

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025-2026年瑞安市农产品质量安全风险评估项目（RYCG20241101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州海关综合 技术服务中心	浙江省检验检疫 科学技术研究院	浙江宏正检测 有限公司	上海必诺检测 技术服务有限 公司
1	技术	业绩：磋商供应商2021年1月1日以来承接过同类项目业绩的，每提供1个得1分；本项最高得1分。 注：业绩有效性认定：提供中标通知书和合同扫描件加盖公章，或者提供合同和发票扫描件加盖公章，业绩认定时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
2.1	技术	项目实施方案： (1) 针对本项目了解程度，实施过程中将会遇到的问题，包括工作要点、重点、关键点、难点的分析： ①对本项目重点难点分析透彻的得6分； ②对本项目重点难点分析阐述基本全面、合理的，较有针对性的得4分； ③对本项目重点难点分析阐述较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2	技术	(2) 人员分工、任务实施进度安排： ①人员分工、任务实施进度安排合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②人员分工、任务实施进度安排基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③人员分工、任务实施进度安排较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
2.3	技术	(3) 应急响应措施： ①应急响应措施合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②应急响应措施基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③应急响应措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	(4) 项目质量保证措施： ①项目质量保证措施合理、科学，符合采购需求的得6分； ②项目质量保证措施基本合理、科学，基本符合采购需求的得4分； ③项目质量保证措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
2.5	技术	(5) 样品送达实验室的具体措施： ①方案措施合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②方案措施基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③方案措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
2.6	技术	(6) 从备样的保存、对不合格样品复检的配合等售后服务： ①方案合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②方案基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③方案较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
3.1	技术	硬件设备设施： (1) 磋商供应商针对本项目投入的检测仪器设备（气质联用仪、电感耦合等离子体质谱仪、高效液相色谱仪、质谱仪、原子吸收、原子荧光等检测仪器）等设备情况。（同时提供设备清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。） ①配置合理、科学，完全满足项目实施需要的得6分； ②配置基本合理，基本满足项目实施需要的得4分； ③配置较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	6.0	4.0	6.0

