

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：拱墅区噪声治理暨水气协同示范工程项目（ZJXR-2024-023）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北朗策工程项目管理有限公司	杭州环正环境科技有限公司	浙江泽鸣环境科技有限公司	浙江宁境智远科技有限公司	杭州华测检测技术有限公司
1	商务	类似业绩： 供应商需提供近三年噪声治理或设备类似案例，每提供一类案例得1分，最多3分。 (提供合同复印件)	0-3	0.0 未找到投标文件中类似业绩。	2.0	2.0	3.0	0.0 提供的类似业绩非要求的类似业绩。
2	技术	对项目整体理解，详述包括项目的建设背景（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设目标（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设项目概况（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；项目难点分析（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）；基础现状（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-12	0.0	6.0	8.0	10.0	6.0
3	技术	对投标文件响应内容、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，能够满足招标文件要求；本次投标所提供的噪声治理暨水气协同项目应满足本次招标的基本参数要求，完全满足招标文件所有技术指标、参数的得15分。标“▲”指标每负偏离一项扣1分扣完为止，其他指标每负偏离一项扣0.5分扣完为止。（要求投标文件提供详细的响应佐证材料、图片或方案等支撑性材料，每一项标“▲”技术要求须提供对应的证明材料或技术方案描述，所有技术参数须提供技术参数偏离表，材料不清晰或有缺失视为负偏离）	0-15	0.0	13.5	11.0	15.0	6.5
4	技术	项目负责人： 具备高级工程师及以上职称的得2分，具备工程师职称的得1分，其他不得分。 (证明材料：提供职称证书、投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明加盖公章，否则不得分) 项目成员（除项目负责人外）： 拟投入的项目组成员具备资源与环境、环境工程、生态学、环境科学、机电一体化等与本项目相关专业的，每人得1分，最高得3分。 (证明材料：提供相关学历证书复印件与投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明并加盖公章，否则不得分。)	0-5	0.0	3.0	1.0	5.0	4.0
5	技术	①供应商提供完善的项目实施方案，包括项目实施计划（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般的得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ②详述设备功能介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ③设备安装介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-9	0.0	6.0	5.0	7.0	6.0
6	技术	供应商提供完善的质保服务方案，包含：质保服务响应时间、质保服务计划、质保服务流程、质保期限及范围等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	2.0
7	技术	供应商提供完善的培训服务方案，包含：培训计划、培训内容及培训管理措施等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	3.0	2.0	3.0	3.0
8	技术	供应商提供完善的运行维护方案，包含：运维人员、响应时间、运行维护计划、运行维护内容等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	1.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>1、对宁静生态转运仓功能演示介绍：（1）对仓体主体设计进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（2）对仓体降噪治理系统（仓体吸声材料、隔音门、噪声感知）、仓内空气清新系统（空气循环系统、除臭杀菌系统、空气监测系统）、污水收集系统（污水收集纳管、污水监测）、垃圾称量系统进行介绍（4项系统完全符合采购需求的得4分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（3）对宁静生态转运仓控制系统的视频监控、自动化控制、数据展示进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>2、对宁静生态洗桶器设备进行演示介绍，包括对设备的主体设计、降噪控制、清洗工艺等要素进行介绍（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>3、对装修宁静哨兵功能实现进行演示介绍，包括宁静哨兵设备显示终端、语音提醒及远程喊话功能、配套小程序全部功能（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>4、对定向音响定向功能演示介绍，对设备的门锁功能、定时功能、定向功能、音频输入方式进行演示（演示完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>设备演示：供应商需将演示内容录制视频，整体视频时长不超过20分钟。以MP4格式存储于U盘。</p>	0-17	0.0	13.0	5.0	16.0	12.0
合计			0-70	0.0	50.5	38.0	65.0	40.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：拱墅区噪声治理暨水气协同示范工程项目（ZJXR-2024-023）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北朗策工程项目管理有限公司	杭州环正环境科技有限公司	浙江泽鸣环境科技有限公司	浙江宁境智远科技有限公司	杭州华测检测技术有限公司
1	商务	类似业绩： 供应商需提供近三年噪声治理或设备类似案例，每提供一类案例得1分，最多3分。 (提供合同复印件)	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	0.0
2	技术	对项目整体理解，详述包括项目的建设背景（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设目标（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设项目概况（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；项目难点分析（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）；基础现状（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-12	0.0	7.0	6.0	10.0	8.0
