

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：安吉县2024年度生产建设项目水土保持日常监管技术服务政府采购项目（ZFC2023-109）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江厚诚工程设计咨询有限公司	杭州大地科技有限公司	武汉林水工程咨询有限公司
1	技术	项目理解：①根据供应商对安吉县水土保持监管、治理等情况的背景、现状及存在问题的理解情况概述是否清晰到位，进行综合评定，酌情得0-4分。②根据对本项目难点有切实可行的解决思路优劣，进行综合评定，酌情得0-4分。	0-8	4.0	7.8	7.2
2	技术	项目组织实施方案：①根据项目组织实施方案是否具有科学性、合理性，进行综合评定，酌情得0-5分。②根据项目组织实施方案是否具有规范性、可操作性，进行综合评定，酌情得0-5分。③根据供应商提供的工作方法是否应用遥感等先进技术方法的，进行综合评定，酌情得0-4分。（注：若承诺采用遥感方法的，需提供类似遥感成果作为证明材料）	0-14	11.0	13.5	12.8
3	技术	进度控制，根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：①进度总体控制计划：0-3分；②进度的保障措施：0-3分	0-6	2.0	5.8	5.8
4	技术	质量保证，根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：①质量保证计划：0-3分；②质量保证措施：0-3分	0-6	4.0	6.0	5.5
5	商务	投入本项目的设备：①供应商自有无人机的得2分（注：提供民用无人驾驶航空器经营许可证或发票或检测证书扫描件）。②供应商具有遥感类软件著作权的，每有1项得1分，最多2分。	0-4	0.0	4.0	2.0
6	技术	服务方案：根据服务方案全面周到且优惠幅度的，进行综合评定，酌情得0-5分。	0-5	3.0	4.9	4.6
7	商务	项目负责人情况：①拟投入本项目的项目负责人以项目负责人的身份参加水土保持监管类项目的，每完成一个项目得1分，最多3分。注：提供相关证明材料，及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。②项目负责人参与的水土保持监管类项目获得省级及以上（含行政主管部门、水保学会）奖项或荣誉的，得2分。注：水土保持监管项目是指水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管；须在磋商响应文件中附上证明材料扫描件，否则不得分。及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。	0-5	0.0	5.0	3.0
8	商务	项目团队人员配备：①拟投入本项目团队人员专业涵盖水利工程、水土保持、遥感、地质工程、土地资源管理、水文与水资源工程，每一个专业得1分，最高得6分。注：提供毕业证书或职业资格证书，及相关人员近三个月内任一1个月的社保证明材料。②项目团队人员具有水土保持专业高级及以上专业技术职称，每一人得1分，最多4分。注：提供职称证书，及相关人员近三个月内任一1个月的社保证明材料。③项目组成员（除项目负责人外）参与的水土保持监管类项目获得省级及以上（含行政主管部门、水保学会）奖项或荣誉的，每一人得1分，最多得3分。注：水土保持监管项目是指水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管；须在磋商响应文件中附上证明材料扫描件，否则不得分。及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。	0-13	4.0	13.0	4.0
9	商务	企业业绩：2020年1月1日以来（以签订合同时间为准）完成过水土保持监管项目业绩（包括水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管），每个得1分，最高得2分。注：须在磋商响应文件中附上合同及验收证明扫描件，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0
10	商务	企业荣誉：供应商从2020年1月1日（以发证期为准）起获得全国性水土保持科学技术奖项得2分（含中国水保学会、水利部所发奖项），省级的得1分，最高得4分。注：需提供荣誉和荣誉证书复印件。	0-4	0.0	4.0	2.0
11	商务	认证证书：①供应商具有且在有效期内的质量管理体系认证、职业管理体系认证、环境管理体系认证证书的，根据提供的复印件每个得1分（注：上述证书需包含水土保持方案编制、监测、验收咨询、遥感等），最多得3分，未提供不得分。②供应商通过省级及以上高新企业认证的，得2分。注：须在磋商响应文件中附上证明材料扫描件，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0
12	技术	创新性思路或建议：供应商结合项目特点，为采购人提供生产建设项目水土保持日常监管技术服务实施的创新性思路或建议，评委根据提供的思路或建议的合理性、科学性、可操作性进行酌情打0-3分。	0-3	1.0	2.8	2.2
