

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年病媒服务效果第三方监测评估采购（JJWL240627177）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山寓安环境工程有限公司	杭州高美检测科技有限公司	杭州洁康环保科技有限公司	杭州华硕环境工程有限公司
1.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（上述证书认证范围须与病媒生物监测及评估相关），每提供一个得1分，本项最高得3分。</p> <p>【须同时提供证书复制件及国家认证认可监督管理委员会官方网站上相关证书有效的网页截图（或网站打印页），并加盖投标人公章，否则不得分。】</p>	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	<p>投标人自2021年1月1日以来被省级除四害科技协会评定为团体先进会员的得2分，被市级除四害科技协会评定为团体先进会员得1分，本项最高得2分；</p> <p>（相关证明材料复制件加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.3	商务	<p>自2021年1月1日以来，投标人获得县级及以上政府部门颁发的与病媒监测评估相关的奖项，每提供一个得1分，本项最高得2分。</p> <p>（需提供相关证明材料并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	<p>根据投标人提供的监测或评估报告的完整性、科学性、规范性进行综合打分。</p> <p>1. 提供的监测或评估报告内容完整详细、公正、客观、规范的得1.6~3分；</p> <p>2. 提供的监测或评估报告内容不够完整、不够规范的得0~1.5分。</p>	0-3	0.1	2.0	0.1	0.1
2	商务	<p>投标人拥有2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）效果评估服务项目类似业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得2分。</p> <p>【须同时提供中标通知书复制件、合同复制件及病媒生物效果监测（或评估报告文本资料）等证明文件复制件并加盖投标人公章，否则不得分。】</p>	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>拟派的项目负责人具有中级及以上技术职称且为省级及以上病媒生物防制相关领域专家或委员的得2分。</p> <p>（须同时提供相关证书复制件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	<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3分, 本项最高得9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2分, 本项最高得12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0.5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, 上述人员不可重复。 (上述评分累计得分最高得15分, 至少提供8名拟派技术人员, 须同时提供相关证书复印件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章, 否则不得分。)</p>	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0
4	商务	<p>投标人拟投入本项目符合作业要求的三辆专用车辆:</p> <p>1. 三辆专用车辆均为投标人自有的得3分;</p> <p>2. 三辆专用车辆其中一辆及以上为投标人租用的得1分。 【复印件加盖投标人公章, 须同时提供车辆照片、车辆购置发票复印件, 自有车辆的所有人须为投标人名称对应或法定代表人姓名(须与投标人营业执照副本中法定代表人姓名一致); 若为租赁车辆的, 须提供租赁车辆的租赁合同复印件, 否则不得分。】</p>	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
5.1	技术	<p>对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识情况:</p> <p>1. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识深刻, 图文并茂的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识一般, 内容宽泛的, 得0~2分。</p>	0-4	1.0	3.0	1.0	1.2
5.2	技术	<p>针对病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施科学可行的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	1.0	2.0	1.0	1.2
5.3	技术	<p>针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施内容详实、科学可行的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~2分。</p>	0-4	1.0	3.0	1.0	1.2
5.4	技术	<p>针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法科学可行、措施方案完善的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法可行性不强、措施方案操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	1.0	2.0	1.0	1.2
6.1	技术	<p>完成本次监测评估试点项目的总体思路及实施细则是否可行:</p> <p>1. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性强, 实施细则切合项目实际的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性一般的, 实施细则欠合理的, 得0~2分。</p>	0-4	1.2	2.5	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

