

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：建德市水利局白蚁等害堤动物防治项目（JD2024BF-098）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州新建白蚁防治有限公司	建德市堤房白蚁防治有限公司	杭州康欣白蚁防治有限公司
1	技术	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的。（5分）	0-5	4.0	3.0	3.0
2	技术	(1) 选用的白蚁治理技术科学、有效、环保的。（2分） (2) 项目实施方案完整有创意、易于实施，符合本项目实际情况的。（2分）	0-4	3.0	2.0	2.0
3	技术	投标人根据采购需求，结合投标人自身经验，针对本项目的工作重点、难点进行梳理分析，并提供解决方案；根据内容完整性和可行性进行打分。（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
4	技术	针对本项目的实施计划全面性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
5	技术	针对本项目的实施进程保障措施合理性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
6	技术	针对本项目的质量保证措施有效性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
7	技术	针对本项目的验收方案及措施合理性和可行性，进行打分；（5分）	0-5	4.0	3.0	3.0
8	技术	投标人提供针对本项目的组织管理、组织架构、岗位设置、岗位职责，针对本项目的质量管理保障制度、质量监管方法及措施、监管配合、奖惩措施方案完整性进行打分；（3分）	0-3	2.0	1.0	1.0
9	技术	投标人提供的售后维护机构和人员等情况，具有较强的售后服务能力、较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应或承诺中标后提供相应的售后服务情况打分；（5分）	0-5	4.0	3.0	3.0
10	技术	按照要求制订发生突发事件对自然灾害及配合特殊项目有应急预案合理性和可行性以及投标人认为需要提供的其他应急预案及实施措施合理性和可行性打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
11	技术	投标人针对本项目的其他实质性建议（需对采购人具有实质意义的优惠措施），优于根据投标文件的需求且具有实质性建议与实施优惠措施方案的，由评委根据可行性和合理性，进行打分；（3分）	0-3	2.0	1.0	1.0
12	商务	投标人针对本项目招标需求拟投入的专用交通工具，每具有一辆机动车得2分，最高得6分。（车辆为供应商自有的提供购置发票及行驶证复印件，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供或提供不全的不计分）	0-6	6.0	0.0	2.0
13	商务	投标人针对本项目投入白蚁探测仪的，每台得2分最高得6分。（自有的提供购买发票，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供不得分）。	0-6	6.0	0.0	6.0
14	商务	投标人通过质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证和服务认证，每个得1分，最高得4分。（须提供有效期内的认证证书复印件及“国家认证认可监督管理委员会网站(http://www.cnca.gov.cn/)”查询截图证明，否则不得分）。	0-4	4.0	0.0	4.0
15	商务	根据供应商提供的设备配备情况，从采用的智能白蚁监控系统的先进性、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2分，共8分： (1) 系统具备自动生成并显示报警数据统计功能的得2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2分； (3) 单个智能装置即可报警，不需要中继设备的得2分； (4) 智能装置具备心跳功能，周期性(每周一次)向平台汇报设备是否正常运行得2分。 (提供证明材料并配图说明并加盖供应商公章，图片需清晰反应功能否则将影响评分。) 2、评标委员会根据投标人提供的智能白蚁监控系统情况从系统的先进性、有效性、安全性进行评分，满足一项得2分，共4分： (1) 监测装置内的饵料对白蚁的喜食性和防腐防霉性能检测，提供检测试验报告得2分。 (2) 投标人提供的白蚁监控装置具有低温、跌落、抗压的检测报告的得2分。 提供证明材料说明并加盖供应商公章，未提供不得分。	0-12	12.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	<p>(1) 项目负责人具有白蚁防治专业高级职称的得5分；具有白蚁防治专业中级职称的得2分；没有以上专业技术职称的不得分，本项最高得5分。</p> <p>(2) 技术负责人具有白蚁防治专业中级及以上职称的得3分；具有白蚁防治专业初级职称的得1分，没有以上专业技术职称的不得分。本项最高得3分。</p> <p>(3) 除项目负责人和技术负责人外，拟派项目组成员持有全国白蚁防治中心颁发的白蚁防治行业人员培训证书，每配备1人得1分，本项最高得8分。</p> <p>注：拟派项目负责人、技术负责人及项目组其他人员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的有效社保证明，退休人员需提供近三个月的工资证明和聘用合同及退休证明，法定代表人无需提供社保证明。全国白蚁防治中心白蚁防治行业从业人员职业培训证书应在有效期内，需提供全国白蚁防治中心查询信息截图证明(px.qgby.com)以及职业培训证书扫描件并加盖公章，未提供或提供不全的不得分。</p>	0-16	16.0	0.0	8.0