3	技术	对投标文件响应内容、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，能够满足招标文件要求；本次投标所提供的噪声治理暨水气协同项目应满足本次招标的基本参数要求，完全满足招标文件所有技术指标、参数的得15分。标“▲”指标每负偏离一项扣1分扣完为止，其他指标每负偏离一项扣0.5分扣完为止。（要求投标文件提供详细的响应佐证材料、图片或方案等支撑性材料，每一项标“▲”技术要求须提供对应的证明材料或技术方案描述，所有技术参数须提供技术参数偏离表，材料不清晰或有缺失视为负偏离）	0-15	0.0	13.5	11.0	15.0	6.5
4	技术	项目负责人： 具备高级工程师及以上职称的得2分，具备工程师职称的得1分，其他不得分。 (证明材料：提供职称证书、投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明加盖公章，否则不得分) 项目成员（除项目负责人外）： 拟投入的项目组成员具备资源与环境、环境工程、生态学、环境科学、机电一体化等与本项目相关专业的，每人得1分，最高得3分。 (证明材料：提供相关学历证书复印件与投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明并加盖公章，否则不得分。)	0-5	0.0	3.0	1.0	5.0	4.0
5	技术	①供应商提供完善的项目实施方案，包括项目实施计划（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般的得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ②详述设备功能介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ③设备安装介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-9	0.0	6.0	6.0	7.0	6.0
6	技术	供应商提供完善的质保服务方案，包含：质保服务响应时间、质保服务计划、质保服务流程、质保期限及范围等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	2.0	1.0
7	技术	供应商提供完善的培训服务方案，包含：培训计划、培训内容及培训管理措施等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0
8	技术	供应商提供完善的运行维护方案，包含：运维人员、响应时间、运行维护计划、运行维护内容等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	2.0	1.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>1、对宁静生态转运仓功能演示介绍：（1）对仓体主体设计进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（2）对仓体降噪治理系统（仓体吸声材料、隔音门、噪声感知）、仓内空气清新系统（空气循环系统、除臭杀菌系统、空气监测系统）、污水收集系统（污水收集纳管、污水监测）、垃圾称量系统进行介绍（4项系统完全符合采购需求的得4分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（3）对宁静生态转运仓控制系统的视频监控、自动化控制、数据展示进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>2、对宁静生态洗桶器设备进行演示介绍，包括对设备的主体设计、降噪控制、清洗工艺等要素进行介绍（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>3、对装修宁静哨兵功能实现进行演示介绍，包括宁静哨兵设备显示终端、语音提醒及远程喊话功能、配套小程序全部功能（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>4、对定向音响定向功能演示介绍，对设备的门锁功能、定时功能、定向功能、音频输入方式进行演示（演示完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>设备演示：供应商需将演示内容录制视频，整体视频时长不超过20分钟。以MP4格式存储于U盘。</p>	0-17	0.0	11.0	8.0	15.0	10.0
合计			0-70	0.0	48.5	39.0	60.0	37.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：拱墅区噪声治理暨水气协同示范工程项目（ZJXR-2024-023）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北朗策工程项目管理有限公司	杭州环正环境科技有限公司	浙江泽鸣环境科技有限公司	浙江宁境智远科技有限公司	杭州华测检测技术有限公司
1	商务	类似业绩： 供应商需提供近三年噪声治理或设备类似案例，每提供一类案例得1分，最多3分。 (提供合同复印件)	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	0.0
2	技术	对项目整体理解，详述包括项目的建设背景（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设目标（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设项目概况（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；项目难点分析（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）；基础现状（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-12	0.0	8.0	8.0	11.0	10.0
3	技术	对投标文件响应内容、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，能够满足招标文件要求；本次投标所提供的噪声治理暨水气协同项目应满足本次招标的基本参数要求，完全满足招标文件所有技术指标、参数的得15分。标“▲”指标每负偏离一项扣1分扣完为止，其他指标每负偏离一项扣0.5分扣完为止。（要求投标文件提供详细的响应佐证材料、图片或方案等支撑性材料，每一项标“▲”技术要求须提供对应的证明材料或技术方案描述，所有技术参数须提供技术参数偏离表，材料不清晰或有缺失视为负偏离）	0-15	0.0	13.5	11.0	15.0	6.5
4	技术	项目负责人： 具备高级工程师及以上职称的得2分，具备工程师职称的得1分，其他不得分。 (证明材料：提供职称证书、投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明加盖公章，否则不得分) 项目成员（除项目负责人外）： 拟投入的项目组成员具备资源与环境、环境工程、生态学、环境科学、机电一体化等与本项目相关专业的，每人得1分，最高得3分。 (证明材料：提供相关学历证书复印件与投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明并加盖公章，否则不得分。)	0-5	0.0	3.0	1.0	5.0	4.0
