

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：柯桥区大气污染防治无人机巡航服务项目（临[2024]3331号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市勘察测绘有限公司	鑫先甄科技创新（浙江）有限公司绍兴分公司	浙江坤河环保科技有限公司	浙江空时吾智能科技有限公司
1	商务	投标人自2021年7月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每提供一个得1分，最高2分。须提供相关合同复印件并加盖公章。	0-2	2.0	0.0	1.0	2.0
2	技术	满足招标文件参数要求得10分，参数指标要求中的参数指标每出现一项负偏离扣1分。扣10分及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-10	9.0	6.0	10.0	9.0
3	技术	评委根据投标人针对本项目实际情况提出的线路方案进行打分，包括实际环境的考虑情况、与实际需求的结合情况以及方案设计合理落地性等综合评审： 设计方案合理、针对性强得8.1-10.0分； 设计方案较合理、针对性较强得4.1-8.0分； 设计方案合理性、针对性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	9.0	5.0	9.0	7.0
4	技术	评委根据投标人针对本项目提供的设备选型的先进适用性、软硬件架构及功能设计先进性以及硬件系统集成综合情况等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	7.0	9.0	8.0
5	技术	投标人需要对项目机场部署现场进行前期勘察，并提供现场勘察报告，报告内容需包含现场图片、选址依据、场地二维、安装规划示意图等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	9.0	7.0	9.0	8.0
6	技术	组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施全面、合理、针对性强、符合项目实际需求得8.1-10.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施较全面、较合理、针对性较强、较符合项目实际需求得4.1-8.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施基本全面、基本符合项目实际需求得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。 注：本服务项目所需的固定机库选址应满足巡查内容和区域的要求，如涉及到用地及审批、基建、用电和网络均由供应商自行对接。	0-10	8.0	7.0	9.0	7.0
7	技术	投标供应商有较强的组织协调能力，能为该项目的运营提供强有力的支撑。组织方案合理、可行，能提供足够人员保障项目平稳运营。 方案完整合理且可操作性明确，与采购需求完全相适应的得8.1-10.0分； 方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4.1-8.0分； 方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	9.0	7.0	9.0	7.0
8	技术	在突发事件时的应对措施，根据提供的措施内容与项目匹配度进行打分，措施内容详细、完整、科学、对项目分析到位、针对性强，与项目匹配度高得8.1-10.0分； 措施内容较详细、较完整、较科学、针对性较强、与项目较匹配得4.1-8.0分； 措施内容简单、科学、针对性一般，与项目匹配度基本符合得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	9.0	7.0	9.0	7.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>根据供应商服务方案、售后网点架构、响应速度、服务团队配置、培训服务等方面进行综合评审： 服务响应速度及时，服务机构团队专业、人员数量配置完备，团队专业能力强，售后服务网点合理，完全符合本项目需求，与项目实际匹配得5.1-8.0分； 服务响应速度较及时，服务机构团队较专业、人员数量配置较全，专业能力较强，售后服务网点较科学合理，较符合本项目需求，与项目实际较匹配得2.1-5.0分； 服务响应速度一般，服务机构团队专业程度中等、人员数量配置基本满足，专业能力尚可，售后服务网点基本科学合理，基本符合本项目需求，与项目实际有一定匹配度得0.1-2.0分；</p>	0-8	6.0	5.0	8.0	6.0
合计			0-80	69.0	51.0	73.0	61.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：柯桥区大气污染防治无人机巡航服务项目（临[2024]3331号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市勘察测绘有限公司	森先艸科技创新（浙江）有限公司绍兴分公司	浙江坤河环保科技有限公司	浙江空时吾智能科技有限公司
1	商务	投标人自2021年7月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每提供一个得1分，最高2分。须提供相关合同复印件并加盖公章。	0-2	2.0	0.0	1.0	2.0
2	技术	满足招标文件参数要求得10分，参数指标要求中的参数指标每出现一项负偏离扣1分。扣10分及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-10	9.0	6.0	10.0	9.0
