

# 技术商务评分明细（陈晓耕）

项目名称：景宁畲族自治县农业农村局2024年酸化耕地治理核心区建设和技术攻关及效果监测采购项目（JNJKC2024（CS）-024号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	丽水学院	丽水职业技术学院	浙江农林大学
1	商务	2020年以来，承担相关土壤健康培育或耕地质量提升（包括耕地安全利用或土壤污染治理或酸化改良）类似项目，每个得0.5分，最高得2分。（提供合同、试验报告或总结扫描件进入响应文件并加盖供应商公章，未按要求提供的不得分）。	0-2	1.0	2.0	0.5
2	技术	项目实施方案： 根据本项目的特点和具体实际，按照采购文件的各项要求，考核供应商项目实施方案的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、项目实施团队中各专业人员的分工安排以及与专业的匹配度，最高得3分； 2、项目组织实施计划思路清晰、任务明确、内容合理科学，最高得4分； 3、项目技术方案细化科学、进度节点有控制，最高得4分； 4、对当地耕地土壤酸化或耕地质量提升方面有基础情况调研或专题研究报告，能够确保项目实施方案的针对性和可行性的，最高得7分； 方案完全贴合项目特点，内容全面、完整、可行、能够确保项目高质量实施的，最高得18分。每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5。	0-18	17.0	16.0	15.0
3	技术	实验室条件： 通过市级农类实验室或产业技术创新服务平台认定得4分；通过省级及以上农类实验室或产业技术创新服务平台认定得8分；通过省级及以上农类实验室或产业技术创新服务平台认定，并且具备与本项目样品检测相关的仪器设备得12分。（提供批复文件及仪器设备的相关证明材料扫描件进入响应文件并加盖供应商公章，未按要求提供不得分）。	0-12	12.0	4.0	0.0
4	技术	项目组成员技术力量： 1、项目负责人：(1)具有中级职称的得0.5分；具有副高级职称（副研究员、副教授）得2分；具有正高级职称（研究员、教授）得4分，其他不得分。本项最高4分。(2)主持项目情况：主持省级以下相关土壤健康培育类项目1项得0.5分，省级及以上相关项目1项得1分。本项最高3分。 2、项目组其他成员：根据供应商拟派技术团队人员的数量、质量及工作经历情况，团队人员要求为供应商单位的在职员工，项目组成员需具备相关专业高级技术职称（5人及以上）得5分。根据组成人员专业层次、岗位安排的合理性等进行综合评定，配置欠合理的每项扣1分，扣完为止。） (提供项目组人员以下证明材料扫描件：职称证书，学历证书，社保缴纳证明，主持项目证明，无证明材料的，则该项不得分。)	0-12	11.0	2.0	0.0
5	技术	项目管理方案： 根据项目特点和采购文件的各项要求，考核供应商项目管理的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、工作措施描述，最高得3分； 2、作业管理描述，最高得3分； 3、工作流程描述，最高得2分； 4、安全管理描述，最高得2分； 5、信息反馈描述，最高得2分； 方案科学、完整、合理的得12分，每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-12	11.0	10.0	9.0
6	技术	项目技术措施： 根据本项目的特点和具体实际，按照采购文件的各项要求，考核供应商技术措施的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、项目重点、难点分析准确，并有针对性解决方案，最高得4分； 2、对项目技术方案可行性与成果质量保证措施进行综合评定，最高得4分； 3、对项目技术措施的创新性、可复制性、可推广性进行综合评定，最高得4分； 方案科学、完整、合理的得12分，每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-12	11.0	10.0	10.0

7	技术	<p>成果报告承诺：          供应商承诺提交的成果报告包括工作报告和技术报告以及上述报告的框架内容，报告框架及内容完整、全面，针对性强，且满足采购需求，并承诺能一次性通过省、市、县综合考评的，计5分，无承诺不计分。（有承诺，但若最终成果达不到承诺要求，即认定为虚假承诺，将对供应商作最不利处理，包括但不限于罚款、追究责任和不予办理相关结算手续以及报同级财政部门对其按提供虚假材料谋求中标、成交处理等。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0
8	技术	<p>售后服务方案：          根据供应商提供售后服务方案内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的，由评委综合评分，最高得4分，每有一项缺失或内容不切合本项目实际的扣1分；每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的每项扣0-0.5分，扣完为止。</p>	0-4	3.5	3.0	3.0
9	技术	<p>项目计划进度：          根据供应商提供的进度计划及进度保障措施，包括但不限于：          1、进度计划及保障措施，最高得2分；          2、时间节点把握，最高得1分；          内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的，最高得3分，每有一项缺失或内容不切合本项不得分；每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的每项扣0.5分。</p>	0-3	2.0	2.5	2.0
合计			0-80	73.5	54.5	44.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（王晓杭）

