

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县农业农村局（本级）2024年三门县“农业农村部科学施肥三新集成推进县”项目项目（三招采-2024-GK059号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省农业科学院	杭州泽润科技有限公司	杭州盟祥科技有限公司
1	商务	1、供应商获得过省部级科技奖的得3分，否则不得分。 2、供应商拥有地市级及以上重点实验室的或获得地市级及以上认定的企业技术中心的得3分，否则不得分。 3、供应商通过CMA认证的得3分，否则不得分。 4、供应商具有CATL农产品质量安全检测机构考核合格证书的得3分，否则不得分。 (以上提供证明材料扫描件并加盖公章，否则不得分)	0-12	12.0	0.0	0.0
2	商务	投标人提供2021年1月1日以来，在化肥减量增效“三新”试点工作技术服务、耕地质量变更调查、农田地力提升、受污染耕地安全利用等土壤和农产品样品采集与检测合同业绩的合同业绩。每个合同业绩得0.5分，最高不超过1分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有土壤学（含土壤农化、农业资源与环境、农学等）等相关专业高级以上职称的得4分；主持过化肥减量增效“三新”试点工作田间试验项目的得2分；主持过耕地质量变更调查或受污染耕地土壤与农产品取样与检测工作的得2分；不满足上述条件不得分，本项最高得8分。（以提供的技术职称证书及相关合同证明文件的复印件加盖公章） 注：上述人员须提供投标人为其缴纳的近三个月的社保证明复印件并加盖公章，否则不得分。	0-8	4.0	0.0	0.0
4	商务	1、项目组的其他成员（不包含项目负责人）具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业副高级及以上职称的，每个人得2分；具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业中级职称的，每个人得1分，本项最多得6分（每人只能就高计分一次，不得重复计分）。 2、项目组人员中拥有博士学位的每人得2分，拥有硕士学位的每人得1分，最多得4分（每人只能就高计分一次，不得重复计分）。	0-10	10.0	0.0	0.0
5	商务	评委根据供应商针对本项目背景、需求调研情况的了解程度、项目理解内容进行评审，理解认识思路清晰，全面合理，完全符合项目实施需求的得9.0-6.1分；理解认识基本合理，存在一定欠缺，但基本符合项目实施需求的得6.0-3.1分；理解认知片面或内容缺失，仅能部分满足项目实施需求的得3.0-0分。 注：未提供内容不得分。	0-9	4.5	4.5	4.5
6	商务	根据供应商针对实施过程中可能遇到的现状、重点难点的分析，是否清晰、有针对性，以及针对上述重点难点提出的解决措施可行性进行评分，重难点分析及应对措施总结到位，描述准确，内容完整，完全符合项目实施需求的得8.0-6.1分；重难点分析及应对措施总结基本准确、完整，基本符合项目实施需求的得6.0-4.1分；重难点分析及应对措施总结有缺陷，不准确，仅能部分满足项目实施需求的得4.0-2.1分；合理性较差的2.1-0分。 注：未提供内容不得分。	0-8	5.0	5.0	4.9
7	商务	根据供应商针对本项目农户施肥情况调查制定的实施方案的完整性、工作流程安排的科学性、可行性等情况进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	4.5	4.4	4.3
8	商务	根据供应商针对本项目20个田间试验的设计，实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的15-10.1分；良的得10-5.1分；一般的得5.0-0.1分；差的不得分。	0-15	13.0	12.0	12.0
9	商务	根据供应商针对本项目3个示范方设计、实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的得9.0-6.1分；良的得6.0-3.1分；一般的得3.0-0分。	0-9	5.9	5.6	5.6
10	商务	根据供应商保证本项目实施的各项措施（包括时间安排、组织措施、技术措施、经济措施、管理措施、项目成果质量保障措施等）进行评分，确保项目成果质量符合有关文件或技术标准的规定及上级有关部门的要求，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	3.9	3.8	3.8
11	商务	根据供应商提供的服务方案（包括服务能力、服务措施、服务承诺等方面）的可行性、完整性以及后续的技术实施保障措施等进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	5.2	5.1	5.1
