

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：浙江大学医学院附属第一医院实验动物及饲料采购（0625-22217A98）- 标项3

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州子源实验动物科技有限公司 | 杭州医学院 | 江苏集萃药康生物科技股份有限公司 |
|----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|-------|------------------|
| 1 | 商务资信 | 投标人自2019年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承接过与本项目对应标项所投产品同类业绩的，每提供1个业绩得1分，本项最高得3分。 证明材料：合同协议书，如上述证明材料不能体现供货内容的，同时提供业主证明。 | 0-3 | 0 | 0 | 3 |
| 2 | 技术 | 完全响应“第四章 采购内容及需求”中的“三、技术要求”的技术条款的，得30分；每负偏离1项扣3分，本项分值扣至0分为止。 | 0-30 | 30 | 30 | 30 |
| 3 | 技术 | 投标人所投货物的详细说明，包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。 | 0-5 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员（从业人员上岗证或培训证）与兽医。专业养殖人员每提供一人得0.5分，最多得1分；兽医每提供一人得1分，最多得1分。（提供人员的相关证书、劳务合同（或社保）、学历、简历等资料，以上人员不重复计分） | 0-2 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 技术 | 生产基地或养殖场内部管理制度和质量控制标准情况，提供具体相关规章制度和保障措施。包括但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。 | 0-5 | 3 | 3 | 3 |
| 6 | 技术 | 供货方案：投标人针对本项目编制项目整体供货方案，包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、响应时间等，根据方案的完整性，合理性，时效性进行评分。 | 0-5 | 3 | 3 | 3 |
| 7 | 技术 | 运输方案：投标人提供动物运输方案，包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等，根据方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 3 | 3 | 3 |
| 8 | 技术 | 供货过程的质量保障措施：投标人根据项目情况，提供供货过程中的质量保障措施，包括动物运输及搬运途中的安全等。 | 0-4 | 3 | 3 | 3 |
| 9 | 技术 | 售后服务方案：投标人针对本项目编制售后服务方案，包括动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容，根据售后服务方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 4 | 4 |
| 10 | 技术 | 应急预案：投标人针对本项目可能遇到的突发情况，如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况编制应急预案，根据方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 2 | 2 | 2 |
| 11 | 技术 | 验收方案：投标人根据项目情况编制验收方案，包括双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等，根据验收方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 2 | 2 | 2 |
| 合计 | | | 0-70 | 53 | 53 | 56 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：浙江大学医学院附属第一医院实验动物及饲料采购（0625-22217A98）- 标项3

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州子源实验动物科技有限公司 | 杭州医学院 | 江苏集萃药康生物科技股份有限公司 |
|----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|-------|------------------|
| 1 | 商务资信 | 投标人自2019年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承接过与本项目对应标项所投产品同类业绩的，每提供1个业绩得1分，本项最高得3分。 证明材料：合同协议书，如上述证明材料不能体现供货内容的，同时提供业主证明。 | 0-3 | 0 | 0 | 3 |
| 2 | 技术 | 完全响应“第四章 采购内容及需求”中的“三、技术要求”的技术条款的，得30分；每负偏离1项扣3分，本项分值扣至0分为止。 | 0-30 | 30 | 30 | 30 |
| 3 | 技术 | 投标人所投货物的详细说明，包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。 | 0-5 | 4 | 4 | 5 |
| 4 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员（从业人员上岗证或培训证）与兽医。专业养殖人员每提供一人得0.5分，最多得1分；兽医每提供一人得1分，最多得1分。（提供人员的相关证书、劳务合同（或社保）、学历、简历等资料，以上人员不重复计分） | 0-2 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 技术 | 生产基地或养殖场内部管理制度和质量控制标准情况，提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。 | 0-5 | 4 | 4 | 5 |
| 6 | 技术 | 供货方案：投标人针对本项目编制项目整体供货方案，包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、响应时间等，根据方案的完整性，合理性，时效性进行评分。 | 0-5 | 5 | 5 | 5 |
| 7 | 技术 | 运输方案：投标人提供动物运输方案，包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等，根据方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 4 | 5 |
| 8 | 技术 | 供货过程的质量保障措施：投标人根据项目情况，提供供货过程中的质量保障措施，包括动物运输及搬运途中的安全等。 | 0-4 | 4 | 4 | 4 |
| 9 | 技术 | 售后服务方案：投标人针对本项目编制售后服务方案，包括动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容，根据售后服务方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 4 | 5 |
| 10 | 技术 | 应急预案：投标人针对本项目可能遇到的突发情况，如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况编制应急预案，根据方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 11 | 技术 | 验收方案：投标人根据项目情况编制验收方案，包括双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等，根据验收方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 2 | 2 | 3 |
| 合计 | | | 0-70 | 60 | 60 | 68 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：浙江大学医学院附属第一医院实验动物及饲料采购（0625-22217A98）- 标项3

