

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年南湖区堤防白蚁等害堤动物防治项目（JXSJ-2025-69）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江海岸岩土 工程技术有限 公司	东阳市通达白 蚁防治有限公 司	浙江嘉兴禾净 有害生物防治 有限责任公司	嘉兴市邦立白 蚁防治有限公 司
1.1	商务	投标人自 2023年 1 月 1 日以来具有类似本项目业绩的每个得 1 分，最高得1分。（提供合同复印件）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.2	商务	投标人有效期内质量管理体系、环境管理体系认证、职业安全健康管理体系认证的每个得1分，最高得3分。（0-3分） 注：提供有效证书复印件和国家认证认可监督管理委员会网站（ http://www.cnca.gov.cn ）查询截图。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0
1.3	商务	投标人自有白蚁探测仪的 1 台得 0.5 分，最多得 1 分。（提供设备购置发票及照片）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.4	商务	投标人提供 1 辆自有常驻白蚁防治普通工作车辆的得 1 分。（提供车辆购置发票、行驶证）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.5	商务	投标人提供自有白蚁防治专项作业车的（车辆行驶证上须标明“非载货专项作业车”字样）每 1 辆得 4 分，本项最高得 4 分。（提供车辆购置发票、行驶证）	0-4	0.0	0.0	4.0	4.0
1.6	商务	拟派本项目负责人具有白蚁防治类专业中级及以上职称的得2分。（提供职称证明及近三个月有效社保缴纳证明）	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
1.7	商务	拟派本项目成员（除项目负责人外）具有白蚁防治类专业具有初级职称的得1分，具有中级及以上职称的得2分。最高得7分。 （提供职称证明及近三个月有效社保缴纳证明）	0-7	0.0	0.0	2.0	7.0
2.1	技术	根据投标人针对本项目白蚁危害现状及需求的了解情况，准确把握本项目白蚁防治要求和解决思路综合打分。（0-6分）	0-6	4.0	4.5	4.5	4.5
2.2	技术	根据投标人白蚁排查方案，排查方式合理性0-2分；排查进度、时效安排合理性0-2分；排查成果的真实性、准确性控制措施0-2分。	0-6	4.0	4.5	4.5	4.5
2.3	技术	根据投标人提供的白蚁治理技术方案和措施，方案合理性 0-3分； 措施有效性0-2分。	0-5	3.5	4.0	4.0	4.5
2.4	技术	实施方案：根据投标人提供的设备配备情况，从采用的数字化白蚁预警监控装置的先进性、有效性、安全性进行综合评分。 1、投标人提供的智能白蚁监控系统如具备以下功能的，满足一项得 1 分，共3分： （1）系统具备自动生成并显示报警数统计功能的得 1 分； （2）系统具备自动生成并显示白蚁危害率和灭治率的功能的得 1 分； （3）装置内不少于8根饵木+不少于10g引诱粉剂，并提供饵木料的喜食性和防腐防霉检测报告 1 分； （提供证明材料）	0-3	0.0	0.0	2.0	3.0
2.5	技术	2、评标委员会根据投标人提供的数字化白蚁预警监控装置情况，从先进性、有效性、安全性进行评分。（0-3分）	0-3	2.0	2.5	2.5	2.5
2.6	技术	投标人拟投入本项目的药包白蚁诱杀剂，需提供有效成分含量检测报告与效果评价测试报告。有效成分检测报告（0-3分）；效果评价测试报告（0-3分）。（提供第三方资质机构或相关研究机构院校出具检测报告）	0-6	0.0	0.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

2.7	技术	安全方案： (1)数据安全：投标人应建立健全数据安全管理制度、制定数据安全保障措施，保障数据安全，方案完整详细综合打分。(0-3分) (2)人员安全：①投标人对人员治理安全管理措施，是否具有规范的现场操作流程、完善的安全制度打分。(0-3分)②对团队成员提供有效期内的意外伤害保险及职业责任保险的或承诺项目实施前购买以上保险的得1分。(若已购买的提供保单复印件或承诺书)(0-1分)	0-7	5.0	5.0	5.0	6.0
2.8	技术	根据制定日常现场、系统巡检方案，方案覆盖是否全面、技术路线是否合理，综合打分。(0-4分)	0-4	3.0	3.0	3.0	3.5
2.9	技术	拟投入本项目具有外部技术支持、技术力量、专业性、针对性等情况综合打分。(0-3分)	0-3	2.0	2.0	2.0	2.5
