、电子邮件等适当方式通知所有招标文件收受人，并在规定的官方指定信息网上发布招标信息变更公告。投标方应在收到通知后立即用传真、短信、电子邮件等适当方式向招标代理机构回复，并立即与采购代理机构指定的联系人员进行沟通确认。在这种情况下，招标代理机构和潜在投标方相应的权利和义务将受到新的投标截止期的约束。

## 第三节 投标文件

### 一、投标文件语言和计量单位

1.投标文件应用中文书写。投标文件中所附或所引用的原件不是中文时，应附中文译本。

2.投标文件中所使用的计量单位，除招标文件中有特殊要求外，应采用国家法定计量单位。

### 二、投标文件的组成（资格证明文件、报价文件和商务技术文件三部分组成）：

**（一）资格证明文件（资格审查要求的资格证明材料，且均需要加盖公章）**

1.提供有效的经营执照复印件并加盖公司公章；事业单位的，则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章；自然人的，则提供有效的身份证复印件并签字；

2.提供2019年5月-2019年10月任意一个月有效的依法缴纳税收证明（完税凭证或税务部门出具的证明，新成立单位出具银行资信证明）；

3.提供2019年5月-2019年10月任意一个月有效的依法缴纳社会保障资金证明（缴纳凭证或人社部门出具的证明）；

4.投标前三年无重大违法记录声明函（格式自拟）；

5.信用记录：投标人在投标文件中提供投标截止前三个工作日的查询信息网站截图：查询渠道：“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）、“浙江政府采购网”（www.zjzfcg.gov.cn），最终审查以代理机构在投标截止前一个工作日查询的最新信息为准；

6.法定代表人证明书，法定代表人授权书（见附件六）（法定代表人参加投标的无须提供）、授权委托人身份证复印件、授权委托人社保证明（被委托人必须为本单位在职员工，并提供2019年5月-2019年10月任意一个月的社保证明）；本项不作为资格证明文件审查内容。

**（二）报价文件**：按A4幅面，统一格式填写、编码、装订成册，包括：

1.投标函；（附件一）

2.开标一览表；（附件二）

3.投标报价明细表；（附件三）

4.投标方认为需要的其他文件资料。

**（三）商务技术文件**

（提供相关证明文件复印件，均须加盖公章）

**1.商务部分**

（1）商务技术标评分索引表（附件四）

（2）提供有效的经营执照复印件并加盖公司公章；质量管理体系（如有）、环境管理体系（如有）、职业健康及安全管理体系（如有）等三体系认证证书；资质证书复印件（按照资格条件要求提供，如有）；

（3）投标声明书（附件五）

（4）法定代表人证明书，法定代表人授权书（附件六）（法定代表人参加投标的无须提供）、授权委托人身份证复印件、授权委托人社保证明（被委托人必须为本单位在职员工，并提供2019年5月-2019年10月任意一个月的社保证明）

（6）投标方情况表（附件七）

（5）2018年财务报表（原则上需经过审计的投标上一年度的财务报表，含“四表一注”的资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注）

（6）商务条款偏离表（附件八）

（7）同类项目实施情况一览表：2016年1月1日（以合同签订时间为准）至今实施的类似项目合同复印件（加盖公章），相关实施经验及成功案例介绍（要求提供有关情况，包括：项目名称、项目基本内容、业主名称、联系人及电话，项目金额、实施日期等，附件九）

（8）廉政承诺书（附件十）

（9）投标人企业类型声明函（附件十一）

（10）小微企业资格证明材料、监狱企业资格证明材料（附件十一）

（11）残疾人福利性单位声明函（附件十一）

**2.技术部分**

（1）货物配置清单（不含报价，包含产品名称、配置、数量；所投标的货物的完整配置方案，详细列明投标货物的所有技术指标（包括所投标货物的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数等），明确表示该项指标所涉及的软硬件是标准配置还是选择配置（所有技术指标表述均应采用中文，如当前公布的技术指标只有英文表述的，必须由投标人作出中文注释，否则任何含糊不清的表述导致评标委员会技术扣分直至认定为投标无效都将是投标人的责任））（附件十二）

（2）技术规范偏离表；（附件十三）

（3）针对本项目的详细实施计划，包括设备供货、验货、安装、维保等内容（格式自拟）

（4）工作进度安排及质量保证措施、验收方案；（格式自拟）

（5）实施技术人员一览表；（附件十四）

（6）可提供的备品备件清单（如需要，附件十五）

（7）消耗品购买清单（如需要，附件十六）

（8）投标人针对该项目的售后服务方案，包括优惠承诺、各项服务承诺、合理化建议等（附件十七）

（9）培训计划（附件十八）

（10）优于采购文件的承诺和建议：投标供应商承诺给予采购人的承诺和建议；（格式自拟）

（11）关于对采购文件中有关条款的拒绝声明（如果有）

（12）招标文件要求的或者投标人认为需要的其他技术文件或说明。（格式自拟）

### 三、投标报价

1.投标文件只允许有一个报价，投标报价应按采购文件中相关附表格式填报；报价条件为CIP浙江农林大学，即所有的投标报价均为货物到采购人指定的工地价。

2.凡投标进口设备均以外币报价；国产设备以人民币报价；若既有国产设备，又有进口设备，须按照人民币、外币分别报价。对于根据国家相关规定不能享受进口免税政策的设备采用人民币报价，对于不能免税的部分也应予以明示。