项目名称：景宁畲族自治县农业农村局2024年酸化耕地治理核心区建设和技术攻关及效果监测采购项目  
(JNJKC2024 (CS)-024号)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	丽水学院	丽水职业技术学院	浙江农林大学
1	商务	2020年以来，承担相关土壤健康培育或耕地质量提升（包括耕地安全利用或土壤污染治理或酸化改良）类似项目，每个得0.5分，最高得2分。（提供合同、试验报告或总结扫描件进入响应文件并加盖供应商公章，未按要求提供的不得分）。	0-2	1.0	2.0	0.5
2	技术	项目实施方案： 根据本项目的特点和具体实际，按照采购文件的各项要求，考核供应商项目实施方案的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、项目实施团队中各专业人员的分工安排以及与专业的匹配度，最高得3分； 2、项目组织实施计划思路清晰、任务明确、内容合理科学，最高得4分； 3、项目技术方案细化科学、进度节点有控制，最高得4分； 4、对当地耕地土壤酸化或耕地质量提升方面有基础情况调研或专题研究报告，能够确保项目实施方案的针对性和可行性的，最高得7分； 方案完全贴合项目特点，内容全面、完整、可行、能够确保项目高质量实施的，最高得18分。每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5。	0-18	17.0	16.5	16.0
3	技术	实验室条件： 通过市级农类实验室或产业技术创新服务平台认定得4分；通过省级及以上农类实验室或产业技术创新服务平台认定得8分；通过省级及以上农类实验室或产业技术创新服务平台认定，并且具备与本项目样品检测相关的仪器设备得12分。（提供批复文件及仪器设备的相关证明材料扫描件进入响应文件并加盖供应商公章，未按要求提供不得分）。	0-12	12.0	4.0	0.0
4	技术	项目组成员技术力量： 1、项目负责人：(1)具有中级职称的得0.5分；具有副高级职称（副研究员、副教授）得2分；具有正高级职称（研究员、教授）得4分，其他不得分。本项最高4分。(2)主持项目情况：主持省级以下相关土壤健康培育类项目1项得0.5分，省级及以上相关项目1项得1分。本项最高3分。 2、项目组其他成员：根据供应商拟派技术团队人员的数量、质量及工作经历情况，团队人员要求为供应商单位的在职员工，项目组成员需具备相关专业高级技术职称（5人及以上）得5分。根据组成人员专业层次、岗位安排的合理性等进行综合评定，配置欠合理的每项扣1分，扣完为止。） (提供项目组人员以下证明材料扫描件：职称证书，学历证书，社保缴纳证明，主持项目证明，无证明材料的，则该项不得分。)	0-12	11.0	2.0	0.0
5	技术	项目管理方案： 根据项目特点和采购文件的各项要求，考核供应商项目管理的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、工作措施描述，最高得3分； 2、作业管理描述，最高得3分； 3、工作流程描述，最高得2分； 4、安全管理描述，最高得2分； 5、信息反馈描述，最高得2分； 方案科学、完整、合理的得12分，每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-12	11.5	10.0	9.0
6	技术	项目技术措施： 根据本项目的特点和具体实际，按照采购文件的各项要求，考核供应商技术措施的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、项目重点、难点分析准确，并有针对性解决方案，最高得4分； 2、对项目技术方案可行性与成果质量保证措施进行综合评定，最高得4分； 3、对项目技术措施的创新性、可复制性、可推广性进行综合评定，最高得4分； 方案科学、完整、合理的得12分，每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-12	11.0	10.5	10.0

7	技术	<p>成果报告承诺：          供应商承诺提交的成果报告包括工作报告和技术报告以及上述报告的框架内容，报告框架及内容完整、全面，针对性强，且满足采购需求，并承诺能一次性通过省、市、县综合考评的，计5分，无承诺不计分。（有承诺，但若最终成果达不到承诺要求，即认定为虚假承诺，将对供应商作最不利处理，包括但不限于罚款、追究责任和不予办理相关结算手续以及报同级财政部门对其按提供虚假材料谋求中标、成交处理等。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0
8	技术	<p>售后服务方案：          根据供应商提供售后服务方案内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的，由评委综合评分，最高得4分，每有一项缺失或内容不切合本项目实际的扣1分；每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的每项扣0-0.5分，扣完为止。</p>	0-4	3.5	3.5	3.5
9	技术	<p>项目计划进度：          根据供应商提供的进度计划及进度保障措施，包括但不限于：          1、进度计划及保障措施，最高得2分；          2、时间节点把握，最高得1分；          内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的，最高得3分，每有一项缺失或内容不切合本项不得分；每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的每项扣0.5分。</p>	0-3	2.5	2.5	2.5
合计			0-80	74.5	56.0	46.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（陈新民）

