

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年度诸暨市市场监督管理局食品安全快速检测服务采购项目（诸广和2024-12-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州海润泰合检测技术有限公司	浙江九安检测科技有限公司	浙江华才检测技术有限公司	成都市华测检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有检验资质主管部门颁发的食品领域CMA资质证书得1分，具有检验资质主管部门颁发的食品领域CNAS资质证书的得1分。（需提供证书复印件或相关证明文件，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
1.2	商务	投标人获得荣誉（0-10分）：（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核） 1、投标人在2021年以来获得省级及以上行政单位颁发的荣誉，四个及以上得8分；三个及以上的6分；二个以下不得分； 2、投标人实验室具有绿色食品和绿色食品产地环境定点检测资质得2分。 （必须为政府相关部门认定并提供相关材料）。	0-10	0.0	0.0	10.0	2.0
2.1	技术	投标人（或投标人拟采用的快检产品生产厂商）应具备相应的检测项目[详见采购需求2.2中表1食品（食用农产品）安全快检服务抽检内容参考表]，需提供相关评价报告，对提交报告的覆盖情况横向比较进行评分： 1、检测覆盖率等于100%，得4分； 2、检测覆盖率大于等于90%小于100%，得3分； 3、检测覆盖率大于等于80%小于90%，得2分； 4、检测覆盖率大于等于60%小于80%，得1分； 5、检测覆盖率60%以下的，不得分； （投标文件中提供相关的证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.2	技术	投标人已取得的计量认证资质项目参数涵盖采购需求2.5.1中表2（快检方法目录表）所列检测项目及执行标准，具备全部资质的得4分，具备6-9个的得2分，具备3-5个的得1分，3个以下不得分。（投标单位提供具备的项目需注明资质认定证书能力附表对应的页码编号和资质证书附表复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.3	技术	投标人人员资质完善，具有“职业技能等级证书——农产品食品检验员”资质证书50人及以上的得5分；30人-50人的得2分；30人及以下的得1分。（提供人员身份证、职业技能等级证书并提供官网查询截图、提供劳务合同及社保证明加盖公章CA签章，以上提供扫描文本）。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
2.4	技术	供应商提供的氯霉素、呋喃代谢物（呋喃唑酮、呋喃西林）、氧氟沙星、洛美沙星快检产品均通过2021年、2022年、2023年中国水产科学研究院水产品中药物残留快速检测产品筛选验证，检测项目均被评价为符合要求，并且在验证中假阳性率和假阴性率均为0%的，连续三年通过5项得5分，每少通过一项扣2分，扣完为止。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
3.1	技术	项目实施方案：人力投入、进度计划、具体操作方案、服务便利措施、相关场地设备设施投入等。阐述具体详细，针对性、可操作性强的得5-7分；工作流程阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性较强的得3-5分；工作流程阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	3.5	4.0	5.2	3.7
3.2	技术	评委根据投标人针对本项目质量保障措施情况比较打分，质量保障措施阐述具体详细，针对性、可操作性强，不合格报告上报制度完善且科学合理的得5-7分；质量保障措施阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性一般，不合格报告上报制度基本完善科学的得3-5分；质量保障措施阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差，不合格报告上报制度有欠缺的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	3.9	3.9	5.1	3.8
3.3	技术	与采购需求符合程度：针对本项目的特点能进行重点分析，并对工作计划、编制大纲方案与采购需求的符合程度评价。 1、项目工作重点、难点分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；项目工作重点、难点分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；重点、难点分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2、解决方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；解决方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；解决方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	5.3	6.2	7.0	4.8
4.1	技术	投标人能提供包含食品快检信息管理功能的软件系统，且具有自主开发的软件著作权登记证或软件产品登记证；无软件系统不得分，有系统无登记证得1分，有系统登记证书得2分。（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	1.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人提供的食品快检信息管理系统，在实现符合市场监管部门要求快检数据自动上传、数据查询及管理、数据真实度管控、抽样智能化、检测人员实时监控并查询、工作流程追踪等六项功能均满足招标文件中规定要求的得3分，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（以上须提供相关证明材料、文字说明、图片，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