3.投标报价是指投标供应商在正确地完全履行合同义务后采购人应支付给投标供应商所有的货物价款，即货物的采购、材料、尺寸量丈费用、不合体修改费用、供货、税金、运输、装卸、验收（含第三方验收）、技术服务、售后服务、外贸代理费、银行手续费、清关费、保险费、汇率风险等全部费用，实行固定费用总包干，投标人应根据上述因素自行考虑含入投标总价。投标进口产品时，投标人在报价时还应知悉以下因素：

（1）评审价及实际结算均以响应文件开启时中国银行美元现钞卖出价换算，换算方式为：人民币价格=投标外币价\*（开标当日现钞卖出价+0.15）；进口设备如遇免税无法办出则采购人有权终止合同。

（2）中标外币价格换算人民币价格后应该在预算价格之内，超出预算价格部分的采购人不予支付。

（3）因贸易战可能产生的关税有所增加或中标产品无法办理免税的情况，相关责任风险由中标人自行承担。

4.合同履行过程中的汇率风险由中标人承担，由进口代理机构与中标人结算。

5.进口产品原则上要求从国外直接发货，在中国境内保税区发货的，若产生额外报关费用由中标人承担。

### 四、投标文件的签署及规定

1.投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是投标人的责任。

2.投标人应资格证明文件、报价文件单独装订成册、商务技术文件合并装订成册（含电子文档一份），其中正本一份、副本四份，投标文件的封面应注明“正本”、“副本”字样，以及采购人名称、招标编号、招标项目名称、投标文件名称（报价文件、资格文件、商务技术文件）、投标方名称、投标方地址、投标方授权代表签字及日期。

▲3.活页装订（卡条、抽杆夹、订书机、散装）的投标文件无效。

4.投标文件的正本必须以不褪色的墨水填写或打印（（原件和复印件须加盖公章）），注明“正本”字样，副本可以是正本加盖公章后的复印件。

5.投标文件须由投标人在规定位置盖章并由投标人代表签署，投标人应写全称。

6.投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须由投标人代表签字并加盖公章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

## 第四节 投标文件的递交

### 一、投标文件的密封及标记

1.将全部投标文件（报价文件、资格证明文件、商务技术文件三部分）分别密封包装。

2.投标文件（报价文件、资格证明文件、商务技术文件）应按以下方法分别装袋密封：

相同部分的投标文件密封袋内装投标文件正副本。封口处应有全权代表的签字或投标方公章。外层封皮上写明采购人名称、招标编号、招标项目名称、投标文件名称（报价文件、资格商务技术文件）、投标方名称、投标方地址、投标方授权代表签字及日期并注明“在 年 月 日 时 分之前不得启封”字样。

3.如果投标方未按上述要求密封及加写标记，招标方对投标文件的误投和提前启封概不负责。

4.投标文件必须在投标截止时间前邮寄到达或派人送达到指定的投标地点，在投标截止时间以后送达的投标文件或者未按照招标文件要求密封的投标文件，招标方拒绝接收。

5.招标方对投标文件在邮寄过程中的遗失或损坏不负责任。

### 二、投标文件的补充、修改或撤回

1.投标以后，如果投标方在投标截止时间前提出补充、修改或撤回要求，必须提供有法人代表或全权代表签署的要求撤回投标的正式文件，本招标代理公司将予以接受。

2.投标方修改投标文件的书面材料，须密封送达招标方，同时应在封套上标明“修改投标文件（并注明招标编号）”和“在 年 月 日 时 分之前不得启封”字样。

3.开标后投标方不得撤回投标，投标文件不予退还。

## 第五节 开标

### 一、开标流程

1.采购代理机构将按照采购公告规定的时间、地点组织开标，开标原则上采取先拆封商务和技术文件、商务技术评审后拆封报价文件的顺序进行。具体按以下程序进行。

（1）采购代理机构开启开标场地的录音录像采集设备，并确保其正常运行。接着将核验出席开标活动现场的各投标人法定代表人或其授权代表及相关单位人员身份，并组织其分别登记、签到，无关人员不得进入现场。各投标人法定代表人或其授权代表应准时参加，携带本人身份证原件，投标文件中按要求提供法定代表人授权书。投标人如不派代表参加开标大会的，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议。

（2）采购代理机构接收投标文件并登记，各投标人法定代表人或其授权代表对投标文件的递交记录情况进行签字确认。未按要求密封包装的投标文件，将被当场拒绝。

（3）采购代理机构宣布开标，介绍开标现场的人员情况，宣读递交投标文件的投标人名单、开标纪律、应当回避的情形等注意事项，组织各投标人法定代表人或其授权代表签署不存在影响公平竞争的《政府采购活动现场确认声明书》。

