

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省农业科学院2024年畜牧兽医研究所海宁科技牧场饲料采购项目（二）（ZJ-2441767）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐乡市五丰饲料有限公司	浙江欣欣饲料股份有限公司	苏州帝凯维动物营养有限公司
1	商务	投标人自2021年07月01日以来（以合同签订时间为准）同类产品（须包含标项内全部品种饲料）的销售业绩（须同时提供合同及相匹配的发票扫描件（如合同供货分多批次，需提供同项目供货批次发票扫描件2张及以上）缺一不可）：每提供1组完整的业绩证明材料得1分，最高得4分。同一业绩不重复得分。	0-4	4.0	0.0	1.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料成分配比和营养成分的合理性及与采购需求的响应情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	5.0	3.0	3.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料原料来源信息的详细程度、饲料原料来源的安全性与可靠性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	4.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料生产过程中质量控制措施的完善程度及饲料质量保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的运输配送方案的合理性、配送效率及供应商散装饲料配送能力（须提供配送车辆证明材料、配送人员名单等能够佐证供应商配送能力的证明材料）情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
3.	技术	供应商在投标响应文件中提供不使用抗生素、猪源性饲料原料承诺书的，得3分；否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的原料采购和管理过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	4.0
3.	技术	根据供应商提供的产品生产和存储过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的饲料配送过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施（包括对配送车、驾驶员进出厂的制度等）完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
4.	技术	交货时间承诺。供应商承诺交货时间按采购要求每提前1天的得2分，最高得6分。须在投标响应文件中提供承诺函，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
4.	技术	服务团队情况。根据供应商针对本项目提供的服务团队人员的数、分工、结构、专业能力等情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	2.0	2.0
4.	技术	验收方案。根据供应商针对本项目提供的验收方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	4.0	2.0	3.0
4.	技术	饲料交接台账方案。根据供应商针对本项目提供的饲料交接台账方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	2.0	2.0
合计			0-60	52.0	36.0	40.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省农业科学院2024年畜牧兽医研究所海宁科技牧场饲料采购项目（二）（ZJ-2441767）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐乡市五丰饲料有限公司	浙江欣欣饲料股份有限公司	苏州帝凯维动物营养有限公司
1	商务	投标人自2021年07月01日以来（以合同签订时间为准）同类产品（须包含标项内全部品种饲料）的销售业绩（须同时提供合同及相匹配的发票扫描件（如合同供货分多批次，需提供同项目供货批次发票扫描件2张及以上）缺一不可）：每提供1组完整的业绩证明材料得1分，最高得4分。同一业绩不重复得分。	0-4	4.0	0.0	1.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料成分配比和营养成分的合理性及与采购需求的响应情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	4.0	3.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料原料来源信息的详细程度、饲料原料来源的安全性与可靠性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料生产过程中质量控制措施的完善程度及饲料质量保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	4.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的运输配送方案的合理性、配送效率及供应商散装饲料配送能力（须提供配送车辆证明材料、配送人员名单等能够佐证供应商配送能力的证明材料）情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
3.	技术	供应商在投标响应文件中提供不使用抗生素、猪源性饲料原料承诺书的，得3分；否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的原料采购和管理过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的产品生产和存储过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	4.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的饲料配送过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施（包括对配送车、驾驶员进出厂的制度等）完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
4.	技术	交货时间承诺。供应商承诺交货时间按采购要求每提前1天的得2分，最高得6分。须在投标响应文件中提供承诺函，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
4.	技术	服务团队情况。根据供应商针对本项目提供的服务团队人员的数、分工、结构、专业能力等情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	2.0	3.0	2.0
4.	技术	验收方案。根据供应商针对本项目提供的验收方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	4.0	4.0	3.0
4.	技术	饲料交接台账方案。根据供应商针对本项目提供的饲料交接台账方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	3.0	2.0
合计			0-60	46.0	43.0	38.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省农业科学院2024年畜牧兽医研究所海宁科技牧场饲料采购项目（二）（ZJ-2441767）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐乡市五丰饲料有限公司	浙江欣欣饲料股份有限公司	苏州帝凯维动物营养有限公司
1	商务	投标人自2021年07月01日以来（以合同签订时间为准）同类产品（须包含标项内全部品种饲料）的销售业绩（须同时提供合同及相匹配的发票扫描件（如合同供货分多批次，需提供同项目供货批次发票扫描件2张及以上）缺一不可）：每提供1组完整的业绩证明材料得1分，最高得4分。同一业绩不重复得分。	0-4	4.0	0.0	1.0
2.1	技术	根据供应商提供的饲料成分配比和营养成分的合理性及与采购需求的响应情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	5.0	4.0	4.0
2.2	技术	根据供应商提供的饲料原料来源信息的详细程度、饲料原料来源的安全性与可靠性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	4.0	4.0
2.3	技术	根据供应商提供的饲料生产过程中质量控制措施的完善程度及饲料质量保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	5.0	4.0	3.0
3.1	技术	根据供应商提供的运输配送方案的合理性、配送效率及供应商散装饲料配送能力（须提供配送车辆证明材料、配送人员名单等能够佐证供应商配送能力的证明材料）情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
3.2	技术	供应商在投标响应文件中提供不使用抗生素、猪源性饲料原料承诺书的，得3分；否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
3.3	技术	根据供应商提供的原料采购和管理过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	5.0	4.0	4.0
3.4	技术	根据供应商提供的产品生产和存储过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	4.0	3.0
3.5	技术	根据供应商提供的饲料配送过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施（包括对配送车、驾驶员进出厂的制度等）完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	2.0
4.1	技术	交货时间承诺。供应商承诺交货时间按采购要求每提前1天的得2分，最高得6分。须在投标响应文件中提供承诺函，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
4.2	技术	服务团队情况。根据供应商针对本项目提供的服务团队人员的数、分工、结构、专业能力等情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	4.0	3.0	2.0
4.3	技术	验收方案。根据供应商针对本项目提供的验收方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	3.0	2.0
4.4	技术	饲料交接台账方案。根据供应商针对本项目提供的饲料交接台账方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	2.0	2.0
合计			0-60	54.0	43.0	39.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江省农业科学院2024年畜牧兽医研究所海宁科技牧场饲料采购项目（二）（ZJ-2441767）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐乡市五丰饲料有限公司	浙江欣欣饲料股份有限公司	苏州帝凯维动物营养有限公司
1	商务	投标人自2021年07月01日以来（以合同签订时间为准）同类产品（须包含标项内全部品种饲料）的销售业绩（须同时提供合同及相匹配的发票扫描件（如合同供货分多批次，需提供同项目供货批次发票扫描件2张及以上）缺一不可）：每提供1组完整的业绩证明材料得1分，最高得4分。同一业绩不重复得分。	0-4	4.0	0.0	1.0
2.1	技术	根据供应商提供的饲料成分配比和营养成分的合理性及与采购需求的响应情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
2.2	技术	根据供应商提供的饲料原料来源信息的详细程度、饲料原料来源的安全性与可靠性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
2.3	技术	根据供应商提供的饲料生产过程中质量控制措施的完善程度及饲料质量保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据供应商提供的运输配送方案的合理性、配送效率及供应商散装饲料配送能力（须提供配送车辆证明材料、配送人员名单等能够佐证供应商配送能力的证明材料）情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
3.2	技术	供应商在投标响应文件中提供不使用抗生素、猪源性饲料原料承诺书的，得3分；否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
3.3	技术	根据供应商提供的原料采购和管理过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	4.0	3.0
3.4	技术	根据供应商提供的产品生产和存储过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
3.5	技术	根据供应商提供的饲料配送过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施（包括对配送车、驾驶员进出厂的制度等）完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	4.0	3.0
4.1	技术	交货时间承诺。供应商承诺交货时间按采购要求每提前1天的得2分，最高得6分。须在投标响应文件中提供承诺函，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
4.2	技术	服务团队情况。根据供应商针对本项目提供的服务团队人员的数、分工、结构、专业能力等情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	3.0	3.0
4.3	技术	验收方案。根据供应商针对本项目提供的验收方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	3.0	3.0
4.4	技术	饲料交接台账方案。根据供应商针对本项目提供的饲料交接台账方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	3.0	3.0
合计			0-60	45.0	41.0	40.0