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州子源实验动物科技有限公司 | 杭州医学院 | 江苏集萃药康生物科技股份有限公司 |
|----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|-------|------------------|
| 1 | 商务资信 | 投标人自2019年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承接过与本项目对应标项所投产品同类业绩的，每提供1个业绩得1分，本项最高得3分。 证明材料：合同协议书，如上述证明材料不能体现供货内容的，同时提供业主证明。 | 0-3 | 0 | 0 | 3 |
| 2 | 技术 | 完全响应“第四章 采购内容及需求”中的“三、技术要求”的技术条款的，得30分；每负偏离1项扣3分，本项分值扣至0分为止。 | 0-30 | 30 | 30 | 30 |
| 3 | 技术 | 投标人所投货物的详细说明，包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。 | 0-5 | 5 | 5 | 3 |
| 4 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员（从业人员上岗证或培训证）与兽医。专业养殖人员每提供一人得0.5分，最多得1分；兽医每提供一人得1分，最多得1分。（提供人员的相关证书、劳务合同（或社保）、学历、简历等资料，以上人员不重复计分） | 0-2 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 技术 | 生产基地或养殖场内部管理制度和质量控制标准情况，提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。 | 0-5 | 5 | 3 | 3 |
| 6 | 技术 | 供货方案：投标人针对本项目编制项目整体供货方案，包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、响应时间等，根据方案的完整性，合理性，时效性进行评分。 | 0-5 | 5 | 4 | 4 |
| 7 | 技术 | 运输方案：投标人提供动物运输方案，包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等，根据方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 5 | 4 | 3 |
| 8 | 技术 | 供货过程的质量保障措施：投标人根据项目情况，提供供货过程中的质量保障措施，包括动物运输及搬运途中的安全等。 | 0-4 | 4 | 3 | 2 |
| 9 | 技术 | 售后服务方案：投标人针对本项目编制售后服务方案，包括动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容，根据售后服务方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 5 | 2 | 4 |
| 10 | 技术 | 应急预案：投标人针对本项目可能遇到的突发情况，如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况编制应急预案，根据方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 3 | 1 | 2 |
| 11 | 技术 | 验收方案：投标人根据项目情况编制验收方案，包括双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等，根据验收方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 合计 | | | 0-70 | 65 | 55 | 57 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：浙江大学医学院附属第一医院实验动物及饲料采购（0625-22217A98）- 标项3

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州子源实验动物科技有限公司 | 杭州医学院 | 江苏集萃药康生物科技股份有限公司 |
|----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|-------|------------------|
| 1 | 商务资信 | 投标人自2019年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承接过与本项目对应标项所投产品同类业绩的，每提供1个业绩得1分，本项最高得3分。 证明材料：合同协议书，如上述证明材料不能体现供货内容的，同时提供业主证明。 | 0-3 | 0 | 0 | 3 |
| 2 | 技术 | 完全响应“第四章 采购内容及需求”中的“三、技术要求”的技术条款的，得30分；每负偏离1项扣3分，本项分值扣至0分为止。 | 0-30 | 30 | 30 | 30 |
| 3 | 技术 | 投标人所投货物的详细说明，包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。 | 0-5 | 4 | 5 | 3 |
| 4 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员（从业人员上岗证或培训证）与兽医。专业养殖人员每提供一人得0.5分，最多得1分；兽医每提供一人得1分，最多得1分。（提供人员的相关证书、劳务合同（或社保）、学历、简历等资料，以上人员不重复计分） | 0-2 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 技术 | 生产基地或养殖场内部管理制度和质量控制标准情况，提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。 | 0-5 | 4 | 4 | 3 |
| 6 | 技术 | 供货方案：投标人针对本项目编制项目整体供货方案，包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、响应时间等，根据方案的完整性，合理性，时效性进行评分。 | 0-5 | 5 | 5 | 4 |
| 7 | 技术 | 运输方案：投标人提供动物运输方案，包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等，根据方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 5 | 3 |
| 8 | 技术 | 供货过程的质量保障措施：投标人根据项目情况，提供供货过程中的质量保障措施，包括动物运输及搬运途中的安全等。 | 0-4 | 4 | 4 | 3 |
| 9 | 技术 | 售后服务方案：投标人针对本项目编制售后服务方案，包括动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容，根据售后服务方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 5 | 3 |
| 10 | 技术 | 应急预案：投标人针对本项目可能遇到的突发情况，如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况编制应急预案，根据方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 11 | 技术 | 验收方案：投标人根据项目情况编制验收方案，包括双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等，根据验收方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 合计 | | | 0-70 | 61 | 64 | 58 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：浙江大学医学院附属第一医院实验动物及饲料采购（0625-22217A98）- 标项3