2.10	技术	根据投标人提供的售后服务方案 0-3分；服务响应时间：包含远程响应时间:0-2分；不同等级问题解决时间0-2分；到达现场解决问题时间 0-3分；售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施 0-3分；在项目实施有效期内的后续技术支持能力 0-2分。(0-15分)	0-15	11.0	12.0	13.0	13.0
2.11	技术	投标人具有健全的内控及台账制度，对日常工作记录并形成台账便于采购人管理，制度健全、合理、经济、有效等情况综合打分。(0-3分) 投标人具有完善的档案管理制度、设置专职档案管理人员，对本项目全过程制定全面的档案管理方案、资料齐全完善、真实有效等情况综合打分。(0-3分)	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
2.12	技术	根据投标人提供的保证项目质量的技术方案，是否针对性强、科学合理进行打分。(0-2分) 根据投标人提供的拟投入的应急方案(包含自然灾害等)方面进行评审，是否针对性强、科学合理进行打分。(0-2分)	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
2.13	技术	针对本项目投标人具有合理化建议及解决措施的，评标委员会根据可行性、有效性打分，每采纳一条得1分，本项最高得3分。	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0
合计			0-90	49.5	51.5	69.5	80.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年南湖区堤防白蚁等害堤动物防治项目（JXSJ-2025-69）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江海岸岩土工程技术有限公司	东阳市通达白蚁防治有限公司	浙江嘉兴禾净有害生物防治有限责任公司	嘉兴市邦立白蚁防治有限公司
1.1	商务	投标人自 2023年 1 月 1 日以来具有类似本项目业绩的每个得 1 分，最高得1分。（提供合同复印件）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.2	商务	投标人有效期内质量管理体系、环境管理体系认证、职业安全健康管理体系认证的每个得1分，最高得3分。（0-3分） 注：提供有效证书复印件和国家认证认可监督管理委员会网站（ http://www.cnca.gov.cn ）查询截图。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0
1.3	商务	投标人自有白蚁探测仪的 1 台得 0.5 分，最多得 1 分。（提供设备购置发票及照片）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.4	商务	投标人提供 1 辆自有常驻白蚁防治普通工作车辆的得 1 分。（提供车辆购置发票、行驶证）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.5	商务	投标人提供自有白蚁防治专项作业车的（车辆行驶证上须标明“非载货专项作业车”字样）每 1 辆得 4 分，本项最高得 4 分。（提供车辆购置发票、行驶证）	0-4	0.0	0.0	4.0	4.0
1.6	商务	拟派本项目负责人具有白蚁防治类专业中级及以上职称的得2分。（提供职称证明及近三个月有效社保缴纳证明）	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
1.7	商务	拟派本项目成员（除项目负责人外）具有白蚁防治类专业具有初级职称的得1分，具有中级及以上职称的得2分。最高得7分。 （提供职称证明及近三个月有效社保缴纳证明）	0-7	0.0	0.0	2.0	7.0
2.1	技术	根据投标人针对本项目白蚁危害现状及需求的了解情况，准确把握本项目白蚁防治要求和解决思路综合打分。（0-6分）	0-6	4.2	4.5	4.7	5.2
2.2	技术	根据投标人白蚁排查方案，排查方式合理性0-2分；排查进度、时效安排合理性0-2分；排查成果的真实性、准确性控制措施0-2分。	0-6	4.3	4.3	4.5	4.9
2.3	技术	根据投标人提供的白蚁治理技术方案和措施，方案合理性 0-3分； 措施有效性0-2分。	0-5	3.6	3.8	4.0	4.2
2.4	技术	实施方案：根据投标人提供的设备配备情况，从采用的数字化白蚁预警监控装置的先进性、有效性、安全性进行综合评分。 1、投标人提供的智能白蚁监控系统如具备以下功能的，满足一项得 1 分，共3分： （1）系统具备自动生成并显示报警数统计功能的得 1 分； （2）系统具备自动生成并显示白蚁危害率和灭治率的功能的得 1 分； （3）装置内不少于8根饵木+不少于10g引诱粉剂，并提供饵木料的喜食性和防腐防霉检测报告 1 分； （提供证明材料）	0-3	0.0	0.0	2.0	3.0