17	商务	<p>投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准），承担过水利白蚁防治项目类似业绩的，每提供一个业绩得0.5分，满分1分。（提供合同及验收证明复印件，未提供或提供不全不得分）</p>	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	79.0	25.0	43.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：建德市水利局白蚁等害堤动物防治项目（JD2024BF-098）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州新建白蚁防治有限公司	建德市堤房白蚁防治有限公司	杭州康欣白蚁防治有限公司
1	技术	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的。（5分）	0-5	4.0	4.0	4.0
2	技术	(1) 选用的白蚁治理技术科学、有效、环保的。（2分） (2) 项目实施方案完整有创意、易于实施，符合本项目实际情况的。（2分）	0-4	3.0	3.0	2.0
3	技术	投标人根据采购需求，结合投标人自身经验，针对本项目的工作重点、难点进行梳理分析，并提供解决方案；根据内容完整性和可行性进行打分。（4分）	0-4	3.0	3.0	3.0
4	技术	针对本项目的实施计划全面性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	3.0	3.0
5	技术	针对本项目的实施进程保障措施合理性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
6	技术	针对本项目的质量保证措施有效性，进行打分；（4分）	0-4	4.0	3.0	2.0
7	技术	针对本项目的验收方案及措施合理性和可行性，进行打分；（5分）	0-5	4.0	4.0	3.0
8	技术	投标人提供针对本项目的组织管理、组织架构、岗位设置、岗位职责，针对本项目的质量管理保障制度、质量监管方法及措施、监管配合、奖惩措施方案完整性进行打分；（3分）	0-3	3.0	2.0	2.0
9	技术	投标人提供的售后维护机构和人员等情况，具有较强的售后服务能力、较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应或承诺中标后提供相应的售后服务情况打分；（5分）	0-5	4.0	3.0	3.0
10	技术	按照要求制订发生突发事件对自然灾害及配合特殊项目有应急预案合理性和可行性以及投标人认为需要提供的其他应急预案及实施措施合理性和可行性打分；（4分）	0-4	3.0	3.0	2.0
11	技术	投标人针对本项目的其他实质性建议（需对采购人具有实质意义的优惠措施），优于根据投标文件的需求且具有实质性建议与实施优惠措施方案的，由评委根据可行性和合理性，进行打分；（3分）	0-3	3.0	2.0	2.0
12	商务	投标人针对本项目招标需求拟投入的专用交通工具，每具有一辆机动车得2分，最高得6分。（车辆为供应商自有的提供购置发票及行驶证复印件，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供或提供不全的不计分）	0-6	6.0	0.0	2.0
13	商务	投标人针对本项目投入白蚁探测仪的，每台得2分最高得6分。（自有的提供购买发票，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供不得分）。	0-6	6.0	0.0	6.0
14	商务	投标人通过质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证和服务认证，每个得1分，最高得4分。（须提供有效期内的认证证书复印件及“国家认证认可监督管理委员会网站(http://www.cnca.gov.cn/)”查询截图证明，否则不得分）。	0-4	4.0	0.0	4.0