6.2	技术	在不同时间对各类别地域、社区公共环境、重点场所（行业、单位）实施监测评估工作的难点、要点和关键部分的阐述及实施意见： 1. 投标人提供的实施意见合理有效，对重难点的分析把握准确，得2.1~4分； 2. 投标人提供的实施意见不够合理欠深入，对重难点的分析把握欠准确，针对性一般，得0~2分。	0-4	1.3	3.0	1.5	1.5
6.3	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： 1. 投标人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非常完善且科学合理的，操作性强的，得1.6~3分； 2. 投标人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基本完善，实际操作性不强的，得0~1.5分。	0-3	1.0	2.2	1.0	1.0
6.4	技术	人员、安全、质量管理体系： 1. 提供的人员、安全、质量管理体系非常完善且合理，操作性强的，得1.6~3分； 2. 提供的人员、安全、质量管理体系描述基本合理的，操作性欠缺的，得0~1.5分。	0-3	1.0	2.0	1.5	1.6
7.1	技术	应急响应时间、人员、设备筹备规划： 1. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案内容详细、安排科学合理的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案基本完善、安排一般的，得0~1分。	0-2	0.8	1.6	1.2	1.0
7.2	技术	应急响应制度和应急技术规范： 1. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的可行性强、对项目现状及需求的理解深入的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的操作性的、对项目现状及需求的理解不够深入的，得0~1分。	0-2	0.5	1.6	1.2	0.6
7.3	技术	应急监测保障承诺： 1. 服务承诺完备周全，具有针对性应对措施，应对措施具有科学性，与采购人日常配合能高效落实的得1.6~3分； 2. 服务承诺基本完备周全，科学性、针对性一般的得0~1.5分。	0-3	1.0	2.0	1.2	1.0
8	技术	根据投标人提供的相关优惠措施、以及评估工作中通过相关先进技术手段或方法给采购人提供相关工作便利的情况，进行综合评分。 1. 优惠措施内容详实、明确、为提供采购人工作便利的得1.6-3分； 2. 优惠措施内容含糊、基本能为提供采购人工作便利的得0-1.5分。	0-3	0.8	2.2	1.6	1.0
合计			0-70	11.7	56.1	17.8	18.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年病媒服务效果第三方监测评估采购（JJWL240627177）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山寓安环境工程有限公司	杭州高美检测科技有限公司	杭州洁康环保科技有限公司	杭州华硕环境工程有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（上述证书认证范围须与病媒生物监测及评估相关），每提供一个得1分，本项最高得3分。 【须同时提供证书复制件及国家认证认可监督管理委员会官方网站上相关证书有效的网页截图（或网站打印页），并加盖投标人公章，否则不得分。】	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	投标人自2021年1月1日以来被省级除四害科技协会评定为团体先进会员的得2分，被市级除四害科技协会评定为团体先进会员得1分，本项最高得2分； （相关证明材料复制件加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.3	商务	自2021年1月1日以来，投标人获得县级及以上政府部门颁发的与病媒监测评估相关的奖项，每提供一个得1分，本项最高得2分。 （需提供相关证明材料并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	根据投标人提供的监测或评估报告的完整性、科学性、规范性进行综合打分。 1.提供的监测或评估报告内容完整详细、公正、客观、规范的得1.6~3分； 2.提供的监测或评估报告内容不够完整、不够规范的得0~1.5分。	0-3	0.0	1.8	0.0	0.0
2	商务	投标人拥有2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）效果评估服务项目类似业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得2分。 【须同时提供中标通知书复制件、合同复制件及病媒生物效果监测（或评估报告文本资料）等证明文件复制件并加盖投标人公章，否则不得分。】	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派的项目负责人具有中级及以上技术职称且为省级及以上病媒生物防制相关领域专家或委员的得2分。 （须同时提供相关证书复制件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	<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3分, 本项最高得9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2分, 本项最高得12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0.5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, 上述人员不可重复。 (上述评分累计得分最高得15分, 至少提供8名拟派技术人员, 须同时提供相关证书复印件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章, 否则不得分。)</p>	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0
4	商务	<p>投标人拟投入本项目符合作业要求的三辆专用车辆:</p> <p>1. 三辆专用车辆均为投标人自有的得3分;</p> <p>2. 三辆专用车辆其中一辆及以上为投标人租用的得1分。 【复印件加盖投标人公章, 须同时提供车辆照片、车辆购置发票复印件, 自有车辆的所有人须为投标人名称对应或法定代表人姓名(须与投标人营业执照副本中法定代表人姓名一致); 若为租赁车辆的, 须提供租赁车辆的租赁合同复印件, 否则不得分。】</p>	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