（4）提请投标人或者其推选的代表查验投标文件密封情况。

（5）开标时，按投标人提交投标文件的登记顺序当众拆封、清点投标文件（包括正本、副本）数量，将其中密封的报价文件集中等候拆封。采购代理机构对供应商资格证明文件进行查验、核实，应当由投标人或者其推选的代表检查投标文件的密封情况。资格证明文件审查不通过的，不再进行商务文件、技术文件、报价文件的评审。并退还其他投标文件。

（6）对资格审查通过的商务和技术文件由现场工作人员护送至指定的评审地点。对不符合装订要求的采购响应文件，由现场工作人员退还供应商代表。

（7）商务和技术评审结束后，采购代理机构宣布商务和技术评审无效投标人名单及理由，无效投标人可收回未拆封的报价文件并签字确认；公布经商务和技术评审符合采购需求的投标人名单，采用综合评分法的，公布其商务和技术得分之和的情况。

（8）采购代理机构拆封投标人报价文件，宣读《投标（开标）一览表》有关内容，同时当场制作并打印开标记录表，由各投标人法定代表人或其授权代表在开标记录表上签字确认（不予确认的应说明理由，否则视为无异议）。唱标结束后，采购代理机构将报价文件及开标记录表送至评审地点，由评标委员会对报价的合理性、准确性、有效性等进行审查核实。

（9）评审结束后，采购代理机构公布中标候选人名单，及采购人最终确定中标人名单的时间和公告方式等。

### 二、投标文件鉴定

1.开标时，采购代理机构将对投标文件进行初步审查，检查投标书内容是否完整、编排是否有序、文件签署是否规范以及投标人资格是否符合要求等。如投标文件被确认为无效，采购代理机构将及时通知该投标人。

2.如果投标文件实质上不响应招标文件的要求，采购代理机构及评标委员会将予以拒绝，并且不允许通过修正或撤消不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。

3.经开标后递交至评标委员会的投标文件，仍需接受相关符合性的检查，并有可能在评标过程中被判断为无效。

## 第六节 评标

### 一、组建评标委员会

采购代理机构依法组建由5人及以上奇数的人员组成的评标委员会，负责对投标文件进行审查、质询、评审和比较等。评标委员会由采购人代表和政府采购咨询专家组成，其中政府采购咨询专家人数不少于成员总数的三分之二。评标委员会成员名单在招标结果确定之前依法保密。

### 二、评标的方式

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。不考虑投标方在开标后提交的任何的补充声明、修正方案。

### 三、评标原则

评标严格按照招标文件的要求和条件，只依据投标内容本身，不依靠开标后的任何外来证明。以公开、公正、公平、效益的原则进行；比较报价，同时考虑以下因素；

1.价格合理，方案、产品先进、可靠。

2.经营信誉。

3.反对不正当竞争。

### 四、评标程序

1.采购代理机构按照招标文件规定的时间、地点及程序组织评审。评审活动一般应按以下程序组织开展：

（1）开启评审场地的录音录像采集设备，并确保其正常运行。

（2）核验出席评审活动现场的评标委员会各成员身份，并要求其分别登记、签到，按规定统一收缴、保存其通讯工具，无关人员一律拒绝其进入评审现场。

（3）介绍评审现场的人员情况，宣布评审工作纪律，告知评标委员会应当回避情形；组织推选评标委员会组长。

（4）通报报名参加本项目的投标人名单及资格预审情况（如有），宣读最终提交投标文件且通过资格审查的投标人名单，组织评标委员会各位成员签订《政府采购评审人员廉洁自律承诺书》。

（5）根据需要简要介绍招标文件（含补充文件）制定及质疑答复情况、按书面陈述项目基本情况及评审工作需注意事项等，让评审专家尽快知悉和了解所评审项目的采购需求、评审依据、评审标准、工作程序等；提醒评标委员会对客观评审项目应统一评审依据和评审标准，对主观评审项目应确定大致的评审要求和评审尺度；对评标委员会提出的有关招标文件、投标文件的问题进行必要的说明、解释或讨论。

（6）评标委员会组长组织评标委员会独立评审。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。评标委员会对拟认定为投标文件无效的，应组织相关供应商代表进行陈述、澄清或申辩；采购代理机构可协助评标委员会组长对打分结果进行校对、核对并汇总统计；对明显畸高、畸低的评分（其总评分偏离平均分30%以上的），评标委员会组长应提醒相关评审人员进行复核或书面说明理由，评审人员拒绝说明的，由现场监督员据实记录；评审人员的评审、修改记录应保留原件，随项目其他资料一并存档。

（7）做好评审现场相关记录，协助评标委员会组长做好评审报告起草、有关内容电脑文字录入等工作，并要求评标委员会各成员签字确认。

（8）评审结束后，采购代理机构交还评审人员及其他现场相关人员的通讯工具。

### 五、修正原则

评标委员会对投标文件的商务报价文件进行审核，对发现计算、书写等错误的，按以下原则进行修正：

1.大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

2.总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

3.单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；

4.以修正后的总价作为投标报价。

### 六、投标无效的情形

1.在符合性审查、商务和技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）未按照招标文件规定要求装订、密封、签署、盖章的；