合计			0-90	69.0	40.4	40.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县农业农村局（本级）2024年三门县“农业农村部科学施肥三新集成推进县”项目项目（三招采-2024-GK059号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省农业科学院	杭州泽润科技有限公司	杭州盟祥科技有限公司
1	商务	1、供应商获得过省部级科技奖的得3分，否则不得分。 2、供应商拥有地市级及以上重点实验室的或获得地市级及以上认定的企业技术中心的得3分，否则不得分。 3、供应商通过CMA认证的得3分，否则不得分。 4、供应商具有CATL农产品质量安全检测机构合格证书的得3分，否则不得分。 (以上提供证明材料扫描件并加盖公章，否则不得分)	0-12	12.0	0.0	0.0
2	商务	投标人提供2021年1月1日以来，在化肥减量增效“三新”试点工作技术服务、耕地质量变更调查、农田地力提升、受污染耕地安全利用等土壤和农产品样品采集与检测合同业绩的合同业绩。每个合同业绩得0.5分，最高不超过1分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有土壤学（含土壤农化、农业资源与环境、农学等）等相关专业高级以上职称的得4分；主持过化肥减量增效“三新”试点工作田间试验项目的得2分；主持过耕地质量变更调查或受污染耕地土壤与农产品取样与检测工作的得2分；不满足上述条件不得分，本项最高得8分。（以提供的技术职称证书及相关合同证明文件的复印件加盖公章） 注：上述人员须提供投标人为其缴纳的近三个月的社保证明复印件并加盖公章，否则不得分。	0-8	4.0	0.0	0.0
4	商务	1、项目组的其他成员(不包含项目负责人)具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业副高级及以上职称的，每个人得2分；具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业中级职称的，每个人得1分，本项最多得6分（每人只能就高分一次，不得重复计分）。 2、项目组人员中拥有博士学位的每人得2分，拥有硕士学位的每人得1分，最多得4分（每人只能就高分一次，不得重复计分）。	0-10	10.0	0.0	0.0
5	商务	评委根据供应商针对本项目背景、需求调研情况的了解程度、项目理解内容进行评审，理解认识思路清晰，全面合理，完全符合项目实施需求的得9.0-6.1分；理解认识基本合理，存在一定欠缺，但基本符合项目实施需求的得6.0-3.1分；理解认知片面或内容缺失，仅能部分满足项目实施需求的得3.0-0分。 注：未提供内容不得分。	0-9	5.8	5.7	5.7
6	商务	根据供应商针对实施过程中可能遇到的现状、重点难点的分析，是否清晰、有针对性，以及针对上述重点难点提出的解决措施可行性进行评分，重难点分析及应对措施总结到位，描述准确，内容完整，完全符合项目实施需求的得8.0-6.1分；重难点分析及应对措施总结基本准确、完整，基本符合项目实施需求的得6.0-4.1分；重难点分析及应对措施总结有缺陷，不准确，仅能部分满足项目实施需求的得4.0-2.1分；合理性较差的得2.1-0分。 注：未提供内容不得分。	0-8	6.0	4.2	5.2
7	商务	根据供应商针对本项目农户施肥情况调查制定的实施方案的完整性、工作流程安排的科学性、可行性等情况进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	4.5	4.1	4.2
8	商务	根据供应商针对本项目20个田间试验的设计，实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的15-10.1分；良的得10-5.1分；一般的得5.0-0.1分；差的不得分。	0-15	13.0	13.0	13.0
9	商务	根据供应商针对本项目3个示范方设计、实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的得9.0-6.1分；良的得6.0-3.1分；一般的得3.0-0分。	0-9	5.8	5.0	5.0
10	商务	根据供应商保证本项目实施的各项措施（包括时间安排、组织措施、技术措施、经济措施、管理措施、项目成果质量保障措施等）进行评分，确保项目成果质量符合有关文件或技术标准的规定及上级有关部门的要求，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	3.8	3.0	3.0
11	商务	根据供应商提供的服务方案（包括服务能力、服务措施、服务承诺等方面）的可行性、完整性以及后续的技术实施保障措施等进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	4.2	2.5	3.8