5.1	技术	<p>对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识情况:</p> <p>1. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识深刻, 图文并茂的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识一般, 内容宽泛的, 得0~2分。</p>	0-4	1.0	3.0	1.0	1.0
5.2	技术	<p>针对病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施科学可行的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	1.0	2.0	1.0	1.0
5.3	技术	<p>针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施内容详实、科学可行的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~2分。</p>	0-4	1.0	3.0	1.0	1.0
5.4	技术	<p>针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法科学可行、措施方案完善的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法可行性不强、措施方案操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	1.0	2.0	1.0	1.0
6.1	技术	<p>完成本次监测评估试点项目的总体思路及实施细则是否可行:</p> <p>1. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性强, 实施细则切合项目实际的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性一般的, 实施细则欠合理的, 得0~2分。</p>	0-4	1.0	3.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

6.2	技术	在不同时间对各类别地域、社区公共环境、重点场所（行业、单位）实施监测评估工作的难点、要点和关键部分的阐述及实施意见： 1. 投标人提供的实施意见合理有效，对重难点的分析把握准确，得2.1~4分； 2. 投标人提供的实施意见不够合理欠深入，对重难点的分析把握欠准确，针对性一般，得0~2分。	0-4	1.0	3.0	1.0	1.0
6.3	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： 1. 投标人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非常完善且科学合理的，操作性强的，得1.6~3分； 2. 投标人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基本完善，实际操作性不强的，得0~1.5分。	0-3	1.0	2.0	1.0	1.0
6.4	技术	人员、安全、质量管理体系： 1. 提供的人员、安全、质量管理体系非常完善且合理，操作性强的，得1.6~3分； 2. 提供的人员、安全、质量管理体系描述基本合理的，操作性欠缺的，得0~1.5分。	0-3	1.0	2.0	1.0	1.0
7.1	技术	应急响应时间、人员、设备筹备规划： 1. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案内容详细、安排科学合理的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案基本完善、安排一般的，得0~1分。	0-2	1.2	1.8	1.5	0.5
7.2	技术	应急响应制度和应急技术规范： 1. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的可行性强、对项目现状及需求的理解深入的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的操作性的、对项目现状及需求的理解不够深入的，得0~1分。	0-2	0.5	1.6	0.5	0.5
7.3	技术	应急监测保障承诺： 1. 服务承诺完备周全，具有针对性应对措施，应对措施具有科学性，与采购人日常配合能高效落实的得1.6~3分； 2. 服务承诺基本完备周全，科学性、针对性一般的得0~1.5分。	0-3	1.7	2.8	1.7	1.2
8	技术	根据投标人提供的相关优惠措施、以及评估工作中通过相关先进技术手段或方法给采购人提供相关工作便利的情况，进行综合评分。 1. 优惠措施内容详实、明确、为提供采购人工作便利的得1.6-3分； 2. 优惠措施内容含糊、基本能为提供采购人工作便利的得0-1.5分。	0-3	0.2	2.8	1.6	1.8
合计			0-70	11.6	57.8	16.3	16.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年病媒服务效果第三方监测评估采购（JJWL240627177）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山寓安环境工程有限公司	杭州高美检测科技有限公司	杭州洁康环保科技有限公司	杭州华硕环境工程有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（上述证书认证范围须与病媒生物监测及评估相关），每提供一个得1分，本项最高得3分。 【须同时提供证书复制件及国家认证认可监督管理委员会官方网站上相关证书有效的网页截图（或网站打印页），并加盖投标人公章，否则不得分。】	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	投标人自2021年1月1日以来被省级除四害科技协会评定为团体先进会员的得2分，被市级除四害科技协会评定为团体先进会员得1分，本项最高得2分； （相关证明材料复制件加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.3	商务	自2021年1月1日以来，投标人获得县级及以上政府部门颁发的与病媒监测评估相关的奖项，每提供一个得1分，本项最高得2分。 （需提供相关证明材料并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	根据投标人提供的监测或评估报告的完整性、科学性、规范性进行综合打分。 1.提供的监测或评估报告内容完整详细、公正、客观、规范的得1.6~3分； 2.提供的监测或评估报告内容不够完整、不够规范的得0~1.5分。	0-3	1.0	2.5	0.8	0.5
