

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州青有害生物防治实业有限公司	宁波鹰有害生物防治有限公司	台州瑞清环境科技有限公司	浙江雄鹰除虫服务有限公司	台州安洁有害生物防治有限公司	中检浙南检验认证（浙江）有限公司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。（提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级（三级）资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级（四级）资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级（五级）资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级（本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0	16.0	0.0	4.0	16.0	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。</p> <p>（注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	1.0	2.0	0.5	0.5	2.0	1.25
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.6	1.4	1.3	0.0	1.7	1.2

5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.1	13.9	11.2	8.0	14.0	10.7
6	技术	<p>实施方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分：</p> <p>1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性；</p> <p>2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况；</p> <p>3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性；</p> <p>4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理；</p> <p>5、人员组织和设备安排情况；</p> <p>6、对资料的收集和分析情况；</p> <p>7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分；</p> <p>投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得14.1-17.0分；</p> <p>投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。</p> <p>提供实施方案即得基础分11分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-20	14.4	17.5	15.6	15.8	19.0	14.5
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺</p> <p>供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。</p> <p>注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	2.0	3.0	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺</p> <p>对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。</p> <p>投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分；</p> <p>投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分；</p> <p>投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-5	4.5	4.2	2.9	1.6	3.1	3.7
8	技术	<p>应急预案</p> <p>迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。</p> <p>投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分；</p> <p>投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分；</p> <p>投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-5	4.4	3.1	1.8	1.0	4.5	2.6
合计			0-70	59.0	61.1	33.3	32.9	65.3	52.95

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江卫康星耀环境工程有限公司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。 （提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	2.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级（三级）资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级（四级）资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级（五级）资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级 （本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。 （注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	2.0
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.8
5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.5

6	技术	<p>实施方案 根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分： 1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性； 2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况； 3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性； 4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理； 5、人员组织和设备安排情况； 6、对资料的收集和分析情况； 7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分； 投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得 14.1-17.0分； 投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。 提供实施方案即得基础分11分。 未提供不得分。</p>	0-20	19.0
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺 供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。 注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺 对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。 投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分； 投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分； 投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	4.2
8	技术	<p>应急预案 迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。 投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分； 投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分； 投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	3.6
合计			0-70	66.1

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温青有害生物防治实业有限公司	宁波有害生物技术有限公司	台州瑞清环境科技有限公司	浙江雄鹰除虫服务有限公司	台州安洁有害生物防治有限公司	中检浙南检验认证（浙江）有限公司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。（提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级（三级）资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级（四级）资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级（五级）资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级（本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0	16.0	0.0	4.0	16.0	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。</p> <p>（注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	1.0	2.0	0.5	0.5	2.0	1.25
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.5	1.5	1.1	0.0	1.8	1.2

5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.0	14.0	11.0	8.0	14.0	10.5
6	技术	<p>实施方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分：</p> <p>1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性；</p> <p>2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况；</p> <p>3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性；</p> <p>4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理；</p> <p>5、人员组织和设备安排情况；</p> <p>6、对资料的收集和分析情况；</p> <p>7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分；</p> <p>投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得14.1-17.0分；</p> <p>投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。</p> <p>提供实施方案即得基础分11分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-20	14.5	17.5	15.0	15.5	19.0	14.5
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺</p> <p>供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。</p> <p>注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	2.0	3.0	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺</p> <p>对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。</p> <p>投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分；</p> <p>投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分；</p> <p>投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-5	4.5	4.1	2.9	1.5	3.2	3.5
8	技术	<p>应急预案</p> <p>迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。</p> <p>投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分；</p> <p>投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分；</p> <p>投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-5	4.5	3.0	2.0	1.0	4.5	2.5
合计			0-70	59.0	61.1	32.5	32.5	65.5	52.45

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江卫康星耀环境工程有限公司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。 （提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	2.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级（三级）资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级（四级）资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级（五级）资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级 （本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。 （注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	2.0
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.8
5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.5

