

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025-2026年西塘桥街道公共环境病媒生物防制服务（嘉鼎晟采〔2025〕057号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴鸿安有害生物防制有限公司	浙江帮帮环境科技集团有限公司	杭州银杉环境科技有限公司
1.1	技术	投标人具有注册或服务所在地卫生主管部门备案的确认书且同时具有市级及以上病媒生物消杀专业机构资质证书甲级的得1分，乙级不得分；有国家有害生物防制服务机构服务能力证书A级和有市级有害生物防制服务机构服务能力证书特级各加1分。 注：以投标文件所附备案确认书、资质证书复印件为评分依据。	0-3	2.0	3.0	1.0
2.1	技术	须固定3名消杀人员，拟派作业人员持有职业鉴定技术中心颁发或浙江省“除四害”科技协会颁发的培训合格证，每一个得1分，最高3分。 注：以投标文件所附从业人员上岗证、近6个月在职社保缴纳证明材料复印件为评分依据；若作业人员为退休返聘人员，提供1月前意外险复印件为评分依据，每片区消杀人员重复不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	项目管理人员具有中级及以上“有害生物防制员”证书，从事本专业工作5年以上工作经验的得3分，从事本专业工作3年以上5年以下的得2分，低于3年的得1分。 注：以项目管理人员从业上岗证、近6个月在职社保缴纳证明材料复印件为依据。	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	依据投标人提供相关资料关于政府国卫创建巩固、病媒生物创建、登革热应急消杀等指令性任务、配合社区参加各项公益活动等进行评定。	0-3	2.0	2.2	1.0
5.1	技术	根据投标提供2021年1月1日至今已完成的政府公共环境项目案例，提供合同复印件，每个得1分，最高2分；需提供合同复印件（以签订合同时间为准，提供合同复印件）	0-2	2.0	2.0	1.0
6.1	技术	（1）社区、建筑、外环境的特点认识情况（6-10分）依据投标文件所体现的相关内容，横向比较后进行评分。各投标文件所附外环境调查报告横向比较后进行评分	6-10	7.5	8.0	7.0
6.2	技术	（2）防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法（0-5分）依据投标文件所体现的相关内容，横向比较后进行评分。	0-5	4.2	4.5	4.0
6.3	技术	（3）技术方案的可操作性情况（0-5分）各投标文件所附技术方案横向比较后进行评分。	0-5	4.0	4.3	4.0
6.4	技术	（4）选择药物的合理性，对不同环境的用药措施及方法的可行性（0-3分）	0-3	2.5	2.7	2.0
6.5	技术	（5）所采取的技术和方法对外环境的适应情况（0-2分）	0-2	1.2	1.5	1.5
7.1	技术	（1）对完成病媒生物防制工作总体思路是否正确，实施细则是否完善（0-5分）	0-5	4.0	4.3	3.8
7.2	技术	（2）对病媒生物防制工作特点的认识情况（0-3分）	0-3	2.4	2.5	2.5
7.3	技术	（3）对每种害虫防治的周期安排是否合理（0-4分）	0-4	3.2	3.5	3.2
7.4	技术	（4）对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理（0-3分）	0-3	2.0	2.6	2.5
7.5	技术	（5）人员组织和设备安排是否合理（0-5分）	0-5	4.0	4.5	3.0
8.1	技术	（1）配备超低容量喷雾器1台得0.5分，每增加1台增加0.5分，本项目最高得2分，（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	（2）配备热烟雾机1台的得1分，每增加1台增加1分，本项最多得2分，没有不得分（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	（3）配备工具车1辆，没有不得分（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

9.1	技术	依据投标文件所提供的人员（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	1.5	1.6	1.5
9.2	技术	依据投标文件所提供的安全（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	1.3	1.5	1.3
9.3	技术	依据投标文件所提供的质量管理体系（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	1.4	1.5	1.5
10.1	技术	依据投标文件所提供的突发事件应急措施、其他活动配合措施的相关内容，进行评分。	0-5	4.0	4.2	4.0
11.1	技术	有就近固定的工作场所和独立的药械库房；通风条件良好，防火防盗措施落实；药械存放整齐、有序；符合安全存放要求；药械出入有存档。 注：以图片证明及文字描述为评分依据，标注场所所在地。	0-5	4.0	4.3	4.0
合计			6-80	64.2	69.7	56.8