2	商务	投标人拥有2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）效果评估服务项目类似业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得2分。 【须同时提供中标通知书复制件、合同复制件及病媒生物效果监测（或评估报告文本资料）等证明文件复制件并加盖投标人公章，否则不得分。】	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派的项目负责人具有中级及以上技术职称且为省级及以上病媒生物防制相关领域专家或委员的得2分。 （须同时提供相关证书复制件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	<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3分, 本项最高得9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2分, 本项最高得12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0.5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, 上述人员不可重复。 (上述评分累计得分最高得15分, 至少提供8名拟派技术人员, 须同时提供相关证书复印件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章, 否则不得分。)</p>	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0
4	商务	<p>投标人拟投入本项目符合作业要求的三辆专用车辆:</p> <p>1. 三辆专用车辆均为投标人自有的得3分;</p> <p>2. 三辆专用车辆其中一辆及以上为投标人租用的得1分。 【复印件加盖投标人公章, 须同时提供车辆照片、车辆购置发票复印件, 自有车辆的所有人须为投标人名称对应或法定代表人姓名(须与投标人营业执照副本中法定代表人姓名一致); 若为租赁车辆的, 须提供租赁车辆的租赁合同复印件, 否则不得分。】</p>	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
5.1	技术	<p>对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识情况:</p> <p>1. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识深刻, 图文并茂的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识一般, 内容宽泛的, 得0~2分。</p>	0-4	1.0	3.9	1.0	0.9
5.2	技术	<p>针对病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施科学可行的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	0.8	2.9	1.0	0.9
5.3	技术	<p>针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施内容详实、科学可行的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~2分。</p>	0-4	1.0	3.9	0.9	0.9
5.4	技术	<p>针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法科学可行、措施方案完善的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法可行性不强、措施方案操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	0.8	2.9	0.7	0.8
6.1	技术	<p>完成本次监测评估试点项目的总体思路及实施细则是否可行:</p> <p>1. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性强, 实施细则切合项目实际的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性一般的, 实施细则欠合理的, 得0~2分。</p>	0-4	1.0	3.9	0.8	0.9

技术商务资信评分明细表

6.2	技术	在不同时间对各类别地域、社区公共环境、重点场所（行业、单位）实施监测评估工作的难点、要点和关键部分的阐述及实施意见： 1. 投标人提供的实施意见合理有效，对重难点的分析把握准确，得2.1~4分； 2. 投标人提供的实施意见不够合理欠深入，对重难点的分析把握欠准确，针对性一般，得0~2分。	0-4	1.0	3.9	0.8	0.9
6.3	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： 1. 投标人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非常完善且科学合理的，操作性强的，得1.6~3分； 2. 投标人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基本完善，实际操作性不强的，得0~1.5分。	0-3	1.0	2.9	0.8	0.9
6.4	技术	人员、安全、质量管理体系： 1. 提供的人员、安全、质量管理体系非常完善且合理，操作性强的，得1.6~3分； 2. 提供的人员、安全、质量管理体系描述基本合理的，操作性欠缺的，得0~1.5分。	0-3	0.5	2.9	0.5	0.5
7.1	技术	应急响应时间、人员、设备筹备规划： 1. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案内容详细、安排科学合理的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案基本完善、安排一般的，得0~1分。	0-2	0.8	1.9	0.8	0.8