15	商务	根据供应商提供的设备配备情况，从采用的智能白蚁监控系统的先进性、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2分，共8分： (1) 系统具备自动生成并显示报警数统计功能的得2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2分； (3) 单个智能装置即可报警，不需要中继设备的得2分； (4) 智能装置具备心跳功能，周期性(每周一次)向平台汇报设备是否正常运行得2分。 (提供证明材料并配图说明并加盖供应商公章，图片需清晰反应功能否则将影响评分。) 2、评标委员会根据投标人提供的智能白蚁监控系统情况从系统的先进性、有效性、安全性进行评分，满足一项得2分，共4分： (1) 监测装置内的饵料对白蚁的喜食性和防腐防霉性能检测，提供检测试验报告得2分。 (2) 投标人提供的白蚁监控装置具有低温、跌落、抗压的检测报告的得2分。 提供证明材料说明并加盖供应商公章，未提供不得分。	0-12	12.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	<p>(1) 项目负责人具有白蚁防治专业高级职称的得5分；具有白蚁防治专业中级职称的得2分；没有以上专业技术职称的不得分，本项最高得5分。</p> <p>(2) 技术负责人具有白蚁防治专业中级及以上职称的得3分；具有白蚁防治专业初级职称的得1分，没有以上专业技术职称的不得分。本项最高得3分。</p> <p>(3) 除项目负责人和技术负责人外，拟派项目组成员持有全国白蚁防治中心颁发的白蚁防治行业人员培训证书，每配备1人得1分，本项最高得8分。</p> <p>注：拟派项目负责人、技术负责人及项目组其他人员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的有效社保证明，退休人员需提供近三个月的工资证明和聘用合同及退休证明，法定代表人无需提供社保证明。全国白蚁防治中心白蚁防治行业从业人员职业培训证书应在有效期内，需提供全国白蚁防治中心查询信息截图证明(px.qgby.com)以及职业培训证书扫描件并加盖公章，未提供或提供不全的不得分。</p>	0-16	16.0	0.0	8.0
17	商务	<p>投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准），承担过水利白蚁防治项目类似业绩的，每提供一个业绩得0.5分，满分1分。（提供合同及验收证明复印件，未提供或提供不全不得分）</p>	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	82.0	34.0	48.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：建德市水利局白蚁等害堤动物防治项目（JD2024BF-098）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州新建白蚁防治有限公司	建德市堤房白蚁防治有限公司	杭州康欣白蚁防治有限公司
1	技术	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的。（5分）	0-5	4.0	3.5	3.0
2	技术	(1) 选用的白蚁治理技术科学、有效、环保的。（2分） (2) 项目实施方案完整有创意、易于实施，符合本项目实际情况的。（2分）	0-4	3.0	2.0	2.0
3	技术	投标人根据采购需求，结合投标人自身经验，针对本项目的工作重点、难点进行梳理分析，并提供解决方案；根据内容完整性和可行性进行打分。（4分）	0-4	3.0	2.5	2.5
4	技术	针对本项目的实施计划全面性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.5	2.0
5	技术	针对本项目的实施进程保障措施合理性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.5	2.5
6	技术	针对本项目的质量保证措施有效性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.5	2.0
7	技术	针对本项目的验收方案及措施合理性和可行性，进行打分；（5分）	0-5	4.0	3.5	3.0
8	技术	投标人提供针对本项目的组织管理、组织架构、岗位设置、岗位职责，针对本项目的质量管理保障制度、质量监管方法及措施、监管配合、奖惩措施方案完整性进行打分；（3分）	0-3	2.0	1.5	1.5
9	技术	投标人提供的售后维护机构和人员等情况，具有较强的售后服务能力、较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应或承诺中标后提供相应的售后服务情况打分；（5分）	0-5	4.0	2.0	2.0
10	技术	按照要求制订发生突发事件对自然灾害及配合特殊项目有应急预案合理性和可行性以及投标人认为需要提供的其他应急预案及实施措施合理性和可行性打分；（4分）	0-4	2.5	2.0	2.0
11	技术	投标人针对本项目的其他实质性建议（需对采购人有实质意义的优惠措施），优于根据投标文件的需求且具有实质性建议与实施优惠措施方案的，由评委根据可行性和合理性，进行打分；（3分）	0-3	1.0	1.0	1.0
12	商务	投标人针对本项目招标需求拟投入的专用交通工具，每具有一辆机动车得2分，最高得6分。（车辆为供应商自有的提供购置发票及行驶证复印件，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供或提供不全的不计分）	0-6	6.0	0.0	2.0