合计			0-75	29.0	73.8	56.1

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：安吉县2024年度生产建设项目水土保持日常监管技术服务政府采购项目（ZFC2023-109）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江厚诚工程设计咨询有限公司	杭州大地科技有限公司	武汉林水工程咨询有限公司
1	技术	项目理解：①根据供应商对安吉县水土保持监管、治理等情况的背景、现状及存在问题的理解情况概述是否清晰到位，进行综合评定，酌情得0-4分。②根据对本项目难点有切实可行的解决思路优劣，进行综合评定，酌情得0-4分。	0-8	4.0	7.0	5.5
2	技术	项目组织实施方案：①根据项目组织实施方案是否具有科学性、合理性，进行综合评定，酌情得0-5分。②根据项目组织实施方案是否具有规范性、可操作性，进行综合评定，酌情得0-5分。③根据供应商提供的工作方法是否应用遥感等先进技术方法的，进行综合评定，酌情得0-4分。（注：若承诺采用遥感方法的，需提供类似遥感成果作为证明材料）	0-14	7.5	12.0	9.0
3	技术	进度控制，根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：①进度总体控制计划：0-3分；②进度的保障措施：0-3分	0-6	2.0	5.0	4.0
4	技术	质量保证，根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：①质量保证计划：0-3分；②质量保证措施：0-3分	0-6	3.0	5.5	4.0
5	商务	投入本项目的设备：①供应商自有无人机的得2分（注：提供民用无人驾驶航空器经营许可证或发票或检测证书扫描件）。②供应商具有遥感类软件著作权的，每有1项得1分，最多2分。	0-4	0.0	4.0	2.0
6	技术	服务方案：根据服务方案全面周到且优惠幅度的，进行综合评定，酌情得0-5分。	0-5	3.5	4.5	4.0
7	商务	项目负责人情况：①拟投入本项目的项目负责人以项目负责人的身份参加水土保持监管类项目的，每完成一个项目得1分，最多3分。注：提供相关证明材料，及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。②项目负责人参与的水土保持监管类项目获得省级及以上（含行政主管部门、水保学会）奖项或荣誉的，得2分。注：水土保持监管项目是指水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管；须在磋商响应文件中附上证明资料扫描件，否则不得分。及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。	0-5	0.0	5.0	3.0
8	商务	项目团队人员配备：①拟投入本项目团队人员专业涵盖水利工程、水土保持、遥感、地质工程、土地资源管理、水文与水资源工程，每一个专业得1分，最高得6分。注：提供毕业证书或职称证书，及相关人员近三个月内任一1个月的社保证明材料。②项目团队人员具有水土保持专业高级及以上专业技术职称，每一人得1分，最多4分。注：提供职称证书，及相关人员近三个月内任一1个月的社保证明材料。③项目组成员（除项目负责人外）参与的水土保持监管类项目获得省级及以上（含行政主管部门、水保学会）奖项或荣誉的，每人得1分，最多得3分。注：水土保持监管项目是指水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管；须在磋商响应文件中附上证明资料扫描件，否则不得分。及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。	0-13	4.0	13.0	4.0
9	商务	企业业绩：2020年1月1日以来（以签订合同时间为准）完成过水土保持监管项目业绩（包括水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管），每个得1分，最高得2分。注：须在磋商响应文件中附上合同及验收证明扫描件，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0
10	商务	企业荣誉：供应商从2020年1月1日（以发证期为准）起获得全国性水土保持科学技术奖项得2分（含中国水保学会、水利部所发奖项），省级的得1分，最高得4分。注：需提供荣誉和荣誉证书复印件。	0-4	0.0	4.0	2.0
11	商务	认证证书：①供应商具有且尚在有效期内的质量管理体系认证、职业管理体系认证、环境管理体系认证证书的，根据提供的复印件每个得1分（注：上述证书需包含水土保持方案编制、监测、验收咨询、遥感等），最多得3分，未提供不得分。②供应商通过省级及以上高新企业认证的，得2分。注：须在磋商响应文件中附上证明资料扫描件，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0
12	技术	创新性思路或建议：供应商结合项目特点，为采购人提供生产建设项目水土保持日常监管技术服务实施的创新性思路或建议，评委根据提供的思路或建议的合理性、科学性、可操作性进行酌情打0-3分。	0-3	1.0	3.0	2.0
