

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年瑞安市本级产品质量监督抽查检测服务（RYCG20240315）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	华测检测认证集团股份有限公司	浙江方圆检测集团股份有限公司	温州市质量技术监督科学研究院
1.1	技术	<p>供应商综合实力： 实验室能力： 供应商拥有本项目抽检类别的国家级检验中心的，每个得2分，最高4分；供应商拥有本项目抽检类别的省级检验中心(站)的，每个得1分，最高2分。本项最高6分。 注：①同类别检验中心以高为准，不重复计分。②提供相关证明材料扫描件并加盖公章。</p>	0-6	2.0	2.0	6.0
1.2	技术	<p>供应商综合实力： 供应商入围市场监管总局办公厅最近年度发布的质检机构工作质量分类监管工作考核结果情况，评价为I类机构的得5分，II类得3分，III类得1分，其他不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。</p>	0-5	0.0	5.0	5.0
2	技术	<p>供应商业绩： 供应商2021年1月1日以来承担过政府安全监管部门（农业、海事、质监、市场监督管理等）委托的产品抽检项目业绩。每个业绩得1分，最高1分。 注：业绩有效性认定：①须同时提供成交通知书和合同扫描件加盖公章，缺一不得分；或者同时提供合同和发票扫描件加盖公章，缺一不得分。②如合同文件中未明确业绩特征的，须另提供业主方相关证明，否则不得分。③业绩认定时间以合同签订时间为准。</p>	0-1	0.0	1.0	1.0
3.1	技术	<p>技术方案： 根据抽检要求针对性提出本项目实施的工作思路和方法，以及相关建议： ①思路和方法完善合理，且建议有针对性的得5分； ②思路和方法基本完善、合理，建议比较有针对性的得3分； ③思路和方法不完善、合理，且建议不具针对性的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0
3.2	技术	<p>技术方案： 根据总体抽检计划安排，包括工作进度安排，抽样环节和检测环节的具体实施及时效控制，人力物力的投入分配等： ①计划完善、合理的得5分； ②计划较完善、合理的得3分； ③计划不完善、合理的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0
3.3	技术	<p>技术方案： 根据具体抽样、送检、检验全过程流程、各环节控制等方案： ①方案可行且操作性强的得5分； ②方案基本可行且操作性较强得3分； ③方案不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0
3.4	技术	<p>技术方案： 根据具体的样品保管方案： ①方案可行且操作性强的得5分； ②方案基本可行且操作性较强得3分； ③方案不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0
3.5	技术	<p>技术方案： 根据供应商具有完备的质量控制体系及质量保证措施，能对本次抽检任务进行全过程控制，充分保障检测质量的情况： ①措施可行且操作性强的得5分； ②措施基本可行且操作性较强得3分； ③措施不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0

3.6	技术	技术方案： 实验室内部具有全过程检测控制措施的情况： ①措施可行且操作性强的得5分； ②措施基本可行且操作性较强得3分； ③措施不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0
4.1	技术	硬件设备设施： 根据供应商具有的满足本项目产品检测的仪器设备等情况： ①仪器设备完全满足本项目需求的得5分； ②仪器设备基本满足本项目需求的得3分； ③仪器设备不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。	0-5	3.0	3.0	5.0
4.2	技术	硬件设备设施： 根据供应商拟投入本项目的外出检测用车辆及相关设备情况，包括来源、种类、数量、何种方式投入和使用，以及可操作性、时效性、合理性等情况：①完全满足本项目需求的得5分； ②基本满足本项目需求的得3分； ③不满足本项目需求的得1分。 ④未提供此项内容的不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。	0-5	1.0	3.0	3.0
5.1	技术	供应商技术力量情况： 项目负责人具有正高级职称得2分，副高级职称的得1分，其他不得分，本项最高得2分。 注：提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。	0-2	1.0	2.0	1.0
5.2	技术	供应商技术力量情况： 检测人员数量： ①完全满足本项目需求的得3分； ②基本满足本项目需求的得2分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	2.0	3.0