（2）未提供或未按要求提供投标函、法定代表人资格证明书、法定代表人授权委托书、投标声明书；

（3）法定代表人委托授权代表参加投标但未提供投标授权代表社保缴纳证明的；

（4）未提供或未如实提供采购需求偏离表的；

（5）明显不符合招标文件要求，或者与招标文件中标“▲”的项目发生实质性偏离的；

（6）未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；

（7）投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的；

（8）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

（9）法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2.在报价评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）报价文件未按要求签署、盖章的；

（2）未按照招标文件标明的币种报价的；

（3）报价明细有缺漏项，或者与招标文件要求不一致的；

（4）报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；

（5）报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的；

（6）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），投标人在评标现场合理的时间内无法提供书面说明（必要时提交相关证明材料）证明其报价合理性的。

3.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效，由采购人或采购代理机构上报政府采购监督管理部门，视情列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动：

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

（2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（5）不同投标人的投标文件相互混装；

### 七、投标品牌认定（依据《财政部令第87号》）

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标;报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

### 八、投标的澄清

1.对投标文件审查中发现的投标文件表达含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字与计算错误的内容，评标委员会可通过询标，要求投标方做出澄清。投标方必须按照招标代理机构通知的时间、地点派技术和商务人员进行答疑和澄清。

2.投标方应对需要澄清的问题作书面回答，该书面回答应有投标方全权代表（或法定代表人）的签字（或盖章），书面澄清将作为投标内容的一部分。

3.投标方对投标文件的澄清不得超出投标文件的范围或改变投标价格等投标文件的实质性内容。否则，不予接受。

### 九、评标办法

本项目评标办法是综合评分法，具体评标内容及评分标准等详见《第四部分：评标办法及评标标准》。

## 第七节 授予合同

### 一、公告及定标

1.采购代理机构自评审结束之日起2个工作日内将评审报告送交采购人。采购人收到评审报告之日起5个工作日内在评审报告推荐的中标候选人中按顺序确定中标供应商。

2.采购代理机构自中标供应商确定之日起2个工作日内，发出中标通知书，并在浙江省政府采购网（http://www.zjzfcg.gov.cn/）等相关网站或媒体上公告中标结果。中标公告期限为1个工作日。

### 二、签订合同

1.采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

2.招标文件，中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

### 三、履约保证金

1.合同金额的5%作为履约保证金，中标人在合同签订时提交至采购人。

2.履约保证金的交付方式：转账、支票、汇票、本票或金融机构、担保机构出具的保函等非现金方式。

3.履约保证金在验收合格之后自动转为质量保证金，质量保证金在合同签订后无质量问题和维护问题后满1年后（12个月）内退还（不计息，遇寒暑假及国家假日延顺）

## 第八节 例外处理

投标截止时间结束后或评审过程中参加标项投标的供应商不足三家的，除采购任务取消情形外，采购人可选择以下方式之一处理：

1.可将本标项作废标处理，重新组织采购；

2.可按财政部门的审批意见采用其他采购方式组织采购。

# 第四章 评标办法及评分标准

## 一、评分总则

本次招标的评标采用**综合评分法，**评标总分为100分。合格投标方的评标得分为各项目汇总得分，中标候选资格按评标得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。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排名第一的中标候选人。

评分过程中采用四舍五入法，并保留小数2位；

投标人评标综合得分=商务分+技术分+价格分；

商务分、技术分按照评标委员会成员的独立评分结果的算术平均分计算，计算公式为：商务分=（评标委员会所有成员商务评分合计数）/（评标委员会组成人员数）；

技术分=（评标委员会所有成员技术评分合计数）/（评标委员会组成人员数）。

## 二、评分内容及标准

本评标标准是对“投标方须知”中“**第五节开标**”、“**第六节评标**”以及其他相关条款的具体补充，如有矛盾，以本评标标准为准。

该评分分值由评标委员会各成员根据评审情况在分值范围内独立打分（具体分值设定详见表格），小数点后保留2位小数。每个投标人的最终得分为评标委员会所有成员打分的算术平均值。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审因素** | **分值** | **评分细则** |
| **价格分（30分）** |
| 投标报价 | 30 | 价格分计算，满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其他投标单位的价格分按照下列公式计算：价格分=（评标基准价/投标报价）×30%×100 |
| **商务分（8分）** |
| 质保期 | 2 | 质保期满足招标文件要求的不得分，在招标文件的基础下每增加半年得1分（增加不足半年的不得分），最高得2分。 |
| 类似业绩 | 6 | 投标人提供2016年1月1日以来的同类业绩合同，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份得2分，最高得6分。（提供合同复印件加盖公章，原件备查） |
| **技术分（62分）** |
| 投标产品技术响应情况 | 30 | 由评委根据投标方提供的设备配置方案和投标响应情况等进行综合评议，全部满足技术参数的得30分；每负偏离一条参数，扣3分，打“★”参数每负偏离一条扣5分，扣完为止。 |
| 投标货物的性能、质量的整体评价 | 6 | 投标货物品牌市场占有率及规格技术参数的先进程度：（1）投标货物品牌市场占有率情况，最高得3分，其余酌情扣分；（2）投标货物规格技术参数先进情况，最高得3分，其余酌情扣分。（提供货物彩页复印件、系统功能截图等证明材料并加盖公章，未提供本项不得分） |
| 针对本项目的详细实施计划 | 8 | （1）运输方案保障措施有效、方案严密的得2分；措施及方案存在欠缺、影响或者可能影响供货期的，酌情扣分；（2）货物安装、调试方案,最高得2分，有缺漏的酌情扣分；（3）货物验收方案，最高得2分，有缺漏的酌情扣分；（4）培训计划（包含培训时间、场地、名额等详细内容），最高得2分，有缺漏的酌情扣分。 |
| 售后服务 | 7 | （1）完全响应招标文件售后服务要求的得3分；（2）在满足招标文件的基础上，额外提供其它售后服务的，根据售后服务方案的合理性、有效性酌情打分，最高得4分，未提供不得分。 |
| 拟投入人员情况 | 6 | 根据投标人拟投入的运输、安装、培训人员情况打分：1.拟投入运输、安装、培训人员充足的得2分，其余酌情扣分；2.运输、安装、培训人员具有相应经验、资质的最高得4分，经验、资质欠缺的酌情扣分； |
| 质保期满后配件及专用耗材供应价格 | 3 | 根据各投标人同类配件及专用耗材供应让利幅度，酌情给分，最高得3分，未提供不得分。 |
| 合理化建议和改进措施 | 2 | 投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理、可行性。措施合理有效的得2分，存在缺漏的酌情扣分，未提供不得分。 |