5.1	技术	根据投标人针对本项目实施过程有可能出现的突发事件应急预案是否全面合理、切实可行进行评议，最高8分。 1. 项突发情况分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；突发情况分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；突发情况分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2. 应急方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；应急方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；应急方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	6.0	6.0	7.0	5.5
5.2	技术	阳性样品监督抽样并将样品送达具有CMA资质实验室时间≤0.5小时，得6分；0.5小时至1.5小时（含），得3分；1.5小时至2.5小时（含），得1分；大于2.5小时的不得分。投标时提供相关证明材料加盖投标人公章。	0-6	1.0	0.0	6.0	0.0
6	技术	社会影响力：2020年1月1日起为各地市场监管部门或其他政府部门提供具有社会重大影响力的食品安全事件技术支撑情况（县级以上，含县级），每个得1分，共2分。（提供相关证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
7	技术	监督抽检权力：投标方有县级及以上市场监督管理局授权监督抽检定量检测委托协议书（合同期内），对农产品市场有监督抽样定量检测权力的得2分，没有不得分。（提供与县级及以上市场监督管理局签订的合同有效期内食品定量检测中标合同和相对应委托抽样合同复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
8	技术	项目负责人配备：拟担任本项目负责人的职称及工作经验： 项目负责人有食品快速检测工作经验，具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品相关正高级职称的得3分；有食品快速检测工作经验具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品检测相关副高职称的得1分，本项最高1分。 投标时提供职称证书复印件加盖公章，提供劳动合同及社保证明加盖公章CA签章，项目负责人仅限一人，中标后3天内提供原件复核。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
9	技术	检测服务能力：根据投标人项目实施地服务机构设置情况、人员配备、设备配备、服务能力等情况进行打分，最高得6分。开标时提供服务机构资质证明、设备清单及照片、项目地社保机构出具的6人及以上投标人（或分公司）为其缴纳的社保证明材料并提供劳务合同，不提供不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0	0.0
10	技术	售后服务承诺：根据投标人售后服务方案和服务承诺的情况以及服务承诺的可行性、完整性以及落实服务承诺的保障措施、其他优惠承诺等打分。售后服务方案详尽、准确且合理可行的得4-6分；售后服务方案较详尽、准确且较合理可行的得2-4分；售后服务方案粗略、缺陷较多，部分合理可行的得0-2分。未提供的得0分。	0-6	3.8	3.9	4.2	3.9
合计			0-90	34.5	46.0	81.5	25.7

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年度诸暨市市场监督管理局食品安全快速检测服务采购项目（诸广和2024-12-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州海润泰合检测技术有限公司	浙江九安检测科技有限公司	浙江华才检测技术有限公司	成都市华测检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有检验资质主管部门颁发的食品领域CMA资质证书得1分，具有检验资质主管部门颁发的食品领域CNAS资质证书的得1分。（需提供证书复印件或相关证明文件，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
1.2	商务	投标人获得荣誉（0-10分）：（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核） 1、投标人在2021年以来获得省级及以上行政单位颁发的荣誉，四个及以上得8分；三个及以上的6分；二个以下不得分； 2、投标人实验室具有绿色食品和绿色食品产地环境定点检测资质得2分。 （必须为政府相关部门认定并提供相关证明材料）。	0-10	0.0	0.0	10.0	2.0
2.1	技术	投标人（或投标人拟采用的快检产品生产厂商）应具备相应的检测项目[详见采购需求2.2中表1食品（食用农产品）安全快检服务抽检内容参考表]，需提供相关评价报告，对提交报告的覆盖情况横向比较进行评分： 1、检测覆盖率等于100%，得4分； 2、检测覆盖率大于等于90%小于100%，得3分； 3、检测覆盖率大于等于80%小于90%，得2分； 4、检测覆盖率大于等于60%小于80%，得1分； 5、检测覆盖率60%以下的，不得分； （投标文件中提供相关的证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.2	技术	投标人已取得的计量认证资质项目参数涵盖采购需求2.5.1中表2（快检方法目录表）所列检测项目及执行标准，具备全部资质的得4分，具备6-9个的得2分，具备3-5个的得1分，3个以下不得分。（投标单位提供具备的项目需注明资质认定证书能力附表对应的页码编号和资质证书附表复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.3	技术	投标人人员资质完善，具有“职业技能等级证书——农产品食品检验员”资质证书50人及以上的得5分；30人-50人的得2分；30人及以下的得1分。（提供人员身份证、职业技能等级证书并提供官网查询截图、提供劳务合同及社保证明加盖公章CA签章，以上提供扫描文本）。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