13	商务	投标人针对本项目投入白蚁探测仪的，每台得2分最高得6分。（自有的提供购买发票，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供不得分）。	0-6	6.0	0.0	6.0
14	商务	投标人通过质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证和服务认证，每个得1分，最高得4分。（须提供有效期内的认证证书复印件及“国家认证认可监督管理委员会网站(http://www.cnca.gov.cn/)”查询截图证明，否则不得分）。	0-4	4.0	0.0	4.0
15	商务	根据供应商提供的设备配备情况，从采用的智能白蚁监控系统的先进性、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2分，共8分： (1) 系统具备自动生成并显示报警数统计功能的得2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2分； (3) 单个智能装置即可报警，不需要中继设备的得2分； (4) 智能装置具备心跳功能，周期性(每周一次)向平台汇报设备是否正常运行得2分。 (提供证明材料并配图说明并加盖供应商公章，图片需清晰反应功能否则将影响评分。) 2、评标委员会根据投标人提供的智能白蚁监控系统情况从系统的先进性、有效性、安全性进行评分，满足一项得2分，共4分： (1) 监测装置内的饵料对白蚁的喜食性和防腐防霉性能检测，提供检测试验报告得2分。 (2) 投标人提供的白蚁监控装置具有低温、跌落、抗压的检测报告的得2分。 提供证明材料说明并加盖供应商公章，未提供不得分。	0-12	12.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	(1) 项目负责人具有白蚁防治专业高级职称的得5分；具有白蚁防治专业中级职称的得2分；没有以上专业技术职称的不得分，本项最高得5分。 (2) 技术负责人具有白蚁防治专业中级及以上职称的得3分；具有白蚁防治专业初级职称的得1分，没有以上专业技术职称的不得分。本项最高得3分。 (3) 除项目负责人和技术负责人外，拟派项目组成员持有全国白蚁防治中心颁发的白蚁防治行业人员培训证书，每配备1人得1分，本项最高得8分。 注：拟派项目负责人、技术负责人及项目组其他人员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的有效社保证明，退休人员需提供近三个月的工资证明和聘用合同及退休证明，法定代表人无需提供社保证明。全国白蚁防治中心白蚁防治行业从业人员职业培训证书应在有效期内，需提供全国白蚁防治中心查询信息截图证明(px.qgby.com)以及职业培训证书扫描件并加盖公章，未提供或提供不全的不得分。	0-16	16.0	0.0	8.0
17	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准），承担过水利白蚁防治项目类似业绩的，每提供一个业绩得0.5分，满分1分。 (提供合同及验收证明复印件，未提供或提供不全不得分)	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	77.5	27.5	43.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：建德市水利局白蚁等害堤动物防治项目（JD2024BF-098）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州新建白蚁防治有限公司	建德市堤房白蚁防治有限公司	杭州康欣白蚁防治有限公司
1	技术	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的。（5分）	0-5	4.0	3.0	3.0
2	技术	(1) 选用的白蚁治理技术科学、有效、环保的。（2分） (2) 项目实施方案完整有创意、易于实施，符合本项目实际情况的。（2分）	0-4	4.0	2.0	2.0
3	技术	投标人根据采购需求，结合投标人自身经验，针对本项目的工作重点、难点进行梳理分析，并提供解决方案；根据内容完整性和可行性进行打分。（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
4	技术	针对本项目的实施计划全面性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	1.0
5	技术	针对本项目的实施进程保障措施合理性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
6	技术	针对本项目的质量保证措施有效性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
7	技术	针对本项目的验收方案及措施合理性和可行性，进行打分；（5分）	0-5	4.0	3.0	3.0
8	技术	投标人提供针对本项目的组织管理、组织架构、岗位设置、岗位职责，针对本项目的质量管理保障制度、质量监管方法及措施、监管配合、奖惩措施方案完整性进行打分；（3分）	0-3	2.0	2.0	2.0