合计			0-90	70.1	37.5	39.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县农业农村局（本级）2024年三门县“农业农村部科学施肥三新集成推进县”项目项目（三招采-2024-GK059号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省农业科学院	杭州泽润科技有限公司	杭州盟祥科技有限公司
1	商务	1、供应商获得过省部级科技奖的得3分，否则不得分。 2、供应商拥有地市级及以上重点实验室的或获得地市级及以上认定的企业技术中心的得3分，否则不得分。 3、供应商通过CMA认证的得3分，否则不得分。 4、供应商具有CATL农产品质量安全检测机构合格证书的得3分，否则不得分。 (以上提供证明材料扫描件并加盖公章，否则不得分)	0-12	12.0	0.0	0.0
2	商务	投标人提供2021年1月1日以来，在化肥减量增效“三新”试点工作技术服务、耕地质量变更调查、农田地力提升、受污染耕地安全利用等土壤和农产品样品采集与检测合同业绩的合同业绩。每个合同业绩得0.5分，最高不超过1分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有土壤学（含土壤农化、农业资源与环境、农学等）等相关专业高级以上职称的得4分；主持过化肥减量增效“三新”试点工作田间试验项目的得2分；主持过耕地质量变更调查或受污染耕地土壤与农产品取样与检测工作的得2分；不满足上述条件不得分，本项最高得8分。（以提供的技术职称证书及相关合同证明文件的复印件加盖公章） 注：上述人员须提供投标人为其缴纳的近三个月的社保证明复印件并加盖公章，否则不得分。	0-8	4.0	0.0	0.0
4	商务	1、项目组的其他成员(不包含项目负责人)具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业副高级及以上职称的，每个人得2分；具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业中级职称的，每个人得1分，本项最多得6分（每人只能就高计分一次，不得重复计分）。 2、项目组人员中拥有博士学位的每人得2分，拥有硕士学位的每人得1分，最多得4分（每人只能就高计分一次，不得重复计分）。	0-10	10.0	0.0	0.0
5	商务	评委根据供应商针对本项目背景、需求调研情况的了解程度、项目理解内容进行评审，理解认识思路清晰，全面合理，完全符合项目实施需求的得9.0-6.1分；理解认识基本合理，存在一定欠缺，但基本符合项目实施需求的得6.0-3.1分；理解认知片面或内容缺失，仅能部分满足项目实施需求的得3.0-0分。 注：未提供内容不得分。	0-9	7.0	6.0	6.0
6	商务	根据供应商针对实施过程中可能遇到的现状、重点难点的分析，是否清晰、有针对性，以及针对上述重点难点提出的解决措施可行性进行评分，重难点分析及应对措施总结到位，描述准确，内容完整，完全符合项目实施需求的得8.0-6.1分；重难点分析及应对措施总结基本准确、完整，基本符合项目实施需求的得6.0-4.1分；重难点分析及应对措施总结有缺陷，不准确，仅能部分满足项目实施需求的得4.0-2.1分；合理性较差的得2.1-0分。 注：未提供内容不得分。	0-8	6.0	5.8	5.9
7	商务	根据供应商针对本项目农户施肥情况调查制定的实施方案的完整性、工作流程安排的科学性、可行性等情况进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	4.5	4.2	4.2
8	商务	根据供应商针对本项目20个田间试验的设计，实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的15-10.1分；良的得10-5.1分；一般的得5.0-0.1分；差的不得分。	0-15	13.0	12.0	12.0
9	商务	根据供应商针对本项目3个示范方设计、实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的得9.0-6.1分；良的得6.0-3.1分；一般的得3.0-0分。	0-9	6.0	5.0	5.0
10	商务	根据供应商保证本项目实施的各项措施（包括时间安排、组织措施、技术措施、经济措施、管理措施、项目成果质量保障措施等）进行评分，确保项目成果质量符合有关文件或技术标准的规定及上级有关部门的要求，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	4.0	3.5	3.5
11	商务	根据供应商提供的服务方案（包括服务能力、服务措施、服务承诺等方面）的可行性、完整性以及后续的技术实施保障措施等进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	4.5	3.0	3.2