2.4	技术	供应商提供的氯霉素、呋喃代谢物（呋喃唑酮、呋喃西林）、氧氟沙星、洛美沙星快检产品均通过2021年、2022年、2023年中国水产科学研究院水产品中药物残留快速检测产品筛选验证，检测项目均被评价为符合要求，并且在验证中假阳性率和假阴性率均为0%的，连续三年通过5项得5分，每少通过一项扣2分，扣完为止。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
3.1	技术	项目实施方案：人力投入、进度计划、具体操作方案、服务便利措施、相关场地设备设施投入等。阐述具体详细，针对性、可操作性强的得5-7分；工作流程阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性较强的得3-5分；工作流程阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	2.0	3.0	6.0	1.0
3.2	技术	评委根据投标人针对本项目质量保障措施情况比较打分，质量保障措施阐述具体详细，针对性、可操作性强，不合格报告上报制度完善且科学合理的得5-7分；质量保障措施阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性一般，不合格报告上报制度基本完善科学的得3-5分；质量保障措施阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差，不合格报告上报制度有欠缺的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	3.0	2.0	6.0	2.0
3.3	技术	与采购需求符合程度：针对本项目的特点能进行重点分析，并对工作计划、编制大纲方案与采购需求的符合程度评价。 1、项目工作重点、难点分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；项目工作重点、难点分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；重点、难点分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2、解决方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；解决方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；解决方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	5.0	5.0	7.0	4.0
4.1	技术	投标人能提供包含食品快检信息管理功能的软件系统，且具有自主开发的软件著作权登记证或软件产品登记证；无软件系统不得分，有系统无登记证得1分，有系统登记证得2分。（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	1.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人提供的食品快检信息管理系统，在实现符合市场监管部门要求快检数据自动上传、数据查询及管理、数据真实度管控、抽样智能化、检测人员实时监控并查询、工作流程追踪等六项功能均满足招标文件中规定要求的得3分，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（以上须提供提供相关证明材料、文字说明、图片，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
5.1	技术	根据投标人针对本项目实施过程有可能出现的突发事件应急预案是否全面合理、切实可行进行评议，最高8分。 1. 项突发情况分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；突发情况分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；突发情况分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2. 应急方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；应急方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；应急方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	4.0	5.0	7.0	5.0
5.2	技术	阳性样品监督抽样并将样品送达具有CMA资质实验室时间≤0.5小时，得6分；0.5小时至1.5小时（含），得3分；1.5小时至2.5小时（含），得1分；大于2.5小时的不得分。投标时提供相关证明材料加盖投标人公章。	0-6	1.0	0.0	6.0	0.0
6	技术	社会影响力：2020年1月1日起为各地市场监管部门或其他政府部门提供具有社会重大影响力的食品安全事件技术支撑情况（县级以上，含县级），每个得1分，共2分。（提供相关证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
7	技术	监督抽检权力：投标方有县级及以上市场监督管理局授权监督抽检定量检测委托协议书（合同期内），对农产品市场有监督抽检定量检测权力的得2分，没有不得分。（提供与县级及以上市场监督管理局签订的合同有效期内食品定量检测中标合同和相对应委托抽样合同复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