7.2	技术	应急响应制度和应急技术规范： 1. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的可行性强、对项目现状及需求的理解深入的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的操作性的、对项目现状及需求的理解不够深入的，得0~1分。	0-2	0.5	1.9	0.7	0.7
7.3	技术	应急监测保障承诺： 1. 服务承诺完备周全，具有针对性应对措施，应对措施具有科学性，与采购人日常配合能高效落实的得1.6~3分； 2. 服务承诺基本完备周全，科学性、针对性一般的得0~1.5分。	0-3	0.8	2.9	0.6	0.8
8	技术	根据投标人提供的相关优惠措施、以及评估工作中通过相关先进技术手段或方法给采购人提供相关工作便利的情况，进行综合评分。 1. 优惠措施内容详实、明确、为提供采购人工作便利的得1.6-3分； 2. 优惠措施内容含糊、基本能为提供采购人工作便利的得0-1.5分。	0-3	0.5	2.8	0.8	0.5
合计			0-70	10.7	66.2	13.2	14.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年病媒服务效果第三方监测评估采购（JJWL240627177）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山寓安环境工程有限公司	杭州高美检测科技有限公司	杭州洁康环保科技有限公司	杭州华硕环境工程有限公司
1.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（上述证书认证范围须与病媒生物监测及评估相关），每提供一个得1分，本项最高得3分。</p> <p>【须同时提供证书复制件及国家认证认可监督管理委员会官方网站上相关证书有效的网页截图（或网站打印页），并加盖投标人公章，否则不得分。】</p>	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	<p>投标人自2021年1月1日以来被省级除四害科技协会评定为团体先进会员的得2分，被市级除四害科技协会评定为团体先进会员得1分，本项最高得2分；</p> <p>（相关证明材料复制件加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.3	商务	<p>自2021年1月1日以来，投标人获得县级及以上政府部门颁发的与病媒监测评估相关的奖项，每提供一个得1分，本项最高得2分。</p> <p>（需提供相关证明材料并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	<p>根据投标人提供的监测或评估报告的完整性、科学性、规范性进行综合打分。</p> <p>1. 提供的监测或评估报告内容完整详细、公正、客观、规范的得1.6~3分；</p> <p>2. 提供的监测或评估报告内容不够完整、不够规范的得0~1.5分。</p>	0-3	0.0	2.4	0.0	0.0
2	商务	<p>投标人拥有2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）效果评估服务项目类似业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得2分。</p> <p>【须同时提供中标通知书复制件、合同复制件及病媒生物效果监测（或评估报告文本资料）等证明文件复制件并加盖投标人公章，否则不得分。】</p>	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>拟派的项目负责人具有中级及以上技术职称且为省级及以上病媒生物防制相关领域专家或委员的得2分。</p> <p>（须同时提供相关证书复制件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	<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3分, 本项最高得9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2分, 本项最高得12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0.5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, 上述人员不可重复。 (上述评分累计得分最高得15分, 至少提供8名拟派技术人员, 须同时提供相关证书复印件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章, 否则不得分。)</p>	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0
4	商务	<p>投标人拟投入本项目符合作业要求的三辆专用车辆:</p> <p>1. 三辆专用车辆均为投标人自有的得3分;</p> <p>2. 三辆专用车辆其中一辆及以上为投标人租用的得1分。 【复印件加盖投标人公章, 须同时提供车辆照片、车辆购置发票复印件, 自有车辆的所有人须为投标人名称对应或法定代表人姓名(须与投标人营业执照副本中法定代表人姓名一致); 若为租赁车辆的, 须提供租赁车辆的租赁合同复印件, 否则不得分。】</p>	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
5.1	技术	<p>对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识情况:</p> <p>1. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识深刻, 图文并茂的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识一般, 内容宽泛的, 得0~2分。</p>	0-4	1.5	3.5	1.6	2.1
5.2	技术	<p>针对病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施科学可行的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	1.3	2.6	1.3	1.4
5.3	技术	<p>针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施内容详实、科学可行的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~2分。</p>	0-4	1.4	3.5	1.6	1.7