合计			0-90	72.0	39.5	39.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门县农业农村局（本级）2024年三门县“农业农村部科学施肥三新集成推进县”项目项目（三招采-2024-GK059号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省农业科学院	杭州泽润科技有限公司	杭州盟祥科技有限公司
1	商务	1、供应商获得过省部级科技奖的得3分，否则不得分。 2、供应商拥有地市级及以上重点实验室的或获得地市级及以上认定的企业技术中心的得3分，否则不得分。 3、供应商通过CMA认证的得3分，否则不得分。 4、供应商具有CATL农产品质量安全检测机构合格证书的得3分，否则不得分。 (以上提供证明材料扫描件并加盖公章，否则不得分)	0-12	12.0	0.0	0.0
2	商务	投标人提供2021年1月1日以来，在化肥减量增效“三新”试点工作技术服务、耕地质量变更调查、农田地力提升、受污染耕地安全利用等土壤和农产品样品采集与检测合同业绩的合同业绩。每个合同业绩得0.5分，最高不超过1分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有土壤学（含土壤农化、农业资源与环境、农学等）等相关专业高级以上职称的得4分；主持过化肥减量增效“三新”试点工作田间试验项目的得2分；主持过耕地质量变更调查或受污染耕地土壤与农产品取样与检测工作的得2分；不满足上述条件不得分，本项最高得8分。（以提供的技术职称证书及相关合同证明文件的复印件加盖公章） 注：上述人员须提供投标人为其缴纳的近三个月的社保证明复印件并加盖公章，否则不得分。	0-8	4.0	0.0	0.0
4	商务	1、项目组的其他成员(不包含项目负责人)具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业副高级及以上职称的，每个人员得2分；具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业中级职称的，每个人员得1分，本项最多得6分（每人只能就高计分一次，不得重复计分）。 2、项目组人员中拥有博士学位的每人得2分，拥有硕士学位的每人得1分，最多得4分（每人只能就高计分一次，不得重复计分）。	0-10	10.0	0.0	0.0
5	商务	评委根据供应商针对本项目背景、需求调研情况的了解程度、项目理解内容进行评审，理解认识思路清晰，全面合理，完全符合项目实施需求的得9.0-6.1分；理解认识基本合理，存在一定欠缺，但基本符合项目实施需求的得6.0-3.1分；理解认知片面或内容缺失，仅能部分满足项目实施需求的得3.0-0分。 注：未提供内容不得分。	0-9	4.5	4.4	4.5
6	商务	根据供应商针对实施过程中可能遇到的现状、重点难点的分析，是否清晰、有针对性，以及针对上述重点难点提出的解决措施可行性进行评分，重难点分析及应对措施总结到位，描述准确，内容完整，完全符合项目实施需求的得8.0-6.1分；重难点分析及应对措施总结基本准确、完整，基本符合项目实施需求的得6.0-4.1分；重难点分析及应对措施总结有缺陷，不准确，仅能部分满足项目实施需求的得4.0-2.1分；合理性较差的得2.1-0分。 注：未提供内容不得分。	0-8	5.8	5.5	5.7
7	商务	根据供应商针对本项目农户施肥情况调查制定的实施方案的完整性、工作流程安排的科学性、可行性等情况进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	4.4	4.2	4.2
8	商务	根据供应商针对本项目20个田间试验的设计，实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的15-10.1分；良的得10-5.1分；一般的得5.0-0.1分；差的不得分。	0-15	12.0	12.0	11.0
9	商务	根据供应商针对本项目3个示范方设计、实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的得9.0-6.1分；良的得6.0-3.1分；一般的得3.0-0分。	0-9	5.0	4.8	4.8
10	商务	根据供应商保证本项目实施的各项措施（包括时间安排、组织措施、技术措施、经济措施、管理措施、项目成果质量保障措施等）进行评分，确保项目成果质量符合有关文件或技术标准的规定及上级有关部门的要求，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	3.6	3.5	3.3
11	商务	根据供应商提供的服务方案（包括服务能力、服务措施、服务承诺等方面）的可行性、完整性以及后续的技术实施保障措施等进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	5.0	4.0	4.0