8	技术	项目负责人配备：拟担任本项目负责人的职称及工作经验： 项目负责人有食品快速检测工作经验，具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品相关正高级职称的得3分；有食品快速检测工作经验具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品检测相关副高职称的得1分，本项最高1分。 投标时提供职称证书复印件加盖公章，提供劳动合同及社保证明加盖公章CA签章，项目负责人仅限一人，中标后3天内提供原件复核。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
9	技术	检测服务能力：根据投标人项目实施地服务机构设置情况、人员配备、设备配备、服务能力等情况进行打分，最高得6分。开标时提供服务机构资质证明、设备清单及照片、项目地社保机构出具的6人及以上投标人（或分公司）为其缴纳的社保证明材料并提供劳务合同，不提供不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0	0.0
10	技术	售后服务承诺：根据投标人售后服务方案和服务承诺的情况以及服务承诺的可行性、完整性以及落实服务承诺的保障措施、其他优惠承诺等打分。售后服务方案详尽、准确且合理可行的得4-6分；售后服务方案较详尽、准确且较合理可行的得2-4分；售后服务方案粗略、缺陷较多，部分合理可行的得0-2分。未提供的得0分。	0-6	4.0	4.0	5.0	3.0
合计			0-90	30.0	41.0	84.0	19.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年度诸暨市市场监督管理局食品安全快速检测服务采购项目（诸广和2024-12-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州海润泰合检测技术有限公司	浙江九安检测科技有限公司	浙江华才检测技术有限公司	成都市华测检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有检验资质主管部门颁发的食品领域CMA资质证书得1分，具有检验资质主管部门颁发的食品领域CNAS资质证书的得1分。（需提供证书复印件或相关证明文件，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
1.2	商务	投标人获得荣誉（0-10分）：（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核） 1、投标人在2021年以来获得省级及以上行政单位颁发的荣誉，四个及以上得8分；三个及以上的6分；二个以下不得分； 2、投标人实验室具有绿色食品和绿色食品产地环境定点检测资质得2分。 （必须为政府相关部门认定并提供相关证明材料）。	0-10	0.0	0.0	10.0	2.0
2.1	技术	投标人（或投标人拟采用的快检产品生产厂商）应具备相应的检测项目[详见采购需求2.2中表1食品（食用农产品）安全快检服务抽检内容参考表]，需提供相关评价报告，对提交报告的覆盖情况横向比较进行评分： 1、检测覆盖率等于100%，得4分； 2、检测覆盖率大于等于90%小于100%，得3分； 3、检测覆盖率大于等于80%小于90%，得2分； 4、检测覆盖率大于等于60%小于80%，得1分； 5、检测覆盖率60%以下的，不得分； （投标文件中提供相关的证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.2	技术	投标人已取得的计量认证资质项目参数涵盖采购需求2.5.1中表2（快检方法目录表）所列检测项目及执行标准，具备全部资质的得4分，具备6-9个的得2分，具备3-5个的得1分，3个以下不得分。（投标单位提供具备的项目需注明资质认定证书能力附表对应的页码编号和资质证书附表复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.3	技术	投标人人员资质完善，具有“职业技能等级证书——农产品食品检验员”资质证书50人及以上的得5分；30人-50人的得2分；30人及以下的得1分。（提供人员身份证、职业技能等级证书并提供官网查询截图、提供劳务合同及社保证明加盖公章CA签章，以上提供扫描文本）。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
2.4	技术	供应商提供的氯霉素、呋喃代谢物（呋喃唑酮、呋喃西林）、氧氟沙星、洛美沙星快检产品均通过2021年、2022年、2023年中国水产科学研究院水产品中药物残留快速检测产品筛选验证，检测项目均被评价为符合要求，并且在验证中假阳性率和假阴性率均为0%的，连续三年通过5项得5分，每少通过一项扣2分，扣完为止。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
3.1	技术	项目实施方案：人力投入、进度计划、具体操作方案、服务便利措施、相关场地设备设施投入等。阐述具体详细，针对性、可操作性强的得5-7分；工作流程阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性较强的得3-5分；工作流程阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	4.0	5.0	6.0	3.0
3.2	技术	评委根据投标人针对本项目质量保障措施情况比较打分，质量保障措施阐述具体详细，针对性、可操作性强，不合格报告上报制度完善且科学合理的得5-7分；质量保障措施阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性一般，不合格报告上报制度基本完善科学的得3-5分；质量保障措施阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差，不合格报告上报制度有欠缺的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	4.0	4.0	6.0	3.0