5	技术	①供应商提供完善的项目实施方案，包括项目实施计划（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般的得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ②详述设备功能介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ③设备安装介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-9	0.0	7.0	6.0	8.0	7.0
6	技术	供应商提供完善的质保服务方案，包含：质保服务响应时间、质保服务计划、质保服务流程、质保期限及范围等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
7	技术	供应商提供完善的培训服务方案，包含：培训计划、培训内容及培训管理措施等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	3.0	2.0	3.0	3.0
8	技术	供应商提供完善的运行维护方案，包含：运维人员、响应时间、运行维护计划、运行维护内容等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>1、对宁静生态转运仓功能演示介绍：（1）对仓体主体设计进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（2）对仓体降噪治理系统（仓体吸声材料、隔音门、噪声感知）、仓内空气清新系统（空气循环系统、除臭杀菌系统、空气监测系统）、污水收集系统（污水收集纳管、污水监测）、垃圾称量系统进行介绍（4项系统完全符合采购需求的得4分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（3）对宁静生态转运仓控制系统的视频监控、自动化控制、数据展示进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>2、对宁静生态洗桶器设备进行演示介绍，包括对设备的主体设计、降噪控制、清洗工艺等要素进行介绍（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>3、对装修宁静哨兵功能实现进行演示介绍，包括宁静哨兵设备显示终端、语音提醒及远程喊话功能、配套小程序全部功能（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>4、对定向音响定向功能演示介绍，对设备的门锁功能、定时功能、定向功能、音频输入方式进行演示（演示完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>设备演示：供应商需将演示内容录制视频，整体视频时长不超过20分钟。以MP4格式存储于U盘。</p>	0-17	0.0	10.0	8.0	17.0	10.0
合计			0-70	0.0	51.5	43.0	68.0	46.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：拱墅区噪声治理暨水气协同示范工程项目（ZJXR-2024-023）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北朗策工程项目管理有限公司	杭州环正环境科技有限公司	浙江泽鸣环境科技有限公司	浙江宁境智远科技有限公司	杭州华测检测技术有限公司
1	商务	类似业绩： 供应商需提供近三年噪声治理或设备类似案例，每提供一类案例得1分，最多3分。 (提供合同复印件)	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	0.0
2	技术	对项目整体理解，详述包括项目的建设背景（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设目标（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设项目概况（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；项目难点分析（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）；基础现状（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-12	0.0	7.0	6.0	10.0	8.0
3	技术	对投标文件响应内容、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，能够满足招标文件要求；本次投标所提供的噪声治理暨水气协同项目应满足本次招标的基本参数要求，完全满足招标文件所有技术指标、参数的得15分。标“▲”指标每负偏离一项扣1分扣完为止，其他指标每负偏离一项扣0.5分扣完为止。（要求投标文件提供详细的响应佐证材料、图片或方案等支撑性材料，每一项标“▲”技术要求须提供对应的证明材料或技术方案描述，所有技术参数须提供技术参数偏离表，材料不清晰或有缺失视为负偏离）	0-15	0.0	13.5	11.0	15.0	6.5
4	技术	项目负责人： 具备高级工程师及以上职称的得2分，具备工程师职称的得1分，其他不得分。 (证明材料：提供职称证书、投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明加盖公章，否则不得分) 项目成员（除项目负责人外）： 拟投入的项目组成员具备资源与环境、环境工程、生态学、环境科学、机电一体化等与本项目相关专业的，每人得1分，最高得3分。 (证明材料：提供相关学历证书复印件与投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明并加盖公章，否则不得分。)	0-5	0.0	3.0	1.0	5.0	4.0
5	技术	①供应商提供完善的项目实施方案，包括项目实施计划（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般的得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ②详述设备功能介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ③设备安装介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-9	0.0	5.0	2.0	8.0	5.0
6	技术	供应商提供完善的质保服务方案，包含：质保服务响应时间、质保服务计划、质保服务流程、质保期限及范围等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0
7	技术	供应商提供完善的培训服务方案，包含：培训计划、培训内容及培训管理措施等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	1.0