合计			0-90	67.3	38.4	37.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门县农业农村局（本级）2024年三门县“农业农村部科学施肥三新集成推进县”项目项目（三招采-2024-GK059号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省农业科学院	杭州泽润科技有限公司	杭州盟祥科技有限公司
1	商务	1、供应商获得过省部级科技奖的得3分，否则不得分。 2、供应商拥有地市级及以上重点实验室的或获得地市级及以上认定的企业技术中心的得3分，否则不得分。 3、供应商通过CMA认证的得3分，否则不得分。 4、供应商具有CATL农产品质量安全检测机构合格证书的得3分，否则不得分。 (以上提供证明材料扫描件并加盖公章，否则不得分)	0-12	12.0	0.0	0.0
2	商务	投标人提供2021年1月1日以来，在化肥减量增效“三新”试点工作技术服务、耕地质量变更调查、农田地力提升、受污染耕地安全利用等土壤和农产品样品采集与检测合同业绩的合同业绩。每个合同业绩得0.5分，最高不超过1分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有土壤学（含土壤农化、农业资源与环境、农学等）等相关专业高级以上职称的得4分；主持过化肥减量增效“三新”试点工作田间试验项目的得2分；主持过耕地质量变更调查或受污染耕地土壤与农产品取样与检测工作的得2分；不满足上述条件不得分，本项最高得8分。（以提供的技术职称证书及相关合同证明文件的复印件加盖公章） 注：上述人员须提供投标人为其缴纳的近三个月的社保证明复印件并加盖公章，否则不得分。	0-8	4.0	0.0	0.0
4	商务	1、项目组的其他成员(不包含项目负责人)具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业副高级及以上职称的，每个人得2分；具有土壤学、生态学、植物营养学、环境工程、环境科学中任一专业中级职称的，每个人得1分，本项最多得6分（每人只能就高分一次，不得重复计分）。 2、项目组人员中拥有博士学位的每人得2分，拥有硕士学位的每人得1分，最多得4分（每人只能就高分一次，不得重复计分）。	0-10	10.0	0.0	0.0
5	商务	评委根据供应商针对本项目背景、需求调研情况的了解程度、项目理解内容进行评审，理解认识思路清晰，全面合理，完全符合项目实施需求的得9.0-6.1分；理解认识基本合理，存在一定欠缺，但基本符合项目实施需求的得6.0-3.1分；理解认知片面或内容缺失，仅能部分满足项目实施需求的得3.0-0分。 注：未提供内容不得分。	0-9	4.0	3.9	3.8
6	商务	根据供应商针对实施过程中可能遇到的现状、重点难点的分析，是否清晰、有针对性，以及针对上述重点难点提出的解决措施可行性进行评分，重难点分析及应对措施总结到位，描述准确，内容完整，完全符合项目实施需求的得8.0-6.1分；重难点分析及应对措施总结基本准确、完整，基本符合项目实施需求的得6.0-4.1分；重难点分析及应对措施总结有缺陷，不准确，仅能部分满足项目实施需求的得4.0-2.1分；合理性较差的得2.1-0分。 注：未提供内容不得分。	0-8	5.0	4.9	4.8
7	商务	根据供应商针对本项目农户施肥情况调查制定的实施方案的完整性、工作流程安排的科学性、可行性等情况进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	5.0	4.9	4.9
8	商务	根据供应商针对本项目20个田间试验的设计，实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的15-10.1分；良的得10-5.1分；一般的得5.0-0.1分；差的不得分。	0-15	11.0	10.5	10.6
9	商务	根据供应商针对本项目3个示范方设计、实施方案的完整性、新颖性、科学性、可行性等情况进行评分，优的得9.0-6.1分；良的得6.0-3.1分；一般的得3.0-0分。	0-9	5.0	4.4	4.5
10	商务	根据供应商保证本项目实施的各项措施（包括时间安排、组织措施、技术措施、经济措施、管理措施、项目成果质量保障措施等）进行评分，确保项目成果质量符合有关文件或技术标准的规定及上级有关部门的要求，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	3.2	3.0	2.9
11	商务	根据供应商提供的服务方案（包括服务能力、服务措施、服务承诺等方面）的可行性、完整性以及后续的技术实施保障措施等进行评分，优的得6.0-4.1分；良的得4.0-2.1分；一般的得2.0-0分。	0-6	4.1	2.6	3.2
合计			0-90	64.3	34.2	34.7

专家（签名）：