5.3	技术	供应商技术力量情况： 检测人员中具有与产品质量检测相关专业的中级及以上职称人员数量： ①完全满足本项目需求的得3分； ②基本满足本项目需求的得2分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。 注：提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。	0-3	3.0	3.0	3.0
5.4	技术	供应商技术力量情况： 采样人员数量6人及以上的得3分，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5.5	技术	供应商技术力量情况： 派遣熟练的专职人员（不得兼任其他工作）专门负责与采购人对接工作，为本项目提供抽样安排、报告送达、日常联系等服务，有承诺得3分，没有承诺的不得分。 注：①提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。②第5.5中如承诺必须在“第六部分 应提交的有关格式范例”中“商务技术文件部分”的“四、评标标准相应的商务技术资料”的附件（四）“技术人员情况表”中明确专职人员，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
6.1	技术	服务能力情况： 检测项目范围及覆盖程度： 供应商CMA检测资质附表检测产品类别范围对被检产品的覆盖率：CMA资质检测能力覆盖率在90%（含）以上得8分，80%（含）-90%（不含）得5分，50%（含）-80%（不含）以上得2分，50%（不含）以下不得分。 注：提供检测资质附表复印件并标出相关检测产品类别序号、页码、CMA资质检测能力覆盖率供评委核查，未提供检测资质附表及“第六部分 应提交的有关格式范例”中“商务技术文件部分”的“四、评标标准相应的商务技术资料”的附件（七）“CMA资质附表检测产品类别覆盖范围对应表”的本项不得分。	0-8	0.0	0.0	2.0
6.2	技术	服务能力情况： 供应商样品送检时效性： 送检时效以瑞安市市场监督管理局到供应商自有独立固定实验室（获得CMA资质认证，提供实验室资质证书扫描件并加盖公章）的时间为依据：送检时效在2小时（含）内得6分，3小时（含）内得4分，4小时（含）内得2分，超过4小时的均得1分； 注：送检时间以手机百度地图驾车导航路线显示时间为准，提供电子地图截图及路线时间显示，未按要求提供的本项不得分。	0-6	1.0	1.0	6.0

6.3	技术	<p>服务能力情况： 根据供应商对于突发性事件的应急响应时间、应急响应力量、实际实施能力等情况：</p> <p>①完全满足本项目需求的得5分； ②基本满足本项目需求的得3分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0
6.4	技术	<p>服务能力情况： 供应商对生产领域和流通领域产品质量抽检服务方面的熟悉程度，及以往的合作及履约质量情况：</p> <p>①熟悉程度、履约质量高的得5分； ②熟悉程度、履约质量中等的得3分； ③熟悉程度、履约质量低的得1分； ④未提供此项内容的不得分；</p> <p>注：提供相关服务及履约质量证明资料并加盖公章。</p>	0-5	3.0	5.0	5.0
合计			0-90	41.0	51.0	81.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年瑞安市本级产品质量监督抽查检测服务（RYCG20240315）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	华测检测认证集团股份有限公司	浙江方圆检测集团股份有限公司	温州市质量技术监督科学研究院
1.1	技术	<p>供应商综合实力： 实验室能力： 供应商拥有本项目抽检类别的国家级检验中心的，每个得2分，最高4分；供应商拥有本项目抽检类别的省级检验中心(站)的，每个得1分，最高2分。本项最高6分。 注：①同类别检验中心以高为准，不重复计分。②提供相关证明材料扫描件并加盖公章。</p>	0-6	2.0	2.0	6.0
1.2	技术	<p>供应商综合实力： 供应商入围市场监管总局办公厅最近年度发布的质检机构工作质量分类监管工作考核结果情况，评价为I类机构的得5分，II类得3分，III类得1分，其他不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。</p>	0-5	0.0	5.0	5.0
2	技术	<p>供应商业绩： 供应商2021年1月1日以来承担过政府安全监管部门（农业、海事、质监、市场监督管理等）委托的产品抽检项目业绩。每个业绩得1分，最高1分。 注：业绩有效性认定：①须同时提供成交通知书和合同扫描件加盖公章，缺一不得分；或者同时提供合同和发票扫描件加盖公章，缺一不得分。②如合同文件中未明确业绩特征的，须另提供业主方相关证明，否则不得分。③业绩认定时间以合同签订时间为准。</p>	0-1	0.0	1.0	1.0