9	技术	投标人提供的售后维护机构和人员等情况，具有较强的售后服务能力、较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应或承诺中标后提供相应的售后服务情况打分；（5分）	0-5	4.0	3.0	2.0
10	技术	按照要求制订发生突发事件对自然灾害及配合特殊项目有应急预案合理性和可行性以及投标人认为需要提供的其他应急预案及实施措施合理性和可行性打分；（4分）	0-4	3.0	2.0	2.0
11	技术	投标人针对本项目的其他实质性建议（需对采购人有实质意义的优惠措施），优于根据投标文件的需求且具有实质性建议与实施优惠措施方案的，由评委根据可行性和合理性，进行打分；（3分）	0-3	2.0	2.0	2.0
12	商务	投标人针对本项目招标需求拟投入的专用交通工具，每具有一辆机动车得2分，最高得6分。（车辆为供应商自有的提供购置发票及行驶证复印件，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供或提供不全的不计分）	0-6	6.0	0.0	2.0
13	商务	投标人针对本项目投入白蚁探测仪的，每台得2分最高得6分。（自有的提供购买发票，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供不得分）。	0-6	6.0	0.0	6.0
14	商务	投标人通过质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证和服务认证，每个得1分，最高得4分。（须提供有效期内的认证证书复印件及“国家认证认可监督管理委员会网站(http://www.cnca.gov.cn/)”查询截图证明，否则不得分）。	0-4	4.0	0.0	4.0
15	商务	根据供应商提供的设备配备情况，从采用的智能白蚁监控系统的先进性、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2分，共8分： (1) 系统具备自动生成并显示报警数统计功能的得2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2分； (3) 单个智能装置即可报警，不需要中继设备的得2分； (4) 智能装置具备心跳功能，周期性(每周一次)向平台汇报设备是否正常运行的得2分。 (提供证明材料并配图说明并加盖供应商公章，图片需清晰反应功能否则将影响评分。) 2、评标委员会根据投标人提供的智能白蚁监控系统情况从系统的先进性、有效性、安全性进行评分，满足一项得2分，共4分： (1) 监测装置内的饵料对白蚁的喜食性和防腐防霉性能检测，提供检测试验报告得2分。 (2) 投标人提供的白蚁监控装置具有低温、跌落、抗压的检测报告的得2分。 提供证明材料说明并加盖供应商公章，未提供不得分。	0-12	12.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	(1) 项目负责人具有白蚁防治专业高级职称的得5分；具有白蚁防治专业中级职称的得2分；没有以上专业技术职称的不得分，本项最高得5分。 (2) 技术负责人具有白蚁防治专业中级及以上职称的得3分；具有白蚁防治专业初级职称的得1分，没有以上专业技术职称的不得分。本项最高得3分。 (3) 除项目负责人和技术负责人外，拟派项目组成员持有全国白蚁防治中心颁发的白蚁防治行业人员培训证书，每配备1人得1分，本项最高得8分。 注：拟派项目负责人、技术负责人及项目组其他人员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的有效社保证明，退休人员需提供近三个月的工资证明和聘用合同及退休证明，法定代表人无需提供社保证明。全国白蚁防治中心白蚁防治行业从业人员职业培训证书应在有效期内，需提供全国白蚁防治中心查询信息截图证明(px.qgby.com)以及职业培训证书扫描件并加盖公章，未提供或提供不全的不得分。	0-16	16.0	0.0	8.0
17	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准），承担过水利白蚁防治项目类似业绩的，每提供一个业绩得0.5分，满分1分。 (提供合同及验收证明复印件，未提供或提供不全不得分)	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	80.0	27.0	43.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：建德市水利局白蚁等害堤动物防治项目（JD2024BF-098）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州新建白蚁防治有限公司	建德市堤房白蚁防治有限公司	杭州康欣白蚁防治有限公司
1	技术	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的。（5分）	0-5	3.5	3.0	2.5
2	技术	(1) 选用的白蚁治理技术科学、有效、环保的。（2分） (2) 项目实施方案完整有创意、易于实施，符合本项目实际情况的。（2分）	0-4	3.0	2.0	2.0