技术商务资信评分明细表

3.2	技术	(2) 针对本项目投入的车辆、车载冰箱、冷库或其他冷藏冷冻设施等硬件情况。(同时提供设备清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。如有冷库,提供(照片和自有房产证明)或(照片、租赁房产证明和租赁合同)扫描件加盖公章。) ①配置合理、科学,完全满足项目实施需要的得6分; ②配置基本合理,基本满足项目实施需要的得4分; ③配置较为简单的得2分; 未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
3.3	技术	(3) 针对本项目投入的抽样设备设施抽样PAD、便携式无线打印机和GPS定位系统等情况。(同时提供清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。) ①配置合理、科学,完全满足项目实施需要的:6分; ②配置基本合理,基本满足项目实施需要的:4分; ③配置较为简单的:2分; ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
4.1	技术	服务人员情况: (1) 项目负责人:具有高级职称得3分,中级职称的得1分,其他情况不得分。 注:证明材料须同时提供劳动合同和职称证书扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
4.2.1	技术	(2) 检测人员(除项目负责人外) ①检测人员数量40人及以上的,得3分;20(含)人-39(含)人的,得2分;其他情况不得分。 注:须提供劳动合同扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0	3.0
4.2.2	技术	②检测人员中的中、高级职称人员数量10人及以上的,得3分;5(含)人-9(含)人的,得2分;其他情况不得分。 注:须同时提供劳动合同及职称证书扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
4.3	技术	抽样人员(除项目负责人外): 根据抽样人员数量,6人及以上的,得3分。其他情况不得分。 注:须同时提供劳动合同、抽样人员工作证及培训记录扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	检测项目覆盖率: 根据磋商供应商CATL附表参数对本项目覆盖的情况:,覆盖率100%的得6分,95%≤覆盖率<100%的得3分,95%以下不得分。供应商需如实提供CATL附表对项目覆盖的情况表。 注:两化采样任务不计入检测项目覆盖率。	0-6	3.0	0.0	0.0	3.0
6.1	技术	实验室情况: (1) 对农产品安全突发事件样品送达自有实验室时间在60分钟内到达的得9分;在120分钟内到达的得6分;在180分钟内到达的得3分;在240分钟内到达的得2分;其他不得分。 注: 同时提供下列证明材料,未按要求提供的本项不得分: ①提供实验室相关证明材料; ②提供以手机百度地图驾车导航路线显示的时间为准,起点为瑞安市农业农村局,提供电子地图截图及路线距离显示。	0-9	9.0	2.0	2.0	0.0
6.2	技术	(2) 2021年以来磋商供应商参加过农业部药物残留检测能力验证且结果合格的得4分,参加过省农业厅药物残留检测能力验证且结果合格的得2分,本项最高得4分。 注:须提供相关证明材料扫描件加盖公章。	0-4	4.0	0.0	2.0	4.0
6.3	技术	(3) 2021年以来磋商供应商参加过农业部重金属检测能力验证且结果合格的得4分,参加过省农业厅重金属检测能力验证且结果合格的得2分,本项最高得4分。 注:须提供相关证明材料扫描件加盖公章。	0-4	4.0	0.0	2.0	4.0
合计			0-90	83.0	58.0	51.0	68.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025-2026年瑞安市农产品质量安全风险评估项目（RYCG20241101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州海关综合 技术服务中心	浙江省检验检疫 科学技术研究院	浙江宏正检测 有限公司	上海必诺检测 技术服务有限 公司
1	技术	业绩：磋商供应商2021年1月1日以来承接过同类项目业绩的，每提供1个得1分；本项最高得1分。 注：业绩有效性认定：提供中标通知书和合同扫描件加盖公章，或者提供合同和发票扫描件加盖公章，业绩认定时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
2.1	技术	项目实施方案： （1）针对本项目了解程度，实施过程中将会遇到的问题，包括工作要点、重点、关键点、难点的分析： ①对本项目重点难点分析透彻的得6分； ②对本项目重点难点分析阐述基本全面、合理的，较有针对性的得4分； ③对本项目重点难点分析阐述较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
2.2	技术	（2）人员分工、任务实施进度安排： ①人员分工、任务实施进度安排合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②人员分工、任务实施进度安排基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③人员分工、任务实施进度安排较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
2.3	技术	（3）应急响应措施： ①应急响应措施合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②应急响应措施基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③应急响应措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	（4）项目质量保证措施： ①项目质量保证措施合理、科学，符合采购需求的得6分； ②项目质量保证措施基本合理、科学，基本符合采购需求的得4分； ③项目质量保证措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	2.0
2.5	技术	（5）样品送达实验室的具体措施： ①方案措施合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②方案措施基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③方案措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	2.0
2.6	技术	（6）从备样的保存、对不合格样品复检的配合等售后服务： ①方案合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②方案基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③方案较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
3.1	技术	硬件设备设施： （1）磋商供应商针对本项目投入的检测仪器设备（气质联用仪、电感耦合等离子体质谱仪、高效液相色谱仪、质谱仪、原子吸收、原子荧光等检测仪器）等设备情况。（同时提供设备清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。） ①配置合理、科学，完全满足项目实施需要的得6分； ②配置基本合理，基本满足项目实施需要的得4分； ③配置较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