3.3	技术	与采购需求符合程度：针对本项目的特点能进行重点分析，并对工作计划、编制大纲方案与采购需求的符合程度评价。 1、项目工作重点、难点分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；项目工作重点、难点分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；重点、难点分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2、解决方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；解决方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；解决方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	6.0	6.0	8.0	5.0
4.1	技术	投标人能提供包含食品快检信息管理功能的软件系统，且具有自主开发的软件著作权登记证或软件产品登记证；无软件系统不得分，有系统无登记证得1分，有系统登记证书得2分。（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	1.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人提供的食品快检信息管理系统，在实现符合市场监管部门要求快检数据自动上传、数据查询及管理、数据真实度管控、抽样智能化、检测人员实时监控并查询、工作流程追踪等六项功能均满足招标文件中规定要求的得3分，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（以上须提供相关证明材料、文字说明、图片，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
5.1	技术	根据投标人针对本项目实施过程有可能出现的突发事件应急预案是否全面合理、切实可行进行评议，最高8分。 1. 项突发情况分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；突发情况分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；突发情况分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2. 应急方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；应急方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；应急方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	4.0	5.0	7.0	4.0
5.2	技术	阳性样品监督抽样并将样品送达具有CMA资质实验室时间≤0.5小时，得6分；0.5小时至1.5小时（含），得3分；1.5小时至2.5小时（含），得1分；大于2.5小时的不得分。投标时提供相关证明材料加盖投标人公章。	0-6	1.0	0.0	6.0	0.0
6	技术	社会影响力：2020年1月1日起为各地市场监管部门或其他政府部门提供具有社会重大影响力的食品安全事件技术支撑情况（县级以上，含县级），每个得1分，共2分。（提供相关证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
7	技术	监督抽检权力：投标方有县级及以上市场监督管理局授权监督抽检定量检测委托协议书（合同期内），对农产品市场有监督抽检定量检测权力的得2分，没有不得分。（提供与县级及以上市场监督管理局签订的合同有效期内食品定量检测中标合同和相对应委托抽样合同复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
8	技术	项目负责人配备：拟担任本项目负责人的职称及工作经验： 项目负责人有食品快速检测工作经验，具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品相关正高级职称的得3分；有食品快速检测工作经验具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品检测相关副高职称的得1分，本项最高1分。 投标时提供职称证书复印件加盖公章，提供劳动合同及社保证明加盖公章CA签章，项目负责人仅限一人，中标后3天内提供原件复核。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
9	技术	检测服务能力：根据投标人项目实施地服务机构设置情况、人员配备、设备配备、服务能力等情况进行打分，最高得6分。开标时提供服务机构资质证明、设备清单及照片、项目地社保机构出具的6人及以上投标人（或分公司）为其缴纳的社保证明材料并提供劳务合同，不提供不得分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
10	技术	售后服务承诺：根据投标人售后服务方案和服务承诺的情况以及服务承诺的可行性、完整性以及落实服务承诺的保障措施、其他优惠承诺等打分。售后服务方案详尽、准确且合理可行的得4-6分；售后服务方案较详尽、准确且较合理可行的得2-4分；售后服务方案粗略、缺陷较多，部分合理可行的得0-2分。未提供的得0分。	0-6	3.0	4.0	5.0	3.0
合计			0-90	29.0	42.0	86.0	22.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年度诸暨市市场监督管理局食品安全快速检测服务采购项目（诸广和2024-12-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州海润泰合检测技术有限公司	浙江九安检测科技有限公司	浙江华才检测技术有限公司	成都市华测检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有检验资质主管部门颁发的食品领域CMA资质证书得1分，具有检验资质主管部门颁发的食品领域CNAS资质证书的得1分。（需提供证书复印件或相关证明文件，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