3	技术	评委根据投标人针对本项目实际情况提出的线路方案进行打分，包括实际环境的考虑情况、与实际需求的结合情况以及方案设计合理落地性等综合评审： 设计方案合理、针对性强得8.1-10.0分； 设计方案较合理、针对性较强得4.1-8.0分； 设计方案合理性、针对性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	7.0	8.0	8.0
4	技术	评委根据投标人针对本项目提供的设备选型的先进适用性、软硬件架构及功能设计先进性以及硬件系统集成综合情况等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	7.0	9.0	8.0
5	技术	投标人需要对项目机场部署现场进行前期勘察，并提供现场勘察报告，报告内容需包含现场图片、选址依据、场地二维、安装规划示意图等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.5	7.0	8.5	8.5
6	技术	组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施全面、合理、针对性强、符合项目实际需求得8.1-10.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施较全面、较合理、针对性较强、较符合项目实际需求得4.1-8.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施基本全面、基本符合项目实际需求得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。 注：本服务项目所需的固定机库选址应满足巡查内容和区域的要求，如涉及到用地及审批、基建、用电和网络均由供应商自行对接。	0-10	8.5	6.0	9.0	8.5
7	技术	投标供应商有较强的组织协调能力和为项目的运营提供强有力的支撑。组织方案合理、可行，能提供足够人员保障项目平稳运营。 方案完整合理且可操作性明确，与采购需求完全相适应的得8.1-10.0分； 方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4.1-8.0分； 方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	6.0	8.5	8.0
8	技术	在突发事件时的应对措施，根据提供的措施内容与项目匹配度进行打分，措施内容详细、完整、科学、对项目分析到位、针对性强，与项目匹配度高得8.1-10.0分； 措施内容较详细、较完整、较科学、针对性较强、与项目较匹配得4.1-8.0分； 措施内容简单、科学、针对性一般，与项目匹配度基本符合得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.5	7.0	8.5	8.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>根据供应商服务方案、售后网点架构、响应速度、服务团队配置、培训服务等方面进行综合评审： 服务响应速度及时，服务机构团队专业、人员数量配置完备，团队专业能力强，售后服务网点合理，完全符合本项目需求，与项目实际匹配得5.1-8.0分； 服务响应速度较及时，服务机构团队较专业、人员数量配置较全，专业能力较强，售后服务网点较科学合理，较符合本项目需求，与项目实际较匹配得2.1-5.0分； 服务响应速度一般，服务机构团队专业程度中等、人员数量配置基本满足，专业能力尚可，售后服务网点基本科学合理，基本符合本项目需求，与项目实际有一定匹配度得0.1-2.0分；</p>	0-8	7.0	6.0	7.5	7.0
合计			0-80	67.5	52.0	70.0	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：柯桥区大气污染防治无人机巡航服务项目（临[2024]3331号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市勘察测绘有限公司	森先艸科技创新（浙江）有限公司绍兴分公司	浙江坤河环保科技有限公司	浙江空时吾智能科技有限公司
1	商务	投标人自2021年7月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每提供一个得1分，最高2分。须提供相关合同复印件并加盖公章。	0-2	2.0	0.0	1.0	2.0
2	技术	满足招标文件参数要求得10分，参数指标要求中的参数指标每出现一项负偏离扣1分。扣10分及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-10	9.0	6.0	10.0	9.0
3	技术	评委根据投标人针对本项目实际情况提出的线路方案进行打分，包括实际环境的考虑情况、与实际需求的结合情况以及方案设计合理落地性等综合评审： 设计方案合理、针对性强得8.1-10.0分； 设计方案较合理、针对性较强得4.1-8.0分； 设计方案合理性、针对性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.2	6.3	9.0	7.1
4	技术	评委根据投标人针对本项目提供的设备选型的先进适用性、软硬件架构及功能设计先进性以及硬件系统集成综合情况等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	7.6	5.8	8.6	7.2
5	技术	投标人需要对项目机场部署现场进行前期勘察，并提供现场勘察报告，报告内容需包含现场图片、选址依据、场地二维、安装规划示意图等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	7.6	6.4	8.4	7.3