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025-2026年西塘桥街道公共环境病媒生物防制服务（嘉鼎晟采〔2025〕057号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴鸿安有害生物防制有限公司	浙江帮帮环境科技集团有限公司	杭州银杉环境科技有限公司
1.1	技术	投标人具有注册或服务所在地卫生主管部门备案的确认书且同时具有市级及以上病媒生物消杀专业机构资质证书甲级的得1分，乙级不得分；有国家有害生物防制服务机构服务能力证书A级和有市级有害生物防制服务机构服务能力证书特级各加1分。 注：以投标文件所附备案确认书、资质证书复印件为评分依据。	0-3	2.0	3.0	1.0
2.1	技术	须固定3名消杀人员，拟派作业人员持有职业鉴定技术中心颁发或浙江省“除四害”科技协会颁发的培训合格证，每一个得1分，最高3分。 注：以投标文件所附从业人员上岗证、近6个月在职社保缴纳证明材料复印件为评分依据；若作业人员为退休返聘人员，提供1月前意外险复印件为评分依据，每片区消杀人员重复不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	项目管理人员具有中级及以上“有害生物防制员”证书，从事本专业工作5年以上工作经验的得3分，从事本专业工作3年以上5年以下的得2分，低于3年的得1分。 注：以项目管理人员从业上岗证、近6个月在职社保缴纳证明材料复印件为依据。	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	依据投标人提供相关资料关于政府国卫创建巩固、病媒生物创建、登革热应急消杀等指令性任务、配合社区参加各项公益活动等进行评定。	0-3	2.8	3.0	2.2
5.1	技术	根据投标提供2021年1月1日至今已完成的政府公共环境项目案例，提供合同复印件，每个得1分，最高2分；需提供合同复印件（以签订合同时间为准，提供合同复印件）	0-2	2.0	2.0	1.0
6.1	技术	（1）社区、建筑、外环境的特点认识情况（6-10分）依据投标文件所体现的相关内容，横向比较后进行评分。各投标文件所附外环境调查报告横向比较后进行评分	6-10	7.2	8.0	6.6
6.2	技术	（2）防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法（0-5分）依据投标文件所体现的相关内容，横向比较后进行评分。	0-5	3.0	4.0	2.5
6.3	技术	（3）技术方案的可操作性情况（0-5分）各投标文件所附技术方案横向比较后进行评分。	0-5	3.0	5.0	2.8
6.4	技术	（4）选择药物的合理性，对不同环境的用药措施及方法的可行性（0-3分）	0-3	2.5	3.0	2.3
6.5	技术	（5）所采取的技术和方法对外环境的适应情况（0-2分）	0-2	1.0	1.5	1.0
7.1	技术	（1）对完成病媒生物防制工作总体思路是否正确，实施细则是否完善（0-5分）	0-5	3.2	3.5	2.9
7.2	技术	（2）对病媒生物防制工作特点的认识情况（0-3分）	0-3	1.0	2.0	1.0
7.3	技术	（3）对每种害虫防治的周期安排是否合理（0-4分）	0-4	2.6	3.0	2.0
7.4	技术	（4）对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理（0-3分）	0-3	1.9	2.0	1.4
7.5	技术	（5）人员组织和设备安排是否合理（0-5分）	0-5	2.0	4.0	1.8
8.1	技术	（1）配备超低容量喷雾器1台得0.5分，每增加1台增加0.5分，本项目最高得2分，（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	（2）配备热烟雾机1台的得1分，每增加1台增加1分，本项最多得2分，没有不得分（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	（3）配备工具车1辆，没有不得分（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
9.1	技术	依据投标文件所提供的人员（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9.2	技术	依据投标文件所提供的安全（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	2.0	2.0	2.0
9.3	技术	依据投标文件所提供的质量管理体系（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	1.0	2.0	1.0
10.1	技术	依据投标文件所提供的突发事件应急措施、其他活动配合措施的相关内容，进行评分。	0-5	3.2	4.0	2.5
11.1	技术	有就近固定的工作场所和独立的药械库房；通风条件良好，防火防盗措施落实；药械存放整齐、有序；符合安全存放要求；药械出入有存档。 注：以图片证明及文字描述为评分依据，标注场所所在地。	0-5	4.5	4.5	4.0