2.5	技术	2、评标委员会根据投标人提供的数字化白蚁预警监控装置情况，从先进性、有效性、安全性进行评分。（0-3分）	0-3	2.2	2.3	2.2	2.5
2.6	技术	投标人拟投入本项目的药包白蚁诱杀剂，需提供有效成分含量检测报告与效果评价测试报告。有效成分检测报告（0-3分）；效果评价测试报告（0-3分）。（提供第三方资质机构或相关研究机构院校出具检测报告）	0-6	0.0	0.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

2.7	技术	安全方案： (1)数据安全：投标人应建立健全数据安全管理制度、制定数据安全保障措施，保障数据安全，方案完整详细综合打分。(0-3分) (2)人员安全：①投标人对人员治理安全管理措施，是否具有规范的现场操作流程、完善的安全制度打分。(0-3分)②对团队成员提供有效期内的意外伤害保险及职业责任保险的或承诺项目实施前购买以上保险的得1分。(若已购买的提供保单复印件或承诺书)(0-1分)	0-7	5.5	5.6	5.7	6.1
2.8	技术	根据制定日常现场、系统巡检方案，方案覆盖是否全面、技术路线是否合理，综合打分。(0-4分)	0-4	2.9	3.1	3.1	3.4
2.9	技术	拟投入本项目具有外部技术支持、技术力量、专业性、针对性等情况综合打分。(0-3分)	0-3	2.2	2.2	2.3	2.5
2.10	技术	根据投标人提供的售后服务方案 0-3 分；服务响应时间：包含远程响应时间:0-2 分；不同等级问题解决时间 0-2 分；到达现场解决问题时间 0-3 分；售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施 0-3 分；在项目实施有效期内的后续技术支持能力 0-2 分。(0-15分)	0-15	11.1	12.1	12.2	12.9
2.11	技术	投标人具有健全的内控及台账制度，对日常工作记录并形成台账便于采购人管理，制度健全、合理、经济、有效等情况综合打分。(0-3分) 投标人具有完善的档案管理制度、设置专职档案管理人员，对本项目全过程制定全面的档案管理方案、资料齐全完善、真实有效等情况综合打分。(0-3分)	0-6	4.4	4.5	4.7	5.1
2.12	技术	根据投标人提供的保证项目质量的技术方案，是否针对性强、科学合理进行打分。(0-2分) 根据投标人提供的拟投入的应急方案(包含自然灾害等)方面进行评审，是否针对性强、科学合理进行打分。(0-2分)	0-4	2.9	3.1	3.1	3.3
2.13	技术	针对本项目投标人具有合理化建议及解决措施的，评标委员会根据可行性、有效性打分，每采纳一条得1分，本项最高得3分。	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0
合计			0-90	50.3	51.5	69.5	81.1

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年南湖区堤防白蚁等害堤动物防治项目（JXSJ-2025-69）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江海岸岩土工程技术有限公司	东阳市通达白蚁防治有限公司	浙江嘉兴禾净有害生物防治有限责任公司	嘉兴市邦立白蚁防治有限公司
1.1	商务	投标人自 2023年 1 月 1 日以来具有类似本项目业绩的每个得 1 分，最高得1分。（提供合同复印件）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.2	商务	投标人有效期内质量管理体系、环境管理体系认证、职业安全健康管理体系认证的每个得1分，最高得3分。（0-3分） 注：提供有效证书复印件和国家认证认可监督管理委员会网站（ http://www.cnca.gov.cn ）查询截图。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0
1.3	商务	投标人自有白蚁探测仪的 1 台得 0.5 分，最多得 1 分。（提供设备购置发票及照片）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.4	商务	投标人提供 1 辆自有常驻白蚁防治普通工作车辆的得 1 分。（提供车辆购置发票、行驶证）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
1.5	商务	投标人提供自有白蚁防治专项作业车的（车辆行驶证上须标明“非载货专项作业车”字样）每 1 辆得 4 分，本项最高得 4 分。（提供车辆购置发票、行驶证）	0-4	0.0	0.0	4.0	4.0