3.2	技术	(2) 针对本项目投入的车辆、车载冰箱、冷库或其他冷藏冷冻设施等硬件情况。(同时提供设备清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。如有冷库,提供(照片和自有房产证明)或(照片、租赁房产证明和租赁合同)扫描件加盖公章。) ①配置合理、科学,完全满足项目实施需要的得6分; ②配置基本合理,基本满足项目实施需要的得4分; ③配置较为简单的得2分; 未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	6.0
3.3	技术	(3) 针对本项目投入的抽样设备设施抽样PAD、便携式无线打印机和GPS定位系统等情况。(同时提供清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。) ①配置合理、科学,完全满足项目实施需要的:6分; ②配置基本合理,基本满足项目实施需要的:4分; ③配置较为简单的:2分; ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	6.0
4.1	技术	服务人员情况: (1) 项目负责人:具有高级职称得3分,中级职称的得1分,其他情况不得分。 注:证明材料须同时提供劳动合同和职称证书扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
4.2.1	技术	(2) 检测人员(除项目负责人外) ①检测人员数量40人及以上的,得3分;20(含)人-39(含)人的,得2分;其他情况不得分。 注:须提供劳动合同扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0	3.0
4.2.2	技术	②检测人员中的中、高级职称人员数量10人及以上的,得3分;5(含)人-9(含)人的,得2分;其他情况不得分。 注:须同时提供劳动合同及职称证书扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
4.3	技术	抽样人员(除项目负责人外): 根据抽样人员数量,6人及以上的,得3分。其他情况不得分。 注:须同时提供劳动合同、抽样人员工作证及培训记录扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	检测项目覆盖率: 根据磋商供应商CATL附表参数对本项目覆盖的情况:,覆盖率100%的得6分,95%≤覆盖率<100%的得3分,95%以下不得分。供应商需如实提供CATL附表对项目覆盖的情况表。 注:两化采样任务不计入检测项目覆盖率。	0-6	3.0	0.0	0.0	3.0
6.1	技术	实验室情况: (1) 对农产品安全突发事件样品送达自有实验室时间在60分钟内到达的得9分;在120分钟内到达的得6分;在180分钟内到达的得3分;在240分钟内到达的得2分;其他不得分。 注: 同时提供下列证明材料,未按要求提供的本项不得分: ①提供实验室相关证明材料; ②提供以手机百度地图驾车导航路线显示的时间为准,起点为瑞安市农业农村局,提供电子地图截图及路线距离显示。	0-9	9.0	2.0	2.0	0.0
6.2	技术	(2) 2021年以来磋商供应商参加过农业部药物残留检测能力验证且结果合格的得4分,参加过省农业厅药物残留检测能力验证且结果合格的得2分,本项最高得4分。 注:须提供相关证明材料扫描件加盖公章。	0-4	4.0	0.0	2.0	4.0
6.3	技术	(3) 2021年以来磋商供应商参加过农业部重金属检测能力验证且结果合格的得4分,参加过省农业厅重金属检测能力验证且结果合格的得2分,本项最高得4分。 注:须提供相关证明材料扫描件加盖公章。	0-4	4.0	0.0	2.0	4.0
合计			0-90	83.0	50.0	45.0	60.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025-2026年瑞安市农产品质量安全风险评估项目（RYCG20241101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州海关综合 技术服务中心	浙江省检验检疫 科学技术研究院	浙江宏正检测 有限公司	上海必诺检测 技术服务有限 公司
1	技术	业绩：磋商供应商2021年1月1日以来承接过同类项目业绩的，每提供1个得1分；本项最高得1分。 注：业绩有效性认定：提供中标通知书和合同扫描件加盖公章，或者提供合同和发票扫描件加盖公章，业绩认定时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
2.1	技术	项目实施方案： （1）针对本项目了解程度，实施过程中将会遇到的问题，包括工作要点、重点、关键点、难点的分析： ①对本项目重点难点分析透彻的得6分； ②对本项目重点难点分析阐述基本全面、合理的，较有针对性的得4分； ③对本项目重点难点分析阐述较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2	技术	（2）人员分工、任务实施进度安排： ①人员分工、任务实施进度安排合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②人员分工、任务实施进度安排基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③人员分工、任务实施进度安排较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
2.3	技术	（3）应急响应措施： ①应急响应措施合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②应急响应措施基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③应急响应措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	2.0
2.4	技术	（4）项目质量保证措施： ①项目质量保证措施合理、科学，符合采购需求的得6分； ②项目质量保证措施基本合理、科学，基本符合采购需求的得4分； ③项目质量保证措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	4.0
2.5	技术	（5）样品送达实验室的具体措施： ①方案措施合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②方案措施基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③方案措施较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
2.6	技术	（6）从备样的保存、对不合格样品复检的配合等售后服务： ①方案合理、科学，满足项目实施需要的得6分； ②方案基本合理、科学，基本满足项目实施需要的得4分； ③方案较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
3.1	技术	硬件设备设施： （1）磋商供应商针对本项目投入的检测仪器设备（气质联用仪、电感耦合等离子体质谱仪、高效液相色谱仪、质谱仪、原子吸收、原子荧光等检测仪器）等设备情况。（同时提供设备清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。） ①配置合理、科学，完全满足项目实施需要的得6分； ②配置基本合理，基本满足项目实施需要的得4分； ③配置较为简单的得2分； ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	6.0	4.0	6.0