6	技术	组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施全面、合理、针对性强、符合项目实际需求得8.1-10.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施较全面、较合理、针对性较强、较符合项目实际需求得4.1-8.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施基本全面、基本符合项目实际需求得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。 注：本服务项目所需的固定机库选址应满足巡查内容和区域的要求，如涉及到用地及审批、基建、用电和网络均由供应商自行对接。	0-10	7.9	6.8	8.5	7.6
7	技术	投标供应商有较强的组织协调能力和运营保障能力，能为该项目的运营提供强有力的支撑。组织方案合理、可行，能提供足够人员保障项目平稳运营。 方案完整合理且可操作性明确，与采购需求完全相适应的得8.1-10.0分； 方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4.1-8.0分； 方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.2	5.9	8.1	7.1
8	技术	在突发事件时的应对措施，根据提供的措施内容与项目匹配度进行打分，措施内容详细、完整、科学、对项目分析到位、针对性强，与项目匹配度高得8.1-10.0分； 措施内容较详细、较完整、较科学、针对性较强、与项目较匹配得4.1-8.0分； 措施内容简单、科学、针对性一般，与项目匹配度基本符合得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	6.3	8.2	7.4

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>根据供应商服务方案、售后网点架构、响应速度、服务团队配置、培训服务等方面进行综合评审： 服务响应速度及时，服务机构团队专业、人员数量配置完备，团队专业能力强，售后服务网点合理，完全符合本项目需求，与项目实际匹配得5.1-8.0分； 服务响应速度较及时，服务机构团队较专业、人员数量配置较全，专业能力较强，售后服务网点较科学合理，较符合本项目需求，与项目实际较匹配得2.1-5.0分； 服务响应速度一般，服务机构团队专业程度中等、人员数量配置基本满足，专业能力尚可，售后服务网点基本科学合理，基本符合本项目需求，与项目实际有一定匹配度得0.1-2.0分；</p>	0-8	6.5	5.7	7.1	6.0
合计			0-80	65.0	49.2	68.9	60.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：柯桥区大气污染防治无人机巡航服务项目（临[2024]3331号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市勘察测绘有限公司	森先艸科技创新（浙江）有限公司绍兴分公司	浙江坤河环保科技有限公司	浙江空时吾智能科技有限公司
1	商务	投标人自2021年7月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每提供一个得1分，最高2分。须提供相关合同复印件并加盖公章。	0-2	2.0	0.0	1.0	2.0
2	技术	满足招标文件参数要求得10分，参数指标要求中的参数指标每出现一项负偏离扣1分。扣10分及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-10	9.0	6.0	10.0	9.0
3	技术	评委根据投标人针对本项目实际情况提出的线路方案进行打分，包括实际环境的考虑情况、与实际需求的结合情况以及方案设计合理落地性等综合评审： 设计方案合理、针对性强得8.1-10.0分； 设计方案较合理、针对性较强得4.1-8.0分； 设计方案合理性、针对性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	6.0	9.0	6.5
4	技术	评委根据投标人针对本项目提供的设备选型的先进适用性、软硬件架构及功能设计先进性以及硬件系统集成综合情况等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	7.0	6.0	9.0	6.5
5	技术	投标人需要对项目机场部署现场进行前期勘察，并提供现场勘察报告，报告内容需包含现场图片、选址依据、场地二维、安装规划示意图等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	7.0	9.0	7.0
6	技术	组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施全面、合理、针对性强、符合项目实际需求得8.1-10.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施较全面、较合理、针对性较强、较符合项目实际需求得4.1-8.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施基本全面、基本符合项目实际需求得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。 注：本服务项目所需的固定机库选址应满足巡查内容和区域的要求，如涉及到用地及审批、基建、用电和网络均由供应商自行对接。	0-10	8.0	6.5	9.0	7.0
7	技术	投标供应商有较强的组织协调能力和运营保障能力，能为该项目的运营提供强有力的支撑。组织方案合理、可行，能提供足够人员保障项目平稳运营。 方案完整合理且可操作性明确，与采购需求完全相适应的得8.1-10.0分； 方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4.1-8.0分； 方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	6.0	9.0	7.0