3.1	技术	<p>技术方案： 根据抽检要求针对性提出本项目实施的工作思路和方法，以及相关建议： ①思路和方法完善合理，且建议有针对性的得5分； ②思路和方法基本完善、合理，建议比较有针对性的得3分； ③思路和方法不完善、合理，且建议不具针对性的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	5.0
3.2	技术	<p>技术方案： 根据总体抽检计划安排，包括工作进度安排，抽样环节和检测环节的具体实施及时效控制，人力物力的投入分配等： ①计划完善、合理的得5分； ②计划较完善、合理的得3分； ③计划不完善、合理的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	5.0
3.3	技术	<p>技术方案： 根据具体抽样、送检、检验全过程流程、各环节控制等方案： ①方案可行且操作性强的得5分； ②方案基本可行且操作性较强得3分； ③方案不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	5.0
3.4	技术	<p>技术方案： 根据具体的样品保管方案： ①方案可行且操作性强的得5分； ②方案基本可行且操作性较强得3分； ③方案不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	5.0
3.5	技术	<p>技术方案： 根据供应商具有完备的质量控制体系及质量保证措施，能对本次抽检任务进行全过程控制，充分保障检测质量的情况： ①措施可行且操作性强的得5分； ②措施基本可行且操作性较强得3分； ③措施不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0

3.6	技术	技术方案： 实验室内部具有全过程检测控制措施的情况： ①措施可行且操作性强的得5分； ②措施基本可行且操作性较强得3分； ③措施不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
4.1	技术	硬件设备设施： 根据供应商具有的满足本项目产品检测的仪器设备等情况： ①仪器设备完全满足本项目需求的得5分； ②仪器设备基本满足本项目需求的得3分； ③仪器设备不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。	0-5	3.0	5.0	5.0
4.2	技术	硬件设备设施： 根据供应商拟投入本项目的外出检测用车辆及相关设备情况，包括来源、种类、数量、何种方式投入和使用，以及可操作性、时效性、合理性等情况：①完全满足本项目需求的得5分； ②基本满足本项目需求的得3分； ③不满足本项目需求的得1分。 ④未提供此项内容的不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。	0-5	5.0	5.0	5.0
5.1	技术	供应商技术力量情况： 项目负责人具有正高级职称得2分，副高级职称的得1分，其他不得分，本项最高得2分。 注：提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。	0-2	1.0	2.0	1.0
5.2	技术	供应商技术力量情况： 检测人员数量： ①完全满足本项目需求的得3分； ②基本满足本项目需求的得2分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5.3	技术	供应商技术力量情况： 检测人员中具有与产品质量检测相关专业的中级及以上职称人员数量： ①完全满足本项目需求的得3分； ②基本满足本项目需求的得2分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。 注：提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。	0-3	2.0	3.0	3.0
5.4	技术	供应商技术力量情况： 采样人员数量6人及以上的得3分，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5.5	技术	供应商技术力量情况： 派遣熟练的专职人员（不得兼任其他工作）专门负责与采购人对接工作，为本项目提供抽样安排、报告送达、日常联系等服务，有承诺得3分，没有承诺的不得分。 注：①提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。②第5.5中如承诺必须在“第六部分 应提交的有关格式范例”中“商务技术文件部分”的“四、评标标准相应的商务技术资料”的附件（四）“技术人员情况表”中明确专职人员，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
6.1	技术	服务能力情况： 检测项目范围及覆盖程度： 供应商CMA检测资质附表检测产品类别范围对被检产品的覆盖率：CMA资质检测能力覆盖率在90%（含）以上得8分，80%（含）-90%（不含）得5分，50%（含）-80%（不含）以上得2分，50%（不含）以下不得分。 注：提供检测资质附表复印件并标出相关检测产品类别序号、页码、CMA资质检测能力覆盖率供评委核查，未提供检测资质附表及“第六部分 应提交的有关格式范例”中“商务技术文件部分”的“四、评标标准相应的商务技术资料”的附件（七）“CMA资质附表检测产品类别覆盖范围对应表”的本项不得分。	0-8	0.0	0.0	2.0