合计			0-75	25.0	70.0	46.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：安吉县2024年度生产建设项目水土保持日常监管技术服务政府采购项目（ZFC2023-109）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江厚诚工程设计咨询有限公司	杭州大地科技有限公司	武汉林水工程咨询有限公司
1	技术	项目理解：①根据供应商对安吉县水土保持监管、治理等情况的背景、现状及存在问题的理解情况概述是否清晰到位，进行综合评定，酌情得0-4分。②根据对本项目难点有切实可行的解决思路优劣，进行综合评定，酌情得0-4分。	0-8	4.0	7.0	5.0
2	技术	项目组织实施方案：①根据项目组织实施方案是否具有科学性、合理性，进行综合评定，酌情得0-5分。②根据项目组织实施方案是否具有规范性、可操作性，进行综合评定，酌情得0-5分。③根据供应商提供的工作方法是否应用遥感等先进技术方法的，进行综合评定，酌情得0-4分。（注：若承诺采用遥感方法的，需提供类似遥感成果作为证明材料）	0-14	5.0	12.0	8.0
3	技术	进度控制，根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：①进度总体控制计划：0-3分；②进度的保障措施：0-3分	0-6	2.0	5.0	3.0
4	技术	质量保证，根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：①质量保证计划：0-3分；②质量保证措施：0-3分	0-6	2.0	4.0	3.0
5	商务	投入本项目的设备：①供应商自有无人机的得2分（注：提供民用无人驾驶航空器经营许可证或发票或检测证书扫描件）。②供应商具有遥感类软件著作权的，每有1项得1分，最多2分。	0-4	0.0	4.0	2.0
6	技术	服务方案：根据服务方案全面周到且优惠幅度的，进行综合评定，酌情得0-5分。	0-5	2.0	4.0	3.0
7	商务	项目负责人情况：①拟投入本项目的项目负责人以项目负责人的身份参加水土保持监管类项目的，每完成一个项目得1分，最多3分。注：提供相关证明材料，及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。②项目负责人参与的水土保持监管类项目获得省级及以上（含行政主管部门、水保学会）奖项或荣誉的，得2分。注：水土保持监管项目是指水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管；须在磋商响应文件中附上证明资料扫描件，否则不得分。及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。	0-5	0.0	5.0	3.0
8	商务	项目团队人员配备：①拟投入本项目团队人员专业涵盖水利工程、水土保持、遥感、地质工程、土地资源管理、水文与水资源工程，每一个专业得1分，最高得6分。注：提供毕业证书或职称证书，及相关人员近三个月内任一1个月的社保证明材料。②项目团队人员具有水土保持专业高级及以上专业技术职称，每一人得1分，最多4分。注：提供职称证书，及相关人员近三个月内任一1个月的社保证明材料。③项目组成员（除项目负责人外）参与的水土保持监管类项目获得省级及以上（含行政主管部门、水保学会）奖项或荣誉的，每人得1分，最多得3分。注：水土保持监管项目是指水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管；须在磋商响应文件中附上证明资料扫描件，否则不得分。及相关人员单位近三个月内任一1个月的社保证明。	0-13	4.0	13.0	4.0
9	商务	企业业绩：2020年1月1日以来（以签订合同时间为准）完成过水土保持监管项目业绩（包括水土保持监督检查技术支持、天地一体化监管），每个得1分，最高得2分。注：须在磋商响应文件中附上合同及验收证明扫描件，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0
10	商务	企业荣誉：供应商从2020年1月1日（以发证期为准）起获得全国性水土保持科学技术奖项得2分（含中国水保学会、水利部所发奖项），省级的得1分，最高得4分。注：需提供荣誉和荣誉证书复印件。	0-4	0.0	4.0	2.0
11	商务	认证证书：①供应商具有且尚在有效期内的质量管理体系认证、职业管理体系认证、环境管理体系认证证书的，根据提供的复印件每个得1分（注：上述证书需包含水土保持方案编制、监测、验收咨询、遥感等），最多得3分，未提供不得分。②供应商通过省级及以上高新企业认证的，得2分。注：须在磋商响应文件中附上证明资料扫描件，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0
12	技术	创新性思路或建议：供应商结合项目特点，为采购人提供生产建设项目水土保持日常监管技术服务实施的创新性思路或建议，评委根据提供的思路或建议的合理性、科学性、可操作性进行酌情打0-3分。	0-3	1.0	3.0	2.0
合计			0-75	20.0	68.0	42.0

专家（签名）：