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州子源实验动物科技有限公司 | 杭州医学院 | 江苏集萃药康生物科技股份有限公司 |
|----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|-------|------------------|
| 1 | 商务资信 | 投标人自2019年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承接过与本项目对应标项所投产品同类业绩的，每提供1个业绩得1分，本项最高得3分。 证明材料：合同协议书，如上述证明材料不能体现供货内容的，同时提供业主证明。 | 0-3 | 0 | 0 | 3 |
| 2 | 技术 | 完全响应“第四章 采购内容及需求”中的“三、技术要求”的技术条款的，得30分；每负偏离1项扣3分，本项分值扣至0分为止。 | 0-30 | 30 | 30 | 30 |
| 3 | 技术 | 投标人所投货物的详细说明，包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。 | 0-5 | 3.5 | 3 | 2.5 |
| 4 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员（从业人员上岗证或培训证）与兽医。专业养殖人员每提供一人得0.5分，最多得1分；兽医每提供一人得1分，最多得1分。（提供人员的相关证书、劳务合同（或社保）、学历、简历等资料，以上人员不重复计分） | 0-2 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 技术 | 生产基地或养殖场内部管理制度和质量控制标准情况，提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。 | 0-5 | 4 | 4 | 3.5 |
| 6 | 技术 | 供货方案：投标人针对本项目编制项目整体供货方案，包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、响应时间等，根据方案的完整性，合理性，时效性进行评分。 | 0-5 | 4 | 4 | 3.5 |
| 7 | 技术 | 运输方案：投标人提供动物运输方案，包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等，根据方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 3.5 | 3 |
| 8 | 技术 | 供货过程的质量保障措施：投标人根据项目情况，提供供货过程中的质量保障措施，包括动物运输及搬运途中的安全等。 | 0-4 | 3.5 | 3 | 3 |
| 9 | 技术 | 售后服务方案：投标人针对本项目编制售后服务方案，包括动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容，根据售后服务方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 4 | 3.5 |
| 10 | 技术 | 应急预案：投标人针对本项目可能遇到的突发情况，如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况编制应急预案，根据方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 2.5 | 2 | 2 |
| 11 | 技术 | 验收方案：投标人根据项目情况编制验收方案，包括双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等，根据验收方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 2 | 2 | 2 |
| 合计 | | | 0-70 | 57.5 | 55.5 | 56 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：浙江大学医学院附属第一医院实验动物及饲料采购（0625-22217A98）- 标项3