1.2	商务	投标人获得荣誉（0-10分）：（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核） 1、投标人在2021年以来获得省级及以上行政单位颁发的荣誉，四个及以上得8分；三个及以上的6分；二个以下不得分； 2、投标人实验室具有绿色食品和绿色食品产地环境定点检测资质得2分。 （必须为政府相关部门认定并提供相关证明材料）。	0-10	0.0	0.0	10.0	2.0
2.1	技术	投标人（或投标人拟采用的快检产品生产厂商）应具备相应的检测项目[详见采购需求2.2中表1食品（食用农产品）安全快检服务抽检内容参考表]，需提供相关评价报告，对提交报告的覆盖情况横向比较进行评分： 1、检测覆盖率等于100%，得4分； 2、检测覆盖率大于等于90%小于100%，得3分； 3、检测覆盖率大于等于80%小于90%，得2分； 4、检测覆盖率大于等于60%小于80%，得1分； 5、检测覆盖率60%以下的，不得分； （投标文件中提供相关的证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.2	技术	投标人已取得的计量认证资质项目参数涵盖采购需求2.5.1中表2（快检方法目录表）所列检测项目及执行标准，具备全部资质的得4分，具备6-9个的得2分，具备3-5个的得1分，3个以下不得分。（投标单位提供具备的项目需注明资质认定证书能力附表对应的页码编号和资质证书附表复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.3	技术	投标人人员资质完善，具有“职业技能等级证书——农产品食品检验员”资质证书50人及以上的得5分；30人-50人的得2分；30人及以下的得1分。（提供人员身份证、职业技能等级证书并提供官网查询截图、提供劳务合同及社保证明加盖公章CA签章，以上提供扫描文本）。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
2.4	技术	供应商提供的氯霉素、呋喃代谢物（呋喃唑酮、呋喃西林）、氧氟沙星、洛美沙星快检产品均通过2021年、2022年、2023年中国水产科学研究院水产品中药物残留快速检测产品筛选验证，检测项目均被评价为符合要求，并且在验证中假阳性率和假阴性率均为0%的，连续三年通过5项得5分，每少通过一项扣2分，扣完为止。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
3.1	技术	项目实施方案：人力投入、进度计划、具体操作方案、服务便利措施、相关场地设备设施投入等。阐述具体详细，针对性、可操作性强的得5-7分；工作流程阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性较强的得3-5分；工作流程阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	3.0	4.0	6.0	3.0
3.2	技术	评委根据投标人针对本项目质量保障措施情况比较打分，质量保障措施阐述具体详细，针对性、可操作性强，不合格报告上报制度完善且科学合理的得5-7分；质量保障措施阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性一般，不合格报告上报制度基本完善科学的得3-5分；质量保障措施阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差，不合格报告上报制度有欠缺的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	3.0	4.0	6.0	3.0
3.3	技术	与采购需求符合程度：针对本项目的特点能进行重点分析，并对工作计划、编制大纲方案与采购需求的符合程度评价。 1、项目工作重点、难点分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；项目工作重点、难点分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；重点、难点分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2、解决方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；解决方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；解决方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	5.0	5.0	7.0	5.0
4.1	技术	投标人能提供包含食品快检信息管理功能的软件系统，且具有自主开发的软件著作权登记证或软件产品登记证；无软件系统不得分，有系统无登记证得1分，有系统登记证得2分。（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	1.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人提供的食品快检信息管理系统，在实现符合市场监管部门要求快检数据自动上传、数据查询及管理、数据真实度管控、抽样智能化、检测人员实时监控并查询、工作流程追踪等六项功能均满足招标文件中规定要求的得3分，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（以上须提供相关证明材料、文字说明、图片，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
5.1	技术	根据投标人针对本项目实施过程有可能出现的突发事件应急预案是否全面合理、切实可行进行评议，最高8分。 1. 项突发情况分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；突发情况分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；突发情况分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2. 应急方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；应急方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；应急方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	5.0	4.0	7.0	3.0
