

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州市吴兴区卫生健康局吴兴区2024年度病媒生物密度监测服务项目（CTZB-2024050295）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州爱卫有害生物防治有限公司	杭州朗捷检测科技有限公司	湖州杰晨杀虫服务有限公司
1	商务	<p>主管部门备案情况</p> <p>供应商具有注册或服务所在地主管部门病媒生物预防控制服务单位备案确认书的得5分，没有不得分。</p> <p>证明材料：提供备案确认书或资质证书的复印件并加盖公章</p>	0-5	5.0	5.0	5.0
2	商务	<p>综合实力</p> <p>1. 供应商具备有效的环境管理体系认证证书，2分；</p> <p>2. 供应商具备有效的职业健康安全管理体系认证证书，2分；</p> <p>3. 供应商具备有效的质量管理体系认证证书，2分；</p> <p>备注：提供认证证书复印件，否则不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0
3	商务	<p>团队力量</p> <p>检测机构根据需要组成监测组，每次不少于4人。</p> <p>1. 项目负责人具有疾病控制相关专业高级职称的或有害生物防制员高级证书，得3分，否则不得分；</p> <p>2. 项目组成人员具有中级及以上疾病控制相关专业技术职称或有害生物防制员证书中级证书的每人加2分，最高得4分，否则不得分；</p> <p>3. 项目组成人员持有有害生物防制员高、中、初级证书人数为6人的得3分（不满6人不得分），每增加1人加1分，最高得5分。</p> <p>备注：提供以上人员资质证书复印件及人员最近三个月内有效社会保险证明文件复印件加盖公章。</p>	0-12	12.0	12.0	12.0
4	商务	<p>类似项目业绩</p> <p>供应商自2021年5月1日起，承接病媒生物防制监测业绩的，一项得0.5分，最高得1分。</p> <p>证明材料：提供合同复印件并加盖公章，同时提供该项目的原始工作方案、现场作业记录、总结报告三项文本资料，否则不得分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	对高新区、乡镇街道村社区、农贸市场等环境、行业特点认识情况，如各区域卫生状况、人口密度等因素的了解程度及情况解析，评估其对四害滋生和传播的影响，制定有针对性的监测措施，确保方案的有效性和可行性，最高得8分，方案缺乏有效性、可行性的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	6.0	6.0
5.2	技术	针对“四害”不同种类的密度监测评估技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	5.0	5.0
5.3	技术	针对不同监测点的重点场所、行业、单位等所采用的密度监测评估技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	7.0	6.0
5.4	技术	针对不同公共环境所采用的密度监测技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	完成本次监测评估项目的总体思路及实施细则的可行性，思路清晰明确、实施细则严谨可靠的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	5.0
6.2	技术	对不同类别社区公共环境可能存在的每种害虫监测工作计划的安排。安排合理有效、科学可行的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	5.0
6.3	技术	监测服务使用的药械、设备的先进性、合理性、可靠性，最高得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	4.0
6.4	技术	人员、安全、质量管理体系。制度全面完整、科学可行的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	4.0	4.0
7.1	商务	1、具有项目实施过程中，出现突发情况的应急预案，应急预案合理、科学、有效，且能够和监测评估等业务有效衔接的得5分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-5	4.0	4.0	4.0
7.2	商务	2、根据供应商提供的服务网点设置（需提供房屋租赁合同）、售后服务措施、培训计划进行评价，最高得5分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-5	5.0	5.0	5.0
合计			0-90	81.0	76.0	74.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州市吴兴区卫生健康局吴兴区2024年度病媒生物密度监测服务项目（CTZB-2024050295）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州爱卫有害生物防制有限公司	杭州朗捷检测科技有限公司	湖州杰晨杀虫服务有限公司
1	商务	主管部门备案情况 供应商具有注册或服务所在地主管部门病媒生物预防控制服务单位备案确认书的得5分，没有不得分。 证明材料：提供备案确认书或资质证书的复印件并加盖公章	0-5	5.0	5.0	5.0
2	商务	综合实力 1. 供应商具备有效的环境管理体系认证证书，2分； 2. 供应商具备有效的职业健康安全管理体系认证证书，2分； 3. 供应商具备有效的质量管理体系认证证书，2分； 备注：提供认证证书复印件，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
3	商务	团队力量 检测机构根据需要组成监测组，每次不少于4人。 1. 项目负责人具有疾病控制相关专业高级职称的或有害生物防制员高级证书，得3分，否则不得分； 2. 项目组成人员具有中级及以上疾病控制相关专业职称或有害生物防制员证书中级证书的每人加2分，最高得4分，否则不得分； 3. 项目组成人员持有有害生物防制员高、中、初级证书人数为6人的得3分（不满6人不得分），每增加1人加1分，最高得5分。 备注：提供以上人员资质证书复印件及人员最近三个月内有效社会保险证明文件复印件加盖公章。	0-12	12.0	12.0	12.0
4	商务	类似项目业绩 供应商自2021年5月1日起，承接病媒生物防制监测业绩的，一项得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，同时提供该项目的原始工作方案、现场作业记录、总结报告三项文本资料，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	对高新区、乡镇街道村社区、农贸市场等环境、行业特点认识情况，如各区域卫生状况、人口密度等因素的了解程度及情况解析，评估其对四害滋生和传播的影响，制定有针对性的监测措施，确保方案的有效性和可行性，最高得8分，方案缺乏有效性、可行性的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	6.0	6.0