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江省农业科学院2024年畜牧兽医研究所海宁科技牧场饲料采购项目（二）（ZJ-2441767）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐乡市五丰饲料有限公司	浙江欣欣饲料股份有限公司	苏州帝凯维动物营养有限公司
1	商务	投标人自2021年07月01日以来（以合同签订时间为准）同类产品（须包含标项内全部品种饲料）的销售业绩（须同时提供合同及相匹配的发票扫描件（如合同供货分多批次，需提供同项目供货批次发票扫描件2张及以上）缺一不可）：每提供1组完整的业绩证明材料得1分，最高得4分。同一业绩不重复得分。	0-4	4.0	0.0	1.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料成分配比和营养成分的合理性及与采购需求的响应情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料原料来源信息的详细程度、饲料原料来源的安全性与可靠性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	4.0	3.0
2.	技术	根据供应商提供的饲料生产过程中质量控制措施的完善程度及饲料质量保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的运输配送方案的合理性、配送效率及供应商散装饲料配送能力（须提供配送车辆证明材料、配送人员名单等能够佐证供应商配送能力的证明材料）情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
3.	技术	供应商在投标响应文件中提供不使用抗生素、猪源性饲料原料承诺书的，得3分；否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的原料采购和管理过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的产品生产和存储过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施的完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	4.0	3.0	3.0
3.	技术	根据供应商提供的饲料配送过程中防止非洲猪瘟病毒污染的管理措施（包括对配送车、驾驶员进出厂的制度等）完善程度及保障效果情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4, 5）	0-5	3.0	3.0	3.0
4.	技术	交货时间承诺。供应商承诺交货时间按采购要求每提前1天的得2分，最高得6分。须在投标响应文件中提供承诺函，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
4.	技术	服务团队情况。根据供应商针对本项目提供的服务团队人员的数、分工、结构、专业能力等情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	3.0	3.0
4.	技术	验收方案。根据供应商针对本项目提供的验收方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	3.0	2.0
4.	技术	饲料交接台账方案。根据供应商针对本项目提供的饲料交接台账方案的完整性、合理性、可行性、针对性情况评分。分值（0, 1, 2, 3, 4）	0-4	3.0	3.0	3.0
合计			0-60	47.0	40.0	39.0

专家（签名）：