5.4	技术	<p>针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法科学可行、措施方案完善的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法可行性不强、措施方案操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	1.0	2.6	1.2	1.4
6.1	技术	<p>完成本次监测评估试点项目的总体思路及实施细则是否可行:</p> <p>1. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性强, 实施细则切合项目实际的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性一般的, 实施细则欠合理的, 得0~2分。</p>	0-4	1.2	3.4	1.4	1.6

技术商务资信评分明细表

6.2	技术	在不同时间对各类别地域、社区公共环境、重点场所（行业、单位）实施监测评估工作的难点、要点和关键部分的阐述及实施意见： 1. 投标人提供的实施意见合理有效，对重难点的分析把握准确，得2.1~4分； 2. 投标人提供的实施意见不够合理欠深入，对重难点的分析把握欠准确，针对性一般，得0~2分。	0-4	1.1	3.2	1.4	1.8
6.3	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： 1. 投标人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非常完善且科学合理的，操作性强的，得1.6~3分； 2. 投标人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基本完善，实际操作性不强的，得0~1.5分。	0-3	0.9	2.7	1.1	1.4
6.4	技术	人员、安全、质量管理体系： 1. 提供的人员、安全、质量管理体系非常完善且合理，操作性强的，得1.6~3分； 2. 提供的人员、安全、质量管理体系描述基本合理的，操作性欠缺的，得0~1.5分。	0-3	0.8	2.4	1.1	1.4
7.1	技术	应急响应时间、人员、设备筹备规划： 1. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案内容详细、安排科学合理的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案基本完善、安排一般的，得0~1分。	0-2	1.2	1.6	1.2	0.6
7.2	技术	应急响应制度和应急技术规范： 1. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的可行性强、对项目现状及需求的理解深入的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的操作性的、对项目现状及需求的理解不够深入的，得0~1分。	0-2	1.2	1.7	1.2	0.7
7.3	技术	应急监测保障承诺： 1. 服务承诺完备周全，具有针对性应对措施，应对措施具有科学性，与采购人日常配合能高效落实的得1.6~3分； 2. 服务承诺基本完备周全，科学性、针对性一般的得0~1.5分。	0-3	1.4	2.5	1.4	0.9
8	技术	根据投标人提供的相关优惠措施、以及评估工作中通过相关先进技术手段或方法给采购人提供相关工作便利的情况，进行综合评分。 1. 优惠措施内容详实、明确、为提供采购人工作便利的得1.6-3分； 2. 优惠措施内容含糊、基本能为提供采购人工作便利的得0-1.5分。	0-3	0.7	2.7	1.4	1.4
合计			0-70	13.7	61.8	18.9	20.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年病媒服务效果第三方监测评估采购（JJWL240627177）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山寓安环境工程有限公司	杭州高美检测科技有限公司	杭州洁康环保科技有限公司	杭州华硕环境工程有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（上述证书认证范围须与病媒生物监测及评估相关），每提供一个得1分，本项最高得3分。 【须同时提供证书复印件及国家认证认可监督管理委员会官方网站上相关证书有效的网页截图（或网站打印页），并加盖投标人公章，否则不得分。】	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	投标人自2021年1月1日以来被省级除四害科技协会评定为团体先进会员的得2分，被市级除四害科技协会评定为团体先进会员得1分，本项最高得2分； （相关证明材料复印件加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.3	商务	自2021年1月1日以来，投标人获得县级及以上政府部门颁发的与病媒监测评估相关的奖项，每提供一个得1分，本项最高得2分。 （需提供相关证明材料并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	根据投标人提供的监测或评估报告的完整性、科学性、规范性进行综合打分。 1.提供的监测或评估报告内容完整详细、公正、客观、规范的得1.6~3分； 2.提供的监测或评估报告内容不够完整、不够规范的得0~1.5分。	0-3	0.5	2.6	0.5	0.5
2	商务	投标人拥有2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）效果评估服务项目类似业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得2分。 【须同时提供中标通知书复印件、合同复印件及病媒生物效果监测（或评估报告文本资料）等证明文件复印件并加盖投标人公章，否则不得分。】	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派的项目负责人具有中级及以上技术职称且为省级及以上病媒生物防制相关领域专家或委员的得2分。 （须同时提供相关证书复印件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	<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3分, 本项最高得9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2分, 本项最高得12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0.5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, 上述人员不可重复。 (上述评分累计得分最高得15分, 至少提供8名拟派技术人员, 须同时提供相关证书复印件、投标截止时间前6个月内的《社会保险参保人员证明》等证明并加盖投标人公章, 否则不得分。)</p>	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0