说明：

1.根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，投标人如为小型或微型企业并提交相关证明材料且所投产品为小型或微型企业制造的，其小型或微型企业部分的投标报价扣除6%后参与评审；**（在浙江省政府采购网注册入库并提供《企业类型申明函》和相关网站的截图证明（如中小企业网、浙江省政府采购网等））**

2.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，投标人如为监狱企业并提交相关证明材料的视同小型或微型企业，享受投标报价扣除6%后参与评审；

3.根据《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，投标人如为残疾人福利性单位并提交《残疾人福利性单位声明函》的视同小型或微型企业，享受投标报价扣除6%后参与评审；

4.残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

# 第五章 合同格式

本章所述《合同格式及合同条款》为指引性文件。在合同签订时，招标人有权合理修改本合同条款。若招标人和中标人双方同意，合同格式也可以按照其他形式。合同条款的基本内容应与本章所述《合同格式及合同条款》要求的内容相一致，同时招标文件及其答疑、补充、修改； 中标人的投标文件正本；投标人在评标答疑时的书面澄清或说明；中标通知书等文件是构成合同不可分割的部分。

**浙江农林大学项目合同**

**（进口合同）**

采购编号：ZJWSBJ-NL-2019033G 合同编号：

确认书号：[2019]58578号、[2019]58580号、[2019]58581号、[2019]58582号、[2019]58583号、[2019]62011号

甲方：浙江农林大学

乙方：

采购代理机构：浙江五石工程咨询有限公司

签约时间、地点：2019年 月 日，浙江农林大学

浙江五石工程咨询有限公司受浙江农林大学委托公开招标 项目，经过招标，确定 为供货单位。经协商双方就本采购事项达成以下条款：

**第一条：采购产品内容及合同价格**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型号和规格 | 数量 | 品牌及厂家 | 产地 | 美元单价 | 美元合小计 | 人民币单价 | 人民币小计 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计：人民币 元整（￥ ） |

注：1.详细配置清单详见投标文件和承诺表。

2. 以上合同总价包括将货物运抵浙江农林大学校区指定地点的运费及安装调试等一切费用。

**第二条：质量保证及售后服务**

1. 乙方应按公开招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品，符合国家法律规定和技术规格、质量标准的出厂原装合格产品；进口商品是获得国家商检局颁布安全许可证的出厂原装合格产品。

2. 乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

⑴更换：由乙方承担所发生的全部费用。

⑵贬值处理：由甲乙双方合议定价。

⑶退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4. 上述的货物中免费原厂保修期为 年，质保期内因不能排除的故障而影响工作的情况每发生一次，其质保期相应延长60天，质保期内因货物本身缺陷造成各种故障应由乙方免费予以更换，否则将扣除质量保证金作为对甲方的补偿。质保期满后，仅收取零配件成本费用，免人工费、差旅费，所涉及软件终身免费升级。维修响应时间：合同货物出现故障后，2小时以内响应，不超过2个工作日提出解决方案，5个工作日内解决故障；保修期后，乙方继续为甲方服务，仅收取零配件成本费。保修内出现无法排除的故障，乙方需无条件为甲方更换同型号产品。因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。其余保修条款详见投标文件和承诺表。