8	技术	在突发事件时的应对措施，根据提供的措施内容与项目匹配度进行打分，措施内容详细、完整、科学、对项目分析到位、针对性强，与项目匹配度高得8.1-10.0分； 措施内容较详细、较完整、较科学、针对性较强、与项目较匹配得4.1-8.0分； 措施内容简单、科学、针对性一般，与项目匹配度基本符合得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	7.0	6.0	9.0	6.5

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>根据供应商服务方案、售后网点架构、响应速度、服务团队配置、培训服务等方面进行综合评审： 服务响应速度及时，服务机构团队专业、人员数量配置完备，团队专业能力强，售后服务网点合理，完全符合本项目需求，与项目实际匹配得5.1-8.0分； 服务响应速度较及时，服务机构团队较专业、人员数量配置较全，专业能力较强，售后服务网点较科学合理，较符合本项目需求，与项目实际较匹配得2.1-5.0分； 服务响应速度一般，服务机构团队专业程度中等、人员数量配置基本满足，专业能力尚可，售后服务网点基本科学合理，基本符合本项目需求，与项目实际有一定匹配度得0.1-2.0分；</p>	0-8	6.5	6.0	7.5	6.0
合计			0-80	63.5	49.5	72.5	57.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：柯桥区大气污染防治无人机巡航服务项目（临[2024]3331号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市勘察测绘有限公司	森先艸科技创新（浙江）有限公司绍兴分公司	浙江坤河环保科技有限公司	浙江空时吾智能科技有限公司
1	商务	投标人自2021年7月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每提供一个得1分，最高2分。须提供相关合同复印件并加盖公章。	0-2	2.0	0.0	1.0	2.0
2	技术	满足招标文件参数要求得10分，参数指标要求中的参数指标每出现一项负偏离扣1分。扣10分及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-10	9.0	6.0	10.0	9.0
3	技术	评委根据投标人针对本项目实际情况提出的线路方案进行打分，包括实际环境的考虑情况、与实际需求的结合情况以及方案设计合理落地性等综合评审： 设计方案合理、针对性强得8.1-10.0分； 设计方案较合理、针对性较强得4.1-8.0分； 设计方案合理性、针对性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	7.7	6.0	7.9	6.2
4	技术	评委根据投标人针对本项目提供的设备选型的先进适用性、软硬件架构及功能设计先进性以及硬件系统集成综合情况等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	6.0	8.0	8.0
5	技术	投标人需要对项目机场部署现场进行前期勘察，并提供现场勘察报告，报告内容需包含现场图片、选址依据、场地二维、安装规划示意图等综合评审： 方案合理、先进性强得8.1-10.0分； 方案较合理、先进性较强得4.1-8.0分； 方案合理性、先进性一般得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	7.8	6.5	8.5	7.2
6	技术	组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施全面、合理、针对性强、符合项目实际需求得8.1-10.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施较全面、较合理、针对性较强、较符合项目实际需求得4.1-8.0分； 组织架构、进度计划、人员安排、保障措施、配合措施基本全面、基本符合项目实际需求得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。 注：本服务项目所需的固定机库选址应满足巡查内容和区域的要求，如涉及到用地及审批、基建、用电和网络均由供应商自行对接。	0-10	7.0	6.0	7.0	6.5
7	技术	投标供应商有较强的组织协调能，能为该项目的运营提供强有力的支撑。组织方案合理、可行，能提供足够人员保障项目平稳运营。 方案完整合理且可操作性明确，与采购需求完全相适应的得8.1-10.0分； 方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4.1-8.0分； 方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.2	4.6	8.1	5.2
8	技术	在突发事件时的应对措施，根据提供的措施内容与项目匹配度进行打分，措施内容详细、完整、科学、对项目分析到位、针对性强，与项目匹配度高得8.1-10.0分； 措施内容较详细、较完整、较科学、针对性较强、与项目较匹配得4.1-8.0分； 措施内容简单、科学、针对性一般，与项目匹配度基本符合得0.1-4.0分； 未提供此项材料的，不得分。	0-10	8.0	7.0	8.2	7.5

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>根据供应商服务方案、售后网点架构、响应速度、服务团队配置、培训服务等方面进行综合评审： 服务响应速度及时，服务机构团队专业、人员数量配置完备，团队专业能力强，售后服务网点合理，完全符合本项目需求，与项目实际匹配得5.1-8.0分； 服务响应速度较及时，服务机构团队较专业、人员数量配置较全，专业能力较强，售后服务网点较科学合理，较符合本项目需求，与项目实际较匹配得2.1-5.0分； 服务响应速度一般，服务机构团队专业程度中等、人员数量配置基本满足，专业能力尚可，售后服务网点基本科学合理，基本符合本项目需求，与项目实际有一定匹配度得0.1-2.0分；</p>	0-8	7.0	6.0	7.0	6.0
合计			0-80	64.7	48.1	65.7	57.6

专家（签名）：