5.2	技术	针对“四害”不同种类的密度监测评估技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	5.0	6.0
5.3	技术	针对不同监测点的重点场所、行业、单位等所采用的密度监测评估技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	7.0	7.0
5.4	技术	针对不同公共环境所采用的密度监测技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	6.0	7.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	完成本次监测评估项目的总体思路及实施细则的可行性，思路清晰明确、实施细则严谨可靠的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	5.0
6.2	技术	对不同类别社区公共环境可能存在的每种害虫监测工作计划的安排。安排合理有效、科学可行的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	5.0
6.3	技术	监测服务使用的药械、设备的先进性、合理性、可靠性，最高得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	5.0
6.4	技术	人员、安全、质量管理制度。制度全面完整、科学可行的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	5.0
7.1	商务	1、具有项目实施过程中，出现突发情况的应急预案，应急预案合理、科学、有效，且能够和监测评估等业务有效衔接的得5分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-5	4.0	4.0	4.0
7.2	商务	2、根据供应商提供的服务网点设置（需提供房屋租赁合同）、售后服务措施、培训计划进行评价，最高得5分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-5	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	80.0	76.0	78.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州市吴兴区卫生健康局吴兴区2024年度病媒生物密度监测服务项目（CTZB-2024050295）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州爱卫有害生物防制有限公司	杭州朗捷检测科技有限公司	湖州杰晨杀虫服务有限公司
1	商务	主管部门备案情况 供应商具有注册或服务所在地主管部门病媒生物预防控制服务单位备案确认书的得5分，没有不得分。 证明材料：提供备案确认书或资质证书的复印件并加盖公章	0-5	5.0	5.0	5.0
2	商务	综合实力 1. 供应商具备有效的环境管理体系认证证书，2分； 2. 供应商具备有效的职业健康安全管理体系认证证书，2分； 3. 供应商具备有效的质量管理体系认证证书，2分； 备注：提供认证证书复印件，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
3	商务	团队力量 检测机构根据需要组成监测组，每次不少于4人。 1. 项目负责人具有疾病控制相关专业高级职称的或有害生物防制员高级证书，得3分，否则不得分； 2. 项目组成人员具有中级及以上疾病控制相关专业职称或有害生物防制员证书中级证书的每人加2分，最高得4分，否则不得分； 3. 项目组成人员持有有害生物防制员高、中、初级证书人数为6人的得3分（不满6人不得分），每增加1人加1分，最高得5分。 备注：提供以上人员资质证书复印件及人员最近三个月内有效社会保险证明文件复印件加盖公章。	0-12	12.0	12.0	12.0
4	商务	类似项目业绩 供应商自2021年5月1日起，承接病媒生物防制监测业绩的，一项得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，同时提供该项目的原始工作方案、现场作业记录、总结报告三项文本资料，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	对高新区、乡镇街道村社区、农贸市场等环境、行业特点认识情况，如各区域卫生状况、人口密度等因素的了解程度及情况解析，评估其对四害滋生和传播的影响，制定有针对性的监测措施，确保方案的有效性和可行性，最高得8分，方案缺乏有效性、可行性的每处扣1分，扣完为止。	0-8	8.0	6.0	6.0
5.2	技术	针对“四害”不同种类的密度监测评估技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7.0	5.0	6.0
5.3	技术	针对不同监测点的重点场所、行业、单位等所采用的密度监测评估技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	8.0	8.0	7.0
5.4	技术	针对不同公共环境所采用的密度监测技术与措施。措施严谨有效、科学可行的得8分，措施存在一定缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-8	8.0	6.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	完成本次监测评估项目的总体思路及实施细则的可行性，思路清晰明确、实施细则严谨可靠的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	6.0	6.0	6.0
6.2	技术	对不同类别社区公共环境可能存在的每种害虫监测工作计划的安排。安排合理有效、科学可行的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	5.0
6.3	技术	监测服务使用的药械、设备的先进性、合理性、可靠性，最高得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	6.0	6.0	6.0
6.4	技术	人员、安全、质量管理体系。制度全面完整、科学可行的得6分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	5.0	5.0
7.1	商务	1、具有项目实施过程中，出现突发情况的应急预案，应急预案合理、科学、有效，且能够和监测评估等业务有效衔接的得5分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-5	5.0	5.0	5.0
7.2	商务	2、根据供应商提供的服务网点设置（需提供房屋租赁合同）、售后服务措施、培训计划进行评价，最高得5分，存在缺陷的每处扣1分，扣完为止。	0-5	5.0	5.0	5.0
合计			0-90	87.0	81.0	83.0

专家（签名）：