合计			6-80	57.9	69.5	48.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025-2026年西塘桥街道公共环境病媒生物防制服务（嘉鼎晟采〔2025〕057号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴鸿安有害生物防制有限公司	浙江帮帮环境科技集团有限公司	杭州银杉环境科技有限公司
1.1	技术	投标人具有注册或服务所在地卫生主管部门备案的确认书且同时具有市级及以上病媒生物消杀专业机构资质证书甲级的得1分，乙级不得分；有国家有害生物防制服务机构服务能力证书A级和有市级有害生物防制服务机构服务能力证书特级各加1分。 注：以投标文件所附备案确认书、资质证书复印件为评分依据。	0-3	2.0	3.0	1.0
2.1	技术	须固定3名消杀人员，拟派作业人员持有职业鉴定技术中心颁发或浙江省“除四害”科技协会颁发的培训合格证，每一个得1分，最高3分。 注：以投标文件所附从业人员上岗证、近6个月在职社保缴纳证明材料复印件为评分依据；若作业人员为退休返聘人员，提供1月前意外险复印件为评分依据，每片区消杀人员重复不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	项目管理人员具有中级及以上“有害生物防制员”证书，从事本专业工作5年以上工作经验的得3分，从事本专业工作3年以上5年以下的得2分，低于3年的得1分。 注：以项目管理人员从业上岗证、近6个月在职社保缴纳证明材料复印件为依据。	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	依据投标人提供相关资料关于政府国卫创建巩固、病媒生物创建、登革热应急消杀等指令性任务、配合社区参加各项公益活动等进行评定。	0-3	3.0	0.0	0.0
5.1	技术	根据投标提供2021年1月1日至今已完成的政府公共环境项目案例，提供合同复印件，每个得1分，最高2分；需提供合同复印件（以签订合同时间为准，提供合同复印件）	0-2	2.0	2.0	1.0
6.1	技术	（1）社区、建筑、外环境的特点认识情况（6-10分）依据投标文件所体现的相关内容，横向比较后进行评分。各投标文件所附外环境调查报告横向比较后进行评分	6-10	7.0	7.3	7.1
6.2	技术	（2）防治对象、种类、孳生地调查、密度监测控制方法（0-5分）依据投标文件所体现的相关内容，横向比较后进行评分。	0-5	3.0	3.5	3.4
6.3	技术	（3）技术方案的可操作性情况（0-5分）各投标文件所附技术方案横向比较后进行评分。	0-5	3.5	3.8	4.0
6.4	技术	（4）选择药物的合理性，对不同环境的用药措施及方法的可行性（0-3分）	0-3	2.5	2.8	2.6
6.5	技术	（5）所采取的技术和方法对外环境的适应情况（0-2分）	0-2	1.6	1.8	1.9
7.1	技术	（1）对完成病媒生物防制工作总体思路是否正确，实施细则是否完善（0-5分）	0-5	4.0	4.5	4.3
7.2	技术	（2）对病媒生物防制工作特点的认识情况（0-3分）	0-3	2.3	2.6	2.3
7.3	技术	（3）对每种害虫防治的周期安排是否合理（0-4分）	0-4	3.0	3.6	3.5
7.4	技术	（4）对每种害虫密度监测计划安排、监测方法是否科学合理（0-3分）	0-3	2.5	2.8	2.3
7.5	技术	（5）人员组织和设备安排是否合理（0-5分）	0-5	3.6	4.3	3.5
8.1	技术	（1）配备超低容量喷雾器1台得0.5分，每增加1台增加0.5分，本项目最高得2分，（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	（2）配备热烟雾机1台的得1分，每增加1台增加1分，本项最多得2分，没有不得分（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	（3）配备工具车1辆，没有不得分（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
9.1	技术	依据投标文件所提供的人员（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	1.5	1.8	1.8

技术商务资信评分明细表

9.2	技术	依据投标文件所提供的安全（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	1.5	1.5	1.7
9.3	技术	依据投标文件所提供的质量管理体系（0-2）的相关内容进行评审。	0-2	1.5	1.6	1.7
10.1	技术	依据投标文件所提供的突发事件应急措施、其他活动配合措施的相关内容，进行评分。	0-5	3.6	3.8	3.8
11.1	技术	有就近固定的工作场所和独立的药械库房；通风条件良好，防火防盗措施落实；药械存放整齐、有序；符合安全存放要求；药械出入有存档。 注：以图片证明及文字描述为评分依据，标注场所所在地。	0-5	3.8	3.8	4.5
合计			6-80	62.9	65.5	58.4

专家（签名）：