5.2	技术	阳性样品监督抽样并将样品送达具有CMA资质实验室时间≤0.5小时，得6分；0.5小时至1.5小时（含），得3分；1.5小时至2.5小时（含），得1分；大于2.5小时的不得分。投标时提供相关证明材料加盖投标人公章。	0-6	1.0	0.0	6.0	0.0
6	技术	社会影响力：2020年1月1日起为各地市场监管部门或其他政府部门提供具有社会重大影响力的食品安全事件技术支撑情况（县级以上，含县级），每个得1分，共2分。（提供相关证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
7	技术	监督抽检权力：投标方有县级及以上市场监督管理局授权监督抽检定量检测委托协议书（合同期内），对农产品市场有监督抽检定量检测权力的得2分，没有不得分。（提供与县级及以上市场监督管理局签订的合同有效期内食品定量检测中标合同和相对应委托抽样合同复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
8	技术	项目负责人配备：拟担任本项目负责人的职称及工作经验： 项目负责人有食品快速检测工作经验，具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品相关正高级职称的得3分；有食品快速检测工作经验具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品检测相关副高职称的得1分，本项最高1分。 投标时提供职称证书复印件加盖公章，提供劳动合同及社保证明加盖公章CA签章，项目负责人仅限一人，中标后3天内提供原件复核。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
9	技术	检测服务能力：根据投标人项目实施地服务机构设置情况、人员配备、设备配备、服务能力等情况进行打分，最高得6分。开标时提供服务机构资质证明、设备清单及照片、项目地社保机构出具的6人及以上投标人（或分公司）为其缴纳的社保证明材料并提供劳务合同，不提供不得分。	0-6	2.0	2.0	6.0	0.0
10	技术	售后服务承诺：根据投标人售后服务方案和服务承诺的情况以及服务承诺的可行性、完整性以及落实服务承诺的保障措施、其他优惠承诺等打分。售后服务方案详尽、准确且合理可行的得4-6分；售后服务方案较详尽、准确且较合理可行的得2-4分；售后服务方案粗略、缺陷较多，部分合理可行的得0-2分。未提供的得0分。	0-6	3.0	3.0	5.0	3.0
合计			0-90	29.0	40.0	85.0	21.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年度诸暨市市场监督管理局食品安全快速检测服务采购项目（诸广和2024-12-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州海润泰合检测技术有限公司	浙江九安检测科技有限公司	浙江华才检测技术有限公司	成都市华测检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有检验资质主管部门颁发的食品领域CMA资质证书得1分，具有检验资质主管部门颁发的食品领域CNAS资质证书的得1分。（需提供证书复印件或相关证明文件，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
1.2	商务	投标人获得荣誉（0-10分）：（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核） 1、投标人在2021年以来获得省级及以上行政单位颁发的荣誉，四个及以上得8分；三个及以上的6分；二个以下不得分； 2、投标人实验室具有绿色食品和绿色食品产地环境定点检测资质得2分。 （必须为政府相关部门认定并提供相关证明材料）。	0-10	0.0	0.0	10.0	2.0
2.1	技术	投标人（或投标人拟采用的快检产品生产厂商）应具备相应的检测项目[详见采购需求2.2中表1食品（食用农产品）安全快检服务抽检内容参考表]，需提供相关评价报告，对提交报告的覆盖情况横向比较进行评分： 1、检测覆盖率等于100%，得4分； 2、检测覆盖率大于等于90%小于100%，得3分； 3、检测覆盖率大于等于80%小于90%，得2分； 4、检测覆盖率大于等于60%小于80%，得1分； 5、检测覆盖率60%以下的，不得分； （投标文件中提供相关的证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.2	技术	投标人已取得的计量认证资质项目参数涵盖采购需求2.5.1中表2（快检方法目录表）所列检测项目及执行标准，具备全部资质的得4分，具备6-9个的得2分，具备3-5个的得1分，3个以下不得分。（投标单位提供具备的项目需注明资质认定证书能力附表对应的页码编号和资质证书附表复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0
2.3	技术	投标人人员资质完善，具有“职业技能等级证书——农产品食品检验员”资质证书50人及以上的得5分；30人-50人的得2分；30人及以下的得1分。（提供人员身份证、职业技能等级证书并提供官网查询截图、提供劳务合同及社保证明加盖公章CA签章，以上提供扫描文本）。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
2.4	技术	供应商提供的氯霉素、呋喃代谢物（呋喃唑酮、呋喃西林）、氧氟沙星、洛美沙星快检产品均通过2021年、2022年、2023年中国水产科学研究院水产品中药物残留快速检测产品筛选验证，检测项目均被评价为符合要求，并且在验证中假阳性率和假阴性率均为0%的，连续三年通过5项得5分，每少通过一项扣2分，扣完为止。	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