6	技术	<p>实施方案 根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分： 1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性； 2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况； 3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性； 4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理； 5、人员组织和设备安排情况； 6、对资料的收集和分析情况； 7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分； 投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得 14.1-17.0分； 投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。 提供实施方案即得基础分11分。 未提供不得分。</p>	0-20	19.0
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺 供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。 注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺 对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。 投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分； 投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分； 投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	4.1
8	技术	<p>应急预案 迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。 投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分； 投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分； 投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	3.5
合计			0-70	65.9

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温 州 青 松 有 限 公 司	波 宇 有 限 公 司	台 州 瑞 清 环 境 科 技 有 限 公 司	浙 江 雄 鹰 除 虫 服 务 有 限 公 司	台 州 安 洁 有 限 公 司	中 检 浙 南 有 限 公 司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。（提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级(三级)资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级(四级)资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级(五级)资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级（本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0	16.0	0.0	4.0	16.0	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。</p> <p>（注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	1.0	2.0	0.5	0.5	2.0	1.25
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.6	1.6	1.1	0.0	1.9	1.1

5	技术	<p>技术方案 根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分： 1、各村、建筑、外环境的特点认识情况； 2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法； 3、可操作性情况； 4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）； 5、所采取的技术和方法适应外环境情况。 投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分； 投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分； 投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。 提供技术方案即得基础分6分。 未提供不得分。</p>	0-15	14.0	14.0	11.0	8.0	14.0	10.5
6	技术	<p>实施方案 根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分： 1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性； 2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况； 3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性； 4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理； 5、人员组织和设备安排情况； 6、对资料的收集和分析情况； 7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。 投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分； 投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得14.1-17.0分； 投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。 提供实施方案即得基础分11分。 未提供不得分。</p>	0-20	14.5	17.5	15.5	15.5	19.0	14.5
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺 供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。 注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	2.0	3.0	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺 对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。 投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分； 投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分； 投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	4.5	4.1	3.0	1.2	3.1	3.5
8	技术	<p>应急预案 迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。 投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分； 投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分； 投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	4.5	3.0	2.0	1.0	4.5	2.5
合计			0-70	59.1	61.2	33.1	32.2	65.5	52.35

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江卫康星耀环境工程有限公司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。 （提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	2.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级（三级）资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级（四级）资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级（五级）资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级 （本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。 （注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	2.0
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.9
5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.5

6	技术	<p>实施方案 根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分： 1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性； 2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况； 3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性； 4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理； 5、人员组织和设备安排情况； 6、对资料的收集和分析情况； 7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分； 投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得 14.1-17.0分； 投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。 提供实施方案即得基础分11分。 未提供不得分。</p>	0-20	19.0
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺 供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。 注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺 对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。 投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分； 投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分； 投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	4.1
8	技术	<p>应急预案 迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。 投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分； 投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分； 投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	3.5
合计			0-70	66.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温 州 青 松 有 限 公 司	波 宇 有 限 公 司	台 州 瑞 清 环 境 科 技 有 限 公 司	浙 江 雄 鹰 除 虫 服 务 有 限 公 司	台 州 安 洁 有 限 公 司	中 检 浙 南 有 限 公 司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。（提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级(三级)资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级(四级)资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级(五级)资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级（本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0	16.0	0.0	4.0	16.0	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。</p> <p>（注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	1.0	2.0	0.5	0.5	2.0	1.25
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.5	1.5	1.2	0.0	1.9	1.2

5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.5	14.4	11.2	8.3	14.5	13.5
6	技术	<p>实施方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分：</p> <p>1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性；</p> <p>2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况；</p> <p>3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性；</p> <p>4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理；</p> <p>5、人员组织和设备安排情况；</p> <p>6、对资料的收集和分析情况；</p> <p>7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分；</p> <p>投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得14.1-17.0分；</p> <p>投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。</p> <p>提供实施方案即得基础分11分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-20	14.5	17.6	15.5	16.0	19.2	14.5
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺</p> <p>供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。</p> <p>注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	2.0	3.0	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺</p> <p>对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。</p> <p>投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分；</p> <p>投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分；</p> <p>投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-5	4.7	4.2	2.9	1.1	3.0	3.6
8	技术	<p>应急预案</p> <p>迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。</p> <p>投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分；</p> <p>投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分；</p> <p>投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-5	4.8	3.1	1.8	1.0	4.9	2.4
合计			0-70	60.0	61.8	33.1	32.9	66.5	55.45