8	技术	供应商提供完善的运行维护方案，包含：运维人员、响应时间、运行维护计划、运行维护内容等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	2.0	1.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>1、对宁静生态转运仓功能演示介绍：（1）对仓体主体设计进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（2）对仓体降噪治理系统（仓体吸声材料、隔音门、噪声感知）、仓内空气清新系统（空气循环系统、除臭杀菌系统、空气监测系统）、污水收集系统（污水收集纳管、污水监测）、垃圾称量系统进行介绍（4项系统完全符合采购需求的得4分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（3）对宁静生态转运仓控制系统的视频监控、自动化控制、数据展示进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>2、对宁静生态洗桶器设备进行演示介绍，包括对设备的主体设计、降噪控制、清洗工艺等要素进行介绍（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>3、对装修宁静哨兵功能实现进行演示介绍，包括宁静哨兵设备显示终端、语音提醒及远程喊话功能、配套小程序全部功能（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>4、对定向音响定向功能演示介绍，对设备的门锁功能、定时功能、定向功能、音频输入方式进行演示（演示完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>设备演示：供应商需将演示内容录制视频，整体视频时长不超过20分钟。以MP4格式存储于U盘。</p>	0-17	0.0	10.0	8.0	17.0	7.0
合计			0-70	0.0	45.5	36.0	65.0	33.5

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：拱墅区噪声治理暨水气协同示范工程项目（ZJXR-2024-023）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北朗策工程项目管理有限公司	杭州环正环境科技有限公司	浙江泽鸣环境科技有限公司	浙江宁境智远科技有限公司	杭州华测检测技术有限公司
1	商务	类似业绩： 供应商需提供近三年噪声治理或设备类似案例，每提供一类案例得1分，最多3分。 (提供合同复印件)	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	0.0
2	技术	对项目整体理解，详述包括项目的建设背景（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设目标（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；建设项目概况（阐述完整合理得2分，阐述内容一般得1分，不提供不得分）；项目难点分析（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）；基础现状（阐述完整合理得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-12	0.0	5.0	4.0	12.0	10.0
3	技术	对投标文件响应内容、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，能够满足招标文件要求；本次投标所提供的噪声治理暨水气协同项目应满足本次招标的基本参数要求，完全满足招标文件所有技术指标、参数的得15分。标“▲”指标每负偏离一项扣1分扣完为止，其他指标每负偏离一项扣0.5分扣完为止。（要求投标文件提供详细的响应佐证材料、图片或方案等支撑性材料，每一项标“▲”技术要求须提供对应的证明材料或技术方案描述，所有技术参数须提供技术参数偏离表，材料不清晰或有缺失视为负偏离）	0-15	0.0	13.5	11.0	15.0	6.5
4	技术	项目负责人： 具备高级工程师及以上职称的得2分，具备工程师职称的得1分，其他不得分。 (证明材料：提供职称证书、投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明加盖公章，否则不得分) 项目成员（除项目负责人外）： 拟投入的项目组成员具备资源与环境、环境工程、生态学、环境科学、机电一体化等与本项目相关专业的，每人得1分，最高得3分。 (证明材料：提供相关学历证书复印件与投标截止时间近三个月任意一个月社保缴纳证明并加盖公章，否则不得分。)	0-5	0.0	3.0	1.0	5.0	4.0
5	技术	①供应商提供完善的项目实施方案，包括项目实施计划（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般的得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ②详述设备功能介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）； ③设备安装介绍（阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，不提供不得分）。	0-9	0.0	5.0	7.0	9.0	8.0
6	技术	供应商提供完善的质保服务方案，包含：质保服务响应时间、质保服务计划、质保服务流程、质保期限及范围等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	供应商提供完善的培训服务方案，包含：培训计划、培训内容及培训管理措施等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	2.0
8	技术	供应商提供完善的运行维护方案，包含：运维人员、响应时间、运行维护计划、运行维护内容等，综合评分。 根据内容完整性、准确性、可行性综合打分，阐述准确、全面得3分，阐述内容一般得2分，阐述内容较差得1分，阐述未涉及实质性内容的不得分。	0-3	0.0	2.0	2.0	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>1、对宁静生态转运仓功能演示介绍：（1）对仓体主体设计进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（2）对仓体降噪治理系统（仓体吸声材料、隔音门、噪声感知）、仓内空气清新系统（空气循环系统、除臭杀菌系统、空气监测系统）、污水收集系统（污水收集纳管、污水监测）、垃圾称量系统进行介绍（4项系统完全符合采购需求的得4分，每负偏离一项扣1分扣完为止）；（3）对宁静生态转运仓控制系统的视频监控、自动化控制、数据展示进行介绍（完全符合采购需求的得2分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>2、对宁静生态洗桶器设备进行演示介绍，包括对设备的主体设计、降噪控制、清洗工艺等要素进行介绍（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>3、对装修宁静哨兵功能实现进行演示介绍，包括宁静哨兵设备显示终端、语音提醒及远程喊话功能、配套小程序全部功能（演示效果完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>4、对定向音响定向功能演示介绍，对设备的门锁功能、定时功能、定向功能、音频输入方式进行演示（演示完全符合采购需求的得3分，每负偏离一项扣1分扣完为止）。</p> <p>设备演示：供应商需将演示内容录制视频，整体视频时长不超过20分钟。以MP4格式存储于U盘。</p>	0-17	0.0	8.0	7.0	17.0	11.0
合计			0-70	0.0	42.5	38.0	69.0	45.5

专家（签名）：