3	技术	投标人根据采购需求，结合投标人自身经验，针对本项目的工作重点、难点进行梳理分析，并提供解决方案；根据内容完整性和可行性进行打分。（4分）	0-4	3.0	2.5	2.5
4	技术	针对本项目的实施计划全面性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	3.0	2.5
5	技术	针对本项目的实施进程保障措施合理性，进行打分；（4分）	0-4	3.5	3.0	2.5
6	技术	针对本项目的质量保证措施有效性，进行打分；（4分）	0-4	3.0	3.0	2.5
7	技术	针对本项目的验收方案及措施合理性和可行性，进行打分；（5分）	0-5	4.0	4.0	3.5
8	技术	投标人提供针对本项目的组织管理、组织架构、岗位设置、岗位职责，针对本项目的质量管理保障制度、质量监管方法及措施、监管配合、奖惩措施方案完整性进行打分；（3分）	0-3	3.0	2.5	2.5
9	技术	投标人提供的售后维护机构和人员等情况，具有较强的售后服务能力、较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应或承诺中标后提供相应的售后服务情况打分；（5分）	0-5	4.0	3.0	3.0
10	技术	按照要求制订发生突发事件对自然灾害及配合特殊项目有应急预案合理性和可行性以及投标人认为需要提供的其他应急预案及实施措施合理性和可行性打分；（4分）	0-4	3.0	2.5	2.0
11	技术	投标人针对本项目的其他实质性建议（需对采购人有实质意义的优惠措施），优于根据投标文件的需求且具有实质性建议与实施优惠措施方案的，由评委根据可行性和合理性，进行打分；（3分）	0-3	2.5	2.5	2.0
12	商务	投标人针对本项目招标需求拟投入的专用交通工具，每具有一辆机动车得2分，最高得6分。（车辆为供应商自有的提供购置发票及行驶证复印件，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供或提供不全的不计分）	0-6	6.0	0.0	2.0
13	商务	投标人针对本项目投入白蚁探测仪的，每台得2分最高得6分。（自有的提供购买发票，租赁的提供有效期内租赁合同复印件，未提供不得分）。	0-6	6.0	0.0	6.0
14	商务	投标人通过质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证和服务认证，每个得1分，最高得4分。（须提供有效期内的认证证书复印件及“国家认证认可监督管理委员会网站(http://www.cnca.gov.cn/)”查询截图证明，否则不得分）。	0-4	4.0	0.0	4.0
15	商务	根据供应商提供的设备配备情况，从采用的智能白蚁监控系统的先进性、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2分，共8分： (1) 系统具备自动生成并显示报警数统计功能的得2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2分； (3) 单个智能装置即可报警，不需要中继设备的得2分； (4) 智能装置具备心跳功能，周期性(每周一次)向平台汇报设备是否正常运行得2分。 (提供证明材料并配图说明并加盖供应商公章，图片需清晰反应功能否则将影响评分。) 2、评标委员会根据投标人提供的智能白蚁监控系统情况从系统的先进性、有效性、安全性进行评分，满足一项得2分，共4分： (1) 监测装置内的饵料对白蚁的喜食性和防腐防霉性能检测，提供检测试验报告得2分。 (2) 投标人提供的白蚁监控装置具有低温、跌落、抗压的检测报告的得2分。 提供证明材料说明并加盖供应商公章，未提供不得分。	0-12	12.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	<p>(1) 项目负责人具有白蚁防治专业高级职称的得5分；具有白蚁防治专业中级职称的得2分；没有以上专业技术职称的不得分，本项最高得5分。</p> <p>(2) 技术负责人具有白蚁防治专业中级及以上职称的得3分；具有白蚁防治专业初级职称的得1分，没有以上专业技术职称的不得分。本项最高得3分。</p> <p>(3) 除项目负责人和技术负责人外，拟派项目组成员持有全国白蚁防治中心颁发的白蚁防治行业人员培训证书，每配备1人得1分，本项最高得8分。</p> <p>注：拟派项目负责人、技术负责人及项目组其他人员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的有效社保证明，退休人员需提供近三个月的工资证明和聘用合同及退休证明，法定代表人无需提供社保证明。全国白蚁防治中心白蚁防治行业从业人员职业培训证书应在有效期内，需提供全国白蚁防治中心查询信息截图证明(px.qgby.com)以及职业培训证书扫描件并加盖公章，未提供或提供不全的不得分。</p>	0-16	16.0	0.0	8.0
17	商务	<p>投标人自2021年1月1日以来（以合同签订日期为准），承担过水利白蚁防治项目类似业绩的，每提供一个业绩得0.5分，满分1分。</p> <p>（提供合同及验收证明复印件，未提供或提供不全不得分）</p>	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	80.5	33.0	47.5

专家（签名）：