项目名称：景宁畲族自治县农业农村局2024年酸化耕地治理核心区建设和技术攻关及效果监测采购项目  
(JNJKC2024 (CS)-024号)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	丽水学院	丽水职业技术学院	浙江农林大学
1	商务	2020年以来，承担相关土壤健康培育或耕地质量提升（包括耕地安全利用或土壤污染治理或酸化改良）类似项目，每个得0.5分，最高得2分。（提供合同、试验报告或总结扫描件进入响应文件并加盖供应商公章，未按要求提供的不得分）。	0-2	1.0	2.0	0.5
2	技术	项目实施方案： 根据本项目的特点和具体实际，按照采购文件的各项要求，考核供应商项目实施方案的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、项目实施团队中各专业人员的分工安排以及与专业的匹配度，最高得3分； 2、项目组织实施计划思路清晰、任务明确、内容合理科学，最高得4分； 3、项目技术方案细化科学、进度节点有控制，最高得4分； 4、对当地耕地土壤酸化或耕地质量提升方面有基础情况调研或专题研究报告，能够确保项目实施方案的针对性和可行性的，最高得7分； 方案完全贴合项目特点，内容全面、完整、可行、能够确保项目高质量实施的，最高得18分。每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5。	0-18	16.0	16.0	15.0
3	技术	实验室条件： 通过市级农类实验室或产业技术创新服务平台认定得4分；通过省级及以上农类实验室或产业技术创新服务平台认定得8分；通过省级及以上农类实验室或产业技术创新服务平台认定，并且具备与本项目样品检测相关的仪器设备得12分。（提供批复文件及仪器设备的相关证明材料扫描件进入响应文件并加盖供应商公章，未按要求提供不得分）。	0-12	12.0	4.0	0.0
4	技术	项目组成员技术力量： 1、项目负责人：(1)具有中级职称的得0.5分；具有副高级职称（副研究员、副教授）得2分；具有正高级职称（研究员、教授）得4分，其他不得分。本项最高4分。(2)主持项目情况：主持省级以下相关土壤健康培育类项目1项得0.5分，省级及以上相关项目1项得1分。本项最高3分。 2、项目组其他成员：根据供应商拟派技术团队人员的数量、质量及工作经历情况，团队人员要求为供应商单位的在职员工，项目组成员需具备相关专业高级技术职称（5人及以上）得5分。根据组成人员专业层次、岗位安排的合理性等进行综合评定，配置欠合理的每项扣1分，扣完为止。） (提供项目组人员以下证明材料扫描件：职称证书，学历证书，社保缴纳证明，主持项目证明，无证明材料的，则该项不得分。)	0-12	11.0	2.0	0.0
5	技术	项目管理方案： 根据项目特点和采购文件的各项要求，考核供应商项目管理的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、工作措施描述，最高得3分； 2、作业管理描述，最高得3分； 3、工作流程描述，最高得2分； 4、安全管理描述，最高得2分； 5、信息反馈描述，最高得2分； 方案科学、完整、合理的得12分，每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-12	10.5	10.0	10.0
6	技术	项目技术措施： 根据本项目的特点和具体实际，按照采购文件的各项要求，考核供应商技术措施的可行性和合理性，主要从以下方面由评审专家综合评审： 1、项目重点、难点分析准确，并有针对性解决方案，最高得4分； 2、对项目技术方案可行性与成果质量保证措施进行综合评定，最高得4分； 3、对项目技术措施的创新性、可复制性、可推广性进行综合评定，最高得4分； 方案科学、完整、合理的得12分，每有一项缺失的该项不得分；每项中有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-12	11.0	10.5	10.0

7	技术	<p>成果报告承诺：          供应商承诺提交的成果报告包括工作报告和技术报告以及上述报告的框架内容，报告框架及内容完整、全面，针对性强，且满足采购需求，并承诺能一次性通过省、市、县综合考评的，计5分，无承诺不计分。（有承诺，但若最终成果达不到承诺要求，即认定为虚假承诺，将对供应商作最不利处理，包括但不限于罚款、追究责任和不予办理相关结算手续以及报同级财政部门对其按提供虚假材料谋求中标、成交处理等。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0
8	技术	<p>售后服务方案：          根据供应商提供售后服务方案内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的，由评委综合评分，最高得4分，每有一项缺失或内容不切合本项目实际的扣1分；每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的每项扣0-0.5分，扣完为止。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0
9	技术	<p>项目计划进度：          根据供应商提供的进度计划及进度保障措施，包括但不限于：          1、进度计划及保障措施，最高得2分；          2、时间节点把握，最高得1分；          内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的，最高得3分，每有一项缺失或内容不切合本项不得分；每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的每项扣0.5分。</p>	0-3	2.5	2.5	2.0
合计			0-80	72.0	55.0	45.5

专家（签名）：