1.6	商务	拟派本项目负责人具有白蚁防治类专业中级及以上职称的得2分。（提供职称证明及近三个月有效社保缴纳证明）	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
1.7	商务	拟派本项目成员（除项目负责人外）具有白蚁防治类专业具有初级职称的得1分，具有中级及以上职称的得2分。最高得7分。 （提供职称证明及近三个月有效社保缴纳证明）	0-7	0.0	0.0	2.0	7.0
2.1	技术	根据投标人针对本项目白蚁危害现状及需求的了解情况，准确把握本项目白蚁防治要求和解决思路综合打分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	5.0	5.0
2.2	技术	根据投标人白蚁排查方案，排查方式合理性0-2分；排查进度、时效安排合理性0-2分；排查成果的真实性、准确性控制措施0-2分。	0-6	4.0	4.5	4.5	5.0
2.3	技术	根据投标人提供的白蚁治理技术方案和措施，方案合理性 0-3分； 措施有效性0-2分。	0-5	3.0	3.5	4.0	4.5
2.4	技术	实施方案：根据投标人提供的设备配备情况，从采用的数字化白蚁预警监控装置的先进性、有效性、安全性进行综合评分。 1、投标人提供的智能白蚁监控系统如具备以下功能的，满足一项得 1 分 ，共3分： （1）系统具备自动生成并显示报警数据统计功能的得 1 分； （2）系统具备自动生成并显示白蚁危害率和灭治率的功能的得 1 分； （3）装置内不少于8根饵木+不少于10g引诱粉剂，并提供饵木料的喜食性和防腐防霉检测报告 1 分； （提供证明材料）	0-3	0.0	0.0	2.0	3.0
2.5	技术	2、评标委员会根据投标人提供的数字化白蚁预警监控装置情况，从先进性、有效性、安全性进行评分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	3.0	3.0
2.6	技术	投标人拟投入本项目的药包白蚁诱杀剂，需提供有效成分含量检测报告与效果评价测试报告。有效成分检测报告（0-3分）；效果评价测试报告（0-3分）。（提供第三方资质机构或相关研究机构院校出具检测报告）	0-6	0.0	0.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

2.7	技术	安全方案： (1)数据安全：投标人应建立健全数据安全管理制度、制定数据安全保障措施，保障数据安全，方案完整详细综合打分。(0-3分) (2)人员安全：①投标人对人员治理安全管理措施，是否具有规范的现场操作流程、完善的安全制度打分。(0-3分)②对团队成员提供有效期内的意外伤害保险及职业责任保险的或承诺项目实施前购买以上保险的得1分。(若已购买的提供保单复印件或承诺书)(0-1分)	0-7	3.0	3.0	4.5	6.5
2.8	技术	根据制定日常现场、系统巡检方案，方案覆盖是否全面、技术路线是否合理，综合打分。(0-4分)	0-4	1.5	1.5	2.0	3.5
2.9	技术	拟投入本项目具有外部技术支持、技术力量、专业性、针对性等情况综合打分。(0-3分)	0-3	1.0	1.0	2.0	2.5
2.10	技术	根据投标人提供的售后服务方案 0-3 分；服务响应时间：包含远程响应时间:0-2 分；不同等级问题解决时间 0-2 分；到达现场解决问题时间 0-3 分；售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施 0-3 分；在项目实施有效期内的后续技术支持能力 0-2 分。(0-15分)	0-15	8.0	8.0	11.0	13.5
2.11	技术	投标人具有健全的内控及台账制度，对日常工作记录并形成台账便于采购人管理，制度健全、合理、经济、有效等情况综合打分。(0-3分) 投标人具有完善的档案管理制度、设置专职档案管理人员，对本项目全过程制定全面的档案管理方案、资料齐全完善、真实有效等情况综合打分。(0-3分)	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0
2.12	技术	根据投标人提供的保证项目质量的技术方案，是否针对性强、科学合理进行打分。(0-2分) 根据投标人提供的拟投入的应急预案(包含自然灾害等)方面进行评审，是否针对性强、科学合理进行打分。(0-2分)	0-4	2.0	2.0	3.0	3.5
2.13	技术	针对本项目投标人具有合理化建议及解决措施的，评标委员会根据可行性、有效性打分，每采纳一条得1分，本项最高得3分。	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0
合计			0-90	38.5	38.5	66.0	83.0

专家(签名):