技术商务资信评分明细表

3.2	技术	(2) 针对本项目投入的车辆、车载冰箱、冷库或其他冷藏冷冻设施等硬件情况。(同时提供设备清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。如有冷库,提供(照片和自有房产证明)或(照片、租赁房产证明和租赁合同)扫描件加盖公章。) ①配置合理、科学,完全满足项目实施需要的得6分; ②配置基本合理,基本满足项目实施需要的得4分; ③配置较为简单的得2分; 未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
3.3	技术	(3) 针对本项目投入的抽样设备设施抽样PAD、便携式无线打印机和GPS定位系统等情况。(同时提供清单、图片和购置发票等相关证明材料扫描件加盖公章。) ①配置合理、科学,完全满足项目实施需要的:6分; ②配置基本合理,基本满足项目实施需要的:4分; ③配置较为简单的:2分; ④未提供此项内容的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	6.0
4.1	技术	服务人员情况: (1) 项目负责人:具有高级职称得3分,中级职称的得1分,其他情况不得分。 注:证明材料须同时提供劳动合同和职称证书扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
4.2.1	技术	(2) 检测人员(除项目负责人外) ①检测人员数量40人及以上的,得3分;20(含)人-39(含)人的,得2分;其他情况不得分。 注:须提供劳动合同扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0	3.0
4.2.2	技术	②检测人员中的中、高级职称人员数量10人及以上的,得3分;5(含)人-9(含)人的,得2分;其他情况不得分。 注:须同时提供劳动合同及职称证书扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
4.3	技术	抽样人员(除项目负责人外): 根据抽样人员数量,6人及以上的,得3分。其他情况不得分。 注:须同时提供劳动合同、抽样人员工作证及培训记录扫描件加盖公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	检测项目覆盖率: 根据磋商供应商CATL附表参数对本项目覆盖的情况:,覆盖率100%的得6分,95%≤覆盖率<100%的得3分,95%以下不得分。供应商需如实提供CATL附表对项目覆盖的情况表。 注:两化采样任务不计入检测项目覆盖率。	0-6	3.0	0.0	0.0	3.0
6.1	技术	实验室情况: (1) 对农产品安全突发事件样品送达自有实验室时间在60分钟内到达的得9分;在120分钟内到达的得6分;在180分钟内到达的得3分;在240分钟内到达的得2分;其他不得分。 注: 同时提供下列证明材料,未按要求提供的本项不得分: ①提供实验室相关证明材料; ②提供以手机百度地图驾车导航路线显示的时间为准,起点为瑞安市农业农村局,提供电子地图截图及路线距离显示。	0-9	9.0	2.0	2.0	0.0
6.2	技术	(2) 2021年以来磋商供应商参加过农业部药物残留检测能力验证且结果合格的得4分,参加过省农业厅药物残留检测能力验证且结果合格的得2分,本项最高得4分。 注:须提供相关证明材料扫描件加盖公章。	0-4	4.0	0.0	2.0	4.0
6.3	技术	(3) 2021年以来磋商供应商参加过农业部重金属检测能力验证且结果合格的得4分,参加过省农业厅重金属检测能力验证且结果合格的得2分,本项最高得4分。 注:须提供相关证明材料扫描件加盖公章。	0-4	4.0	0.0	2.0	4.0
合计			0-90	79.0	56.0	49.0	64.0

专家(签名):