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江卫康星耀环境工程有限公司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。 （提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	2.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级（三级）资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级（四级）资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级（五级）资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级 （本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。 （注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	2.0
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.8
5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.8

6	技术	<p>实施方案 根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分： 1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性； 2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况； 3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性； 4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理； 5、人员组织和设备安排情况； 6、对资料的收集和分析情况； 7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分； 投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得 14.1-17.0分； 投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。 提供实施方案即得基础分11分。 未提供不得分。</p>	0-20	19.3
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺 供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。 注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺 对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。 投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分； 投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分； 投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	4.2
8	技术	<p>应急预案 迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。 投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分； 投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分； 投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	3.8
合计			0-70	66.9

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温 州 松 青 有 限 公 司	波 宇 有 限 公 司	台 州 瑞 清 环 境 科 技 有 限 公 司	浙 江 雄 鹰 除 虫 服 务 有 限 公 司	台 州 安 洁 有 限 公 司	中 检 浙 南 有 限 公 司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。（提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级（三级）资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级（四级）资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级（五级）资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级（本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0	16.0	0.0	4.0	16.0	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。</p> <p>（注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	1.0	2.0	0.5	0.5	2.0	1.25
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.5	1.4	1.2	0.0	1.8	1.2

5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.1	14.2	11.1	8.2	14.1	10.6
6	技术	<p>实施方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分：</p> <p>1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性；</p> <p>2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况；</p> <p>3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性；</p> <p>4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理；</p> <p>5、人员组织和设备安排情况；</p> <p>6、对资料的收集和分析情况；</p> <p>7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分；</p> <p>投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得14.1-17.0分；</p> <p>投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。</p> <p>提供实施方案即得基础分11分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-20	14.6	17.3	15.6	15.5	19.0	14.5
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺</p> <p>供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。</p> <p>注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	2.0	3.0	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺</p> <p>对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。</p> <p>投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分；</p> <p>投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分；</p> <p>投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-5	4.8	4.2	3.0	1.5	3.3	3.8
8	技术	<p>应急预案</p> <p>迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。</p> <p>投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分；</p> <p>投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分；</p> <p>投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-5	4.6	3.0	1.9	1.1	4.6	2.5
合计			0-70	59.6	61.1	33.3	32.8	65.8	52.85