**第三条：技术资料**

1. 乙方应按公开招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

2. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

**第四条：知识产权**

乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

**第五条：交货时间、地点**

交货时间：乙方应于合同**签订后 内**交付并安装完毕，并在接到甲方通知后7天内安装调试完成。

交货地点：甲方指定地点。

1. **：培训、安装调试与验收**

1.培训：

乙方应对甲方的操作人员、维修人员免费进行原厂培训。并在投标文件中提供相应的培训计划，包括对人员、场地、场次等的安排。

2.技术支持：

乙方应及时免费提供合同货物软件的升级，免费提供合同货物新功能和应用的资料。

3.安装调试（若需要安装调试）：乙方在规定时间内安装、调试仪器，费用由乙方承担。

3.1 安装地点：甲方指定地点。

3.2 安装完成时间：接到甲方通知后在7日内完成安装和调试，如在规定的时间内由于乙方的原因不能完成安装和调试，乙方应承担由此给甲方造成的损失。

3.3 安装标准：符合我国国家有关技术规范要求和技术标准，所有的软件和硬件必须保证同时安装到位。

3.4 乙方免费提供合同货物的安装服务。

3.5 乙方在投标文件中应提供安装调试计划、对安装场地和环境的要求。

4.甲方对乙方提交的货物依据公开招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合公开招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。

5.乙方应提供合同货物的有效检验文件，经甲方认可后，与合同货物的性能指标一起作为合同货物验收标准。甲方对样品（如有）验收合格后，双方共同签署验收样品合格证书，在合同期限内甲方将对乙方提供的货物进行抽检验收，验收中发现合同货物达不到样品验收标准或合同规定的性能指标，乙方必须更换合同货物，并负担由此给甲方造成的损失，直到验收合格为止。

6. 乙方应于投标文件中提供合同货物的验收标准和检测办法，并在验收中提供甲方认可的相应检测手段，验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业的标准，如若中标，经甲方确认后作为验收的依据，乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

7. 如乙方委托国内代理（或其他机构）负责安装或配合安装，应在签约时指明，但乙方仍要对合同货物及其安装质量负全部责任。

8. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

9. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

10. 验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

11. 如发现有重大的质量问题，甲乙双方均同意提请国家法定检测机构鉴定，如检测结果证明产品无质量问题，由甲方承担检测费用；如检测结果证明产品有质量问题，由乙方承担检测费用，同时乙方同意甲方无条件退货并支付给甲方货款总价10％的赔偿金。

**第七条：货款的支付**

1. 合同总价为 元，交纳5%（即 元）作为质量保证金，在合同签订后无质量问题和维护问题后满1年后（12个月）内退还（不计息）。货款的支付详见外贸代理协议。

**第八条：违约责任**

1．乙方逾期履行合同的，自逾期之日起，向甲方每日偿付合同总价千分之五的滞纳金。

2．甲方逾期支付货款的，自逾期之日起，向乙方每日偿付未付价款千分之五的滞纳金。

3．如验收不能达到质量功能（性能）标准，应及时处理直至验收合格，所需费用由乙方承担。如二次验收不合格，甲方有权退货，甲方在此期间保留对乙方的索赔权利。

4. 乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及公开招标文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

**第九条：不可抗力事件处理**

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

**第十条：争议解决**

本合同未尽事宜由三方协商解决，如协商不成，三方同意将本合同引起的争议提交杭州仲裁委员会仲裁解决，仲裁为终局。

**第十一条：合同生效**

1. 合同经双方法定代表人或授权代表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，须经财政部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

4. 本合同一式柒份，乙方、采购代理机构各执壹份，甲方执伍份，经三方签字、盖公章并在乙方质量保证金到账后生效。

5.相关招标文件、投标文件、询标承诺等与本合同具有同等法律效力。

**甲方（需方）**：浙江农林大学 **乙方（供方）**：

地址：浙江农林大学东湖校区 地址：

帐号：3300 1617 3350 5001 8761 帐号：

开户行：建行临安市支行营业部 开户行：

电话：0571-63740768 电话：

邮编：311300 邮编：

授权代表： 授权代表：

**采购代理机构：**浙江五石工程咨询有限公司

地址：

电话：

授权代表：

鉴证日期：

 2019年 月 日

**委托代理进口协议**

合同编号： 签定地点：浙江农林大学

甲方(买方、委托方)：浙江农林大学

乙方(卖方、委托方)：

丙方(外贸，代理方)：

经甲、乙、丙三方友好协商，达成如下委托代理进口协议：

一、甲方委托丙方对外签订如下进口货物合同，授权代理进口如下货物，并负责办理进口过程中相关手续，乙方接受委托。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型号和规格 | 数量 | 品牌及厂家 | 产地 | 美元单价 | 美元合小计 | 人民币单价 | 人民币小计 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计：人民币 元整（￥ ） |

1. 产品详细配置清单详见投标文件和承诺表。

 2、美元与人民币的比价为： 1: 。以上合同总价包括运抵各使用实验室的运费、安装调试费及外贸代理等一切费用。

二、三方的权利和义务

甲方：

1．提供《机电产品许可证》和《进出口货物征免税证明)》和其它进口必需的批件，并对其真实性负责。

2．甲方在收到乙方的质量保证金后，见单后支付100%给丙方。由丙方开具100%不可撤销信用证给乙方指定的境外公司。

乙方：

1．确认进口货物的配置和合同价格，提供与所签合同相关的资料，以确保合同及时签订及合同货物到达时的顺利进关；

丙方：

1、负责制作并对外签订合同，协助商谈运输方式、到货地点。

2、负责代办《机电产品进口申请表》和《进出口货物征免税证明》．

3、负责办理法定商检、对外承付货款，办理进口报关，通知并进货上门。

三：本协议甲方五份,乙、丙方各执一份。未尽事宜，三方协商解决。

四：该合同有效期至2019年 月 日

**甲方（需方）**：浙江农林大学 **乙方（供方）**：

地址：浙江农林大学东湖校区 地址：

帐号：3300 1617 3350 5001 8761 帐号：

开户行：建行临安市支行营业部 开户行：

电话：0571-63740768 电话：

邮编：311300 邮编：

授权代表： 授权代表：

**丙方（外贸代理方）：**

地址：

电话：

开户银行：

帐号:

授权代表：

 2019年 月 日

# 第六章 投标文件格式

（要求提供但未提供格式的文件由投标人自行编制）

### 外层包装

**投 标 文 件**

采 购 人：

项目名称：

项目编号：

投标文件名称：资格证明文件或报价文件或商务技术文件

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

在 年 月 日 时 分之前不得启封

授权代表签字：

日期： 年 月 日

正本（副本）

### 投标文件封面

**资格证明文件或报价文件或商务技术文件**

采 购 人：

项目名称：

项目编号：

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

授权代表签字：

日期： 年 月 日

### 附件一 投标函

**投标函**

致：浙江农林大学、浙江五石工程咨询有限公司：

 （投标方全称）授权 （全权代表姓名） （职务、职称）为全权代表，参加贵方组织的

 （招标编号、招标项目名称）招标的有关活动，并对

 （标段号）进行投标。据此函，全权代表宣布同意如下：

1. 提供投标须知规定的全部投标文件：
2. 资格证明文件正本1份，副本4 份
3. 商务技术文件正本1份，副本4份，电子文本1份；
4. 报价文件正本1份，副本4份；
5. 投标项目的总投标价为：美元（大写）： 。
6. 投标方已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如需要修改）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
7. 投标方将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
8. 投标方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。
9. 从提交投标文件的截止之日起 天。
10. 与本投标有关的一切往来通讯请寄：

名称：

地址： 邮编：

联系人： 电话： 传真：

移动电话： 电子邮件：

 投标方（盖章）：

 全权代表（签字）：

日 期：

### 附件二 开标一览表

**开标一览表**

项目编号：

投标供应商名称：

|  |
| --- |
| **投标报价** |
| 金额大写： ，小写： 单位： |

**说明:**

**1、投标报价包括完成所有产品供货及履行所有规定服务所产生的全部费用。**

**2、以上报价应与“投标报价明细表”中的“投标总价”相一致。**

**3、此表在不改变格式要求的情况下，可自行制作。**

投标供应商名称（盖章）：

授权代表签字：

日期： 年 月 日

### 附件三 投标报价明细表

项目名称： 金额单位：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 单价 | 金额 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 投标总价：（大写） |  |

投标方全称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字（签字）：

日期： 年 月 日

### 附件四 商务技术标评分索引

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分内容 | 评分原则 | 自评分 | 投标文件页码 |
| 1 | 商务分 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 2 | 技术分 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

### 附件五 投标声明书

**投标声明书**

致：浙江农林大学、浙江五石工程咨询有限公司：

 （投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我方愿意参加贵方组织的浙江农林大学 项目的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标产品和服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1.我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的；

2.我方不是采购人的附属机构；在获知本项目信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3.我方最近三年内的被公开披露或查处的违法违规行为有：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果和责任。

投标方名称（盖章）：

投标方代表签字：

日期： 年 月 日

### 附件六 法定代表人资格证明书、法定代表人授权书

**法定代表人资格证明书**

致：浙江农林大学、浙江五石工程咨询有限公司

我\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

特此证明。

|  |
| --- |
| 法定代表人身份证：复印件粘贴处 |

投标方全称（盖章）：

日期： 年 月 日

**法定代表人授权书**

致：浙江农林大学、浙江五石工程咨询有限公司

 （投标方全称）法定代表人

授权 （全权代表姓名、职务）为全权代表，参加贵方组织的

 项目（招标编号）采购活动，全权处理采购活动中的一切事宜。

 本授权书于 年 月 日签署生效，特此声明。

 **附法定代表人、授权委托人身份证复印件正反面**

法定代表人（签字或签章）：

投标方全称（法人公章）：

日期：

 附：

全权代表姓名（签字）：

 职 务：

 详细通讯地址：

 邮 政 编 码：

 传 真：

 电 话：

### 附件七 投标方情况表

填表日期：

|  |  |
| --- | --- |
| 投标人全称 |  |
| 营业执照 | 1.编号: 2.营业范围: 3.发证单位:  |
| 建立日期 |  | 现有职工 |  |
| 固定资产净值(万元) |  |
| 行政负责人 | 姓名: 职务: 职称: |
| 本项目负责人 | 姓名: 职务: 职称: |
| 联系方式 | 地址邮编:电话: 传真:  |
| 组织机构框图 |  |
| 证书情况 |  |

应附上加盖公章的营业执照副本、相关资质、各资信类证书、认证体系证书等的清晰复印件。

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件八 商务条款偏离表

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标要求 | 投标响应 | 偏离情况 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件九 类似业绩一览表