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州子源实验动物科技有限公司 | 杭州医学院 | 江苏集萃药康生物科技股份有限公司 |
|----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|-------|------------------|
| 1 | 商务资信 | 投标人自2019年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承接过与本项目对应标项所投产品同类业绩的，每提供1个业绩得1分，本项最高得3分。 证明材料：合同协议书，如上述证明材料不能体现供货内容的，同时提供业主证明。 | 0-3 | 0 | 0 | 3 |
| 2 | 技术 | 完全响应“第四章 采购内容及需求”中的“三、技术要求”的技术条款的，得30分；每负偏离1项扣3分，本项分值扣至0分为止。 | 0-30 | 30 | 30 | 30 |
| 3 | 技术 | 投标人所投货物的详细说明，包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。 | 0-5 | 3 | 4 | 2 |
| 4 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员（从业人员上岗证或培训证）与兽医。专业养殖人员每提供一人得0.5分，最多得1分；兽医每提供一人得1分，最多得1分。（提供人员的相关证书、劳务合同（或社保）、学历、简历等资料，以上人员不重复计分） | 0-2 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 技术 | 生产基地或养殖场内部管理制度和质量控制标准情况，提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。 | 0-5 | 3 | 3 | 2 |
| 6 | 技术 | 供货方案：投标人针对本项目编制项目整体供货方案，包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、响应时间等，根据方案的完整性，合理性，时效性进行评分。 | 0-5 | 3 | 1.5 | 3.5 |
| 7 | 技术 | 运输方案：投标人提供动物运输方案，包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等，根据方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 3 | 2 | 4 |
| 8 | 技术 | 供货过程的质量保障措施：投标人根据项目情况，提供供货过程中的质量保障措施，包括动物运输及搬运途中的安全等。 | 0-4 | 2 | 1 | 3.5 |
| 9 | 技术 | 售后服务方案：投标人针对本项目编制售后服务方案，包括动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容，根据售后服务方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 1 | 2 |
| 10 | 技术 | 应急预案：投标人针对本项目可能遇到的突发情况，如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况编制应急预案，根据方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 3 | 1 | 2 |
| 11 | 技术 | 验收方案：投标人根据项目情况编制验收方案，包括双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等，根据验收方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 2 | 2 | 2 |
| 合计 | | | 0-70 | 53 | 45.5 | 54 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：浙江大学医学院附属第一医院实验动物及饲料采购（0625-22217A98）- 标项3

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州子源实验动物科技有限公司 | 杭州医学院 | 江苏集萃药康生物科技股份有限公司 |
|----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|-------|------------------|
| 1 | 商务资信 | 投标人自2019年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承接过与本项目对应标项所投产品同类业绩的，每提供1个业绩得1分，本项最高得3分。 证明材料：合同协议书，如上述证明材料不能体现供货内容的，同时提供业主证明。 | 0-3 | 0 | 0 | 3 |
| 2 | 技术 | 完全响应“第四章 采购内容及需求”中的“三、技术要求”的技术条款的，得30分；每负偏离1项扣3分，本项分值扣至0分为止。 | 0-30 | 30 | 30 | 30 |
| 3 | 技术 | 投标人所投货物的详细说明，包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。 | 0-5 | 4 | 4 | 5 |
| 4 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员（从业人员上岗证或培训证）与兽医。专业养殖人员每提供一人得0.5分，最多得1分；兽医每提供一人得1分，最多得1分。（提供人员的相关证书、劳务合同（或社保）、学历、简历等资料，以上人员不重复计分） | 0-2 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 技术 | 生产基地或养殖场内部管理制度和质量控制标准情况，提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。 | 0-5 | 4 | 4 | 5 |
| 6 | 技术 | 供货方案：投标人针对本项目编制项目整体供货方案，包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、响应时间等，根据方案的完整性，合理性，时效性进行评分。 | 0-5 | 5 | 5 | 5 |
| 7 | 技术 | 运输方案：投标人提供动物运输方案，包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等，根据方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 4 | 5 |
| 8 | 技术 | 供货过程的质量保障措施：投标人根据项目情况，提供供货过程中的质量保障措施，包括动物运输及搬运途中的安全等。 | 0-4 | 4 | 4 | 4 |
| 9 | 技术 | 售后服务方案：投标人针对本项目编制售后服务方案，包括动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容，根据售后服务方案的科学性，合理性综合评分。 | 0-5 | 4 | 4 | 5 |
| 10 | 技术 | 应急预案：投标人针对本项目可能遇到的突发情况，如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况编制应急预案，根据方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 11 | 技术 | 验收方案：投标人根据项目情况编制验收方案，包括双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等，根据验收方案的合理性，科学性进行评分。 | 0-3 | 2 | 2 | 3 |
| 合计 | | | 0-70 | 60 | 60 | 68 |

专家（签名）：