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：温岭市横峰街道2024年度病媒生物防制专业化服务采购（TZMCCG-2024-006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江卫康星耀环境工程有限公司
1	商务	<p>投标供应商实力</p> <p>根据提供2021年1月1日以来所服务的县、市、区或乡镇、街道病媒生物密度控制水平达到国家C级及以上标准的CMA质量合格报告得2分。 （提供质量合格报告扫描件并加盖投标单位电子签章，未提供不得分）</p>	0-2	2.0
2	商务	<p>资格证书情况</p> <p>1. 拟派作业人员持有有害生物防制高级（三级）资质证书技术人员，每提供一名得2分，本项最高得6分；</p> <p>2. 拟派作业人员持有有害生物防制中级（四级）资质证书技术人员，每提供一名得1.5分，本项最高得6分；</p> <p>3. 拟派作业人员持有有害生物防制初级（五级）资质证书技术人员，每提供一名得1分，本项最高得4分。</p> <p>注：高级可代中级或初级、中级可代初级 （本项评分满分为16分。要求同时提供拟派人员相关证书扫描件以及打印日期在本项目投标截止日之前6个月以内连续3个月的《投保单》或《社会保险参保人员证明》或工伤保险证明或单位代缴个人所得税税单及身份证扫描件等证明，否则不得分，投标文件中需提供相关扫描件并加盖投标单位电子签章）。</p>	0-16	16.0
3	商务	<p>服务业绩</p> <p>2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，提供成功创建国家级、省级或地市级卫生街道（乡镇、县城、城市）案例的，国家级案例每个得1分，省级案例每个得0.5分，地市级案例每个得0.25分，本项最高2分。 （注：须提供以下证明材料：1. 项目合同；2. 相关创建成功案例证明材料或在网上公示的提供网页截图，投标文件中需提供相关资料扫描件并盖投标单位电子签章，二者缺一不可，否则不得分。）</p>	0-2	2.0
4	技术	<p>内部管理制度</p> <p>根据提供的内部组织管理制度（包括工作考勤、监督管理机制及奖罚管理等）进行综合评分（0-2分）。</p> <p>①有具体的内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等，且设定描述非常完善合理得1.1-2.0分；</p> <p>②内部管理制度、内部考核制度、监督管理机制及奖罚管理等设定不合理有缺陷的，操作性不强，得0.1-1.0分。</p> <p>未提供不得分</p>	0-2	1.8
5	技术	<p>技术方案</p> <p>根据以下内容，各投标文件所附技术方案比较后进行评分：</p> <p>1、各村、建筑、外环境的特点认识情况；</p> <p>2、防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法；</p> <p>3、可操作性情况；</p> <p>4、选择药物的合理性和安全性，依据不同环境采用药物的种类、量、及使用方法（项目中使用的药物需列明清单，含药物名称和使用量）；</p> <p>5、所采取的技术和方法适应外环境情况。</p> <p>投标人提供的技术方案内容全面，可操作性强，符合街道实际，图文并茂的，得12.1-15.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容较全面，可操作性较强，符合街道实际的，得9.1-12.0分；</p> <p>投标人提供的技术方案内容宽泛，可操作一般的，得6.1-9.0分。</p> <p>提供技术方案即得基础分6分。</p> <p>未提供不得分。</p>	0-15	14.6

6	技术	<p>实施方案 根据以下内容，各投标文件所附实施方案比较后进行评分： 1、完成病媒生物防制工作总体思路的完整性、正确性，实施细则的完善性； 2、对病媒生物防制防治工作特点的认识情况； 3、对每种害虫防治工作周期安排的合理性； 4、对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理； 5、人员组织和设备安排情况； 6、对资料的收集和分析情况； 7、“病媒生物防制”培训、宣传方案安排科学合理。</p> <p>投标人提供的实施方案内容全面，方案科学合理，可操作性强的，得17.1-20.0分； 投标人提供的实施方案内容较全面，方案科学性合理性较强，可操作性较强的，得 14.1-17.0分； 投标人提供的实施方案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得11.1-14.0分。 提供实施方案即得基础分11分。 未提供不得分。</p>	0-20	19.1
7.1	技术	<p>项目需求和服务承诺 供应商承诺中标后在服务辖区设立服务站点，拟派常驻技术人员在满足街道有1人的基础上，每增加1人加1分，最高累计得分不超过3分。 注：须根据项目实际情况，按街道实际消杀范围配备人员，并提供街道拟投入人员的名单，并附有效培训合格证（或资格证书）扫描件和身份证扫描件，且人员不可重复，否则不得分。</p>	0-3	3.0
7.2	技术	<p>项目需求和服务承诺 对服务质量、应急反应时间以及优惠条件承诺情况综合打分。 投标人提供的服务承诺内容全面，响应时间及时，服务质量承诺切实可行的，得4.1-5.0分； 投标人提供的服务承诺内容较全面，响应时间较及时，服务质量承诺较可行的，得2.1-4.0分； 投标人提供的服务承诺内容一般，响应时间基本能满足项目所需的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	4.1
8	技术	<p>应急预案 迎检应急工作预案、药物中毒处置预案及发生病媒疫情时的处置预案有针对性，可行性。 投标人提供的应急预案内容全面，有针对性，方案科学合理，可操作性强的，得4.1-5.0分； 投标人提供的应急预案内容较全面，针对性较强，可操作性较强的，得2.1-4.0分； 投标人提供的应急预案内容一般，方案科学性、合理性、可操作性均一般的，得0-2.0分。 未提供不得分。</p>	0-5	3.5
合计			0-70	66.1

专家（签名）：