3.1	技术	项目实施方案：人力投入、进度计划、具体操作方案、服务便利措施、相关场地设备设施投入等。阐述具体详细，针对性、可操作性强的得5-7分；工作流程阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性较强的得3-5分；工作流程阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	3.0	4.0	6.0	3.0
3.2	技术	评委根据投标人针对本项目质量保障措施情况比较打分，质量保障措施阐述具体详细，针对性、可操作性强，不合格报告上报制度完善且科学合理的得5-7分；质量保障措施阐述说明较为全面、合理、有一定针对性、操作性一般，不合格报告上报制度基本完善科学的得3-5分；质量保障措施阐述说明内容简单、缺乏针对性、操作性差，不合格报告上报制度有欠缺的得1-3分；未提供的得0分。	0-7	4.0	4.0	6.0	4.0
3.3	技术	与采购需求符合程度：针对本项目的特点能进行重点分析，并对工作计划、编制大纲方案与采购需求的符合程度评价。 1、项目工作重点、难点分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；项目工作重点、难点分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；重点、难点分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2、解决方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；解决方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；解决方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	5.0	3.0	7.0	5.0
4.1	技术	投标人能提供包含食品快检信息管理功能的软件系统，且具有自主开发的软件著作权登记证或软件产品登记证；无软件系统不得分，有系统无登记证得1分，有系统登记证得2分。（提供相关的证书复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	1.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人提供的食品快检信息管理系统，在实现符合市场监管部门要求快检数据自动上传、数据查询及管理、数据真实度管控、抽样智能化、检测人员实时监控并查询、工作流程追踪等六项功能均满足招标文件中规定要求的得3分，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（以上须提供提供相关证明材料、文字说明、图片，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
5.1	技术	根据投标人针对本项目实施过程有可能出现的突发事件应急预案是否全面合理、切实可行进行评议，最高8分。 1. 项突发情况分析阐述说明全面、具体，条理清晰的得3-4分；突发情况分析阐述说明较为全面、合理的得2-3分；突发情况分析阐述内容简单、有缺陷的得1-2分；未提供的得0分。 2. 应急方案全面具体，针对性强、可操作性强的得3-4分；应急方案较为全面，较为合理、针对性、操作性一般的得2-3分；应急方案内容简单、缺乏针对性、操作性差的得1-2分；未提供的得0分。	0-8	6.0	5.0	8.0	6.0
5.2	技术	阳性样品监督抽样并将样品送达具有CMA资质实验室时间≤0.5小时，得6分；0.5小时至1.5小时（含），得3分；1.5小时至2.5小时（含），得1分；大于2.5小时的不得分。投标时提供相关证明材料加盖投标人公章。	0-6	1.0	0.0	6.0	0.0
6	技术	社会影响力：2020年1月1日起为各地市场监管部门或其他政府部门提供具有社会重大影响力的食品安全事件技术支撑情况（县级以上，含县级），每个得1分，共2分。（提供相关证明文件复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
7	技术	监督抽检权力：投标方有县级及以上市场监督管理局授权监督抽检定量检测委托协议书（合同期内），对农产品市场有监督抽检定量检测权力的得2分，没有不得分。（提供与县级及以上市场监督管理局签订的合同有效期内食品定量检测中标合同和相对应委托抽样合同复印件加盖公章，中标后3天内提供原件复核）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
8	技术	项目负责人配备：拟担任本项目负责人的职称及工作经验： 项目负责人有食品快速检测工作经验，具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品相关正高级职称的得3分；有食品快速检测工作经验具备县级以上检验检测机构资质认定评审员资格（CMA）以及cnas评审员资格并获得食品检测相关副高职称的得1分，本项最高1分。 投标时提供职称证书复印件加盖公章，提供劳动合同及社保证明加盖公章CA签章，项目负责人仅限一人，中标后3天内提供原件复核。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
9	技术	检测服务能力：根据投标人项目实施地服务机构设置情况、人员配备、设备配备、服务能力等情况进行打分，最高得6分。开标时提供服务机构资质证明、设备清单及照片、项目地社保机构出具的6人及以上投标人（或分公司）为其缴纳的社保证明材料并提供劳务合同，不提供不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0	0.0
10	技术	售后服务承诺：根据投标人售后服务方案和服务承诺的情况以及服务承诺的可行性、完整性以及落实服务承诺的保障措施、其他优惠承诺等打分。售后服务方案详尽、准确且合理可行的得4-6分；售后服务方案较详尽、准确且较合理可行的得2-4分；售后服务方案粗略、缺陷较多，部分合理可行的得0-2分。未提供的得0分。	0-6	3.0	2.0	5.0	4.0
合计			0-90	33.0	40.0	85.0	26.0

专家（签名）：