4	商务	<p>投标人拟投入本项目符合作业要求的三辆专用车辆:</p> <p>1. 三辆专用车辆均为投标人自有的得3分;</p> <p>2. 三辆专用车辆其中一辆及以上为投标人租用的得1分。 【复印件加盖投标人公章, 须同时提供车辆照片、车辆购置发票复印件, 自有车辆的所有人须为投标人名称对应或法定代表人姓名(须与投标人营业执照副本中法定代表人姓名一致); 若为租赁车辆的, 须提供租赁车辆的租赁合同复印件, 否则不得分。】</p>	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
5.1	技术	<p>对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识情况:</p> <p>1. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识深刻, 图文并茂的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人对不同社区、重点场所及周边的建筑、环境、行业特点认识一般, 内容宽泛的, 得0~2分。</p>	0-4	1.1	3.5	1.2	1.3
5.2	技术	<p>针对病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施科学可行的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人提供的病媒生物不同种类密度的监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	1.1	2.6	0.9	1.2
5.3	技术	<p>针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施内容详实、科学可行的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对不同重点场所、行业、单位等采用的密度监测评估技术方法与措施操作性一般, 内容简单的, 得0~2分。</p>	0-4	1.1	3.5	1.4	1.5
5.4	技术	<p>针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法与措施:</p> <p>1. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法科学可行、措施方案完善的, 得1.6~3分;</p> <p>2. 投标人针对不同类别社区公共环境所采用的密度监测技术方法可行性不强、措施方案操作性一般, 内容简单的, 得0~1.5分。</p>	0-3	0.9	2.5	1.0	1.2
6.1	技术	<p>完成本次监测评估试点项目的总体思路及实施细则是否可行:</p> <p>1. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性强, 实施细则切合项目实际的, 得2.1~4分;</p> <p>2. 投标人针对本次监测评估试点项目的总体思路可操作性及可行性一般的, 实施细则欠合理的, 得0~2分。</p>	0-4	1.4	3.4	1.3	1.6

技术商务资信评分明细表

6.2	技术	在不同时间对各类别地域、社区公共环境、重点场所（行业、单位）实施监测评估工作的难点、要点和关键部分的阐述及实施意见： 1. 投标人提供的实施意见合理有效，对重难点的分析把握准确，得2.1~4分； 2. 投标人提供的实施意见不够合理欠深入，对重难点的分析把握欠准确，针对性一般，得0~2分。	0-4	1.0	3.4	1.1	1.2
6.3	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： 1. 投标人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非常完善且科学合理的，操作性强的，得1.6~3分； 2. 投标人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基本完善，实际操作性不强的，得0~1.5分。	0-3	1.2	2.6	1.2	0.9
6.4	技术	人员、安全、质量管理体系： 1. 提供的人员、安全、质量管理体系非常完善且合理，操作性强的，得1.6~3分； 2. 提供的人员、安全、质量管理体系描述基本合理的，操作性欠缺的，得0~1.5分。	0-3	1.0	2.6	1.0	1.5
7.1	技术	应急响应时间、人员、设备筹备规划： 1. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案内容详细、安排科学合理的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应时间、人员、设备筹备规划方案基本完善、安排一般的，得0~1分。	0-2	0.8	1.8	0.8	0.8
7.2	技术	应急响应制度和应急技术规范： 1. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的可行性强、对项目现状及需求的理解深入的，得1.1~2分； 2. 投标人针对本项目应急响应制度和应急技术规范的操作性的、对项目现状及需求的理解不够深入的，得0~1分。	0-2	0.8	1.8	0.8	1.0
7.3	技术	应急监测保障承诺： 1. 服务承诺完备周全，具有针对性应对措施，应对措施具有科学性，与采购人日常配合能高效落实的得1.6~3分； 2. 服务承诺基本完备周全，科学性、针对性一般的得0~1.5分。	0-3	1.2	2.7	2.0	1.2
8	技术	根据投标人提供的相关优惠措施、以及评估工作中通过相关先进技术手段或方法给采购人提供相关工作便利的情况，进行综合评分。 1. 优惠措施内容详实、明确、为提供采购人工作便利的得1.6-3分； 2. 优惠措施内容含糊、基本能为提供采购人工作便利的得0-1.5分。	0-3	2.0	2.0	2.0	1.1
合计			0-70	14.1	62.0	18.2	19.0

专家（签名）：