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目时间年/月 | 使用单位名称、地址及联系方式 | 项目合同金额（单位：万元） | 备 注 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件十 廉政承诺书

浙江农林大学：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍费、咨询费等好处费；

二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；

三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；

四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；

五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供好处；

六、严格遵守政府采购法、招标投标法、合同法等法律，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、中标或在建项目的建设资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位进行工程建设或其他经营活动，并通报省采购监管处。由此引起的相应损失均由我单位承担。

投标人（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期：2019年 月 日

### 附件十一 投标人企业类型声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_\_（请填写：大型、中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1.根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为\_\_\_\_\_\_（请填写：大型、中型、小型、微型）企业。

2.本公司参加浙江农林大学 （项目名称）采购活动（按投标形式选择填写）：

（1）□本公司为直接供应商，由本单位提供服务。

（2）□本公司为代理商，提供其他\_\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

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。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字：

日期： 年 月 日

#### 小微企业资格证明材料

**（当地中小企业行政主管部门的确认意见或《中小企业申明函》和相关网站的截图证明，如中小企业网、浙江省政府采购网等）**

说明：

1.如投标人为代理商且提供的是小型、微型企业制造的货物的，除提供自身小微企业资格证明材料外还须提供所代理品牌制造商小微企业资格证明材料；

2.评标委员会审查此项只根据投标文件本身的内容，不再寻求其他的外部证据；

3.小微企业资格证明材料中认定情形为“中小企业”等无法界定投标人或其代理品牌制造商具体企业类型的均为无效证明材料。

4.如有虚假，将依法承担相应责任。

**小企业资格确认意见书（或提供《中小企业申明函》和相关网站的截图证明，如中小企业网、浙江省政府采购网等）**

根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，兹确认 公司为 行业的（请填写：中型、小型、微型）企业

省（市、县、区）中小企业局或其他具有认定资格的职能部门

年 月 日

#### 监狱企业资格证明材料

（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）

说明：监狱企业视同小型、微型企业。

#### 残疾人福利性单位声明函

**（非残疾人福利性单位可不提供）**

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，且本单位参加浙江农林大学的 项目活动提供本单位制造的货物，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。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字：

日期： 年 月 日

**投标人不属于残疾人福利性单位的，无需提供此声明函，如提供所引起的后果由投标人承担。**

**说明：**

1.若投标人同时满足以下条件，则属于依法享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位，可提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责：

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

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

2.中标人为残疾人福利性单位的，《残疾人福利性单位声明函》随中标结果同时公告，接受社会监督。

### 附件十二 货物配置清单（不含报价）

**货物配置清单（不含报价）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **品牌型号** | **配置** | **产地** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

投标方全称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字（签字）：

日期：

### 附件十三 技术规范偏离表

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 招标要求 |  投标响应 | 偏离情况 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

投标单位（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件十四 实施技术人员一览表

**实施技术人员一览表**

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 专业 | 职称 | 本项目中的职责 | 项目经历 | 参与本项目的到位情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件十五 可提供的备品备件清单（如需要）

**备品备件清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 品牌 | 制造厂/原产地 | 规格型号 | 数量 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件十六 消耗品购买价格清单（如需要）

招标项目名称： 招标编号： （价格单位：元人民币）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号和规格 | 数量 | 原产地和制造商名称 | 单价（人民币价） | 总价（人民币价） | 对应的投标设备名称 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：投标人应提供设备质保期外所需消耗品的清单供招标人参考，消耗品价格不包含在投标报价中。

投标人全称（盖章）：

授权委托人（签字）：

日期：

### 附件十七 售后服务表

**售后服务表**

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 售后服务机构介绍 | 1.2.3.4. |
| 服务方案内容、措施及承诺 | 1.2.3.4. |
| 可提供的优惠条件 | 1.2.3.4. |

*（若不够填写可附页）*

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期

### 附件十八 培训计划（若需要）

（由投标人根据采购需求自行编制）

附表：培训日程及费用

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 提供的资料 | 持续时间 | 授课教师 | 培训对象 | 培训地点 | 课程费用 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 费用总计 |  |  |  |  |  |  |

注：培训费用包含在投标报价中

投标人全称（盖章）：

授权委托人（签字）：

日 期：

### 附件十九 弃标函

**弃标函**

浙江五石工程咨询有限公司：

我公司 ，于 2019年 月 日报名参与 （项目名称） 项目，由于 原因，经研究决定放弃投标。特此声明。

投标人全称（盖章）：

授权委托人（签字）：

日 期：

注：报名单位若不参与该项目的投标，请于开标截止前3个工作日将弃标函盖章发送至我公司邮箱。邮箱：2810140286@qq.com。

### 附件二十 质疑函

**质疑函**

**一、质疑供应商基本信息**

质疑供应商：

地址： 邮编：

联系人： 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： 邮编：

**二、质疑项目基本情况**

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： 包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

**三、质疑事项具体内容**

质疑事项1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项2

……

**四、与质疑事项相关的质疑请求**

请求：

签字(签章)： 公章：

日期：

***质疑函制作说明：***

*1.供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。*

*2.质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。*

*3.质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。*

*4.质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。*

*5.质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。*

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