6.2	技术	服务能力情况： 供应商样品送检时效性： 送检时效以瑞安市市场监督管理局到供应商自有独立固定实验室（获得CMA资质认证，提供实验室资质证书扫描件并加盖公章）的时间为依据：送检时效在2小时（含）内得6分，3小时（含）内得4分，4小时（含）内得2分，超过4小时的均得1分； 注：送检时间以手机百度地图驾车导航路线显示时间为准，提供电子地图截图及路线时间显示，未按要求提供的本项不得分。	0-6	1.0	1.0	6.0

6.3	技术	<p>服务能力情况： 根据供应商对于突发性事件的应急响应时间、应急响应力量、实际实施能力等情况：</p> <p>①完全满足本项目需求的得5分； ②基本满足本项目需求的得3分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	5.0
6.4	技术	<p>服务能力情况： 供应商对生产领域和流通领域产品质量抽检服务方面的熟悉程度，及以往的合作及履约质量情况：</p> <p>①熟悉程度、履约质量高的得5分； ②熟悉程度、履约质量中等的得3分； ③熟悉程度、履约质量低的得1分； ④未提供此项内容的不得分；</p> <p>注：提供相关服务及履约质量证明资料并加盖公章。</p>	0-5	1.0	5.0	5.0
合计			0-90	46.0	70.0	83.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年瑞安市本级产品质量监督抽查检测服务（RYCG20240315）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	华测检测认证集团股份有限公司	浙江方圆检测集团股份有限公司	温州市质量技术监督科学研究院
1.1	技术	<p>供应商综合实力： 实验室能力： 供应商拥有本项目抽检类别的国家级检验中心的，每个得2分，最高4分；供应商拥有本项目抽检类别的省级检验中心(站)的，每个得1分，最高2分。本项最高6分。 注：①同类别检验中心以高为准，不重复计分。②提供相关证明材料扫描件并加盖公章。</p>	0-6	2.0	2.0	6.0
1.2	技术	<p>供应商综合实力： 供应商入围市场监管总局办公厅最近年度发布的质检机构工作质量分类监管工作考核结果情况，评价为I类机构的得5分，II类得3分，III类得1分，其他不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。</p>	0-5	0.0	5.0	5.0
2	技术	<p>供应商业绩： 供应商2021年1月1日以来承担过政府安全监管部门（农业、海事、质监、市场监督管理等）委托的产品抽检项目业绩。每个业绩得1分，最高1分。 注：业绩有效性认定：①须同时提供成交通知书和合同扫描件加盖公章，缺一不得分；或者同时提供合同和发票扫描件加盖公章，缺一不得分。②如合同文件中未明确业绩特征的，须另提供业主方相关证明，否则不得分。③业绩认定时间以合同签订时间为准。</p>	0-1	0.0	1.0	1.0
3.1	技术	<p>技术方案： 根据抽检要求针对性提出本项目实施的工作思路和方法，以及相关建议： ①思路和方法完善合理，且建议有针对性的得5分； ②思路和方法基本完善、合理，建议比较有针对性的得3分； ③思路和方法不完善、合理，且建议不具针对性的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	5.0
3.2	技术	<p>技术方案： 根据总体抽检计划安排，包括工作进度安排，抽样环节和检测环节的具体实施及时效控制，人力物力的投入分配等： ①计划完善、合理的得5分； ②计划较完善、合理的得3分； ③计划不完善、合理的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0
3.3	技术	<p>技术方案： 根据具体抽样、送检、检验全过程流程、各环节控制等方案： ①方案可行且操作性强的得5分； ②方案基本可行且操作性较强得3分； ③方案不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	3.0
3.4	技术	<p>技术方案： 根据具体的样品保管方案： ①方案可行且操作性强的得5分； ②方案基本可行且操作性较强得3分； ③方案不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	3.0
3.5	技术	<p>技术方案： 根据供应商具有完备的质量控制体系及质量保证措施，能对本次抽检任务进行全过程控制，充分保障检测质量的情况： ①措施可行且操作性强的得5分； ②措施基本可行且操作性较强得3分； ③措施不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0

3.6	技术	技术方案： 实验室内部具有全过程检测控制措施的情况： ①措施可行且操作性强的得5分； ②措施基本可行且操作性较强得3分； ③措施不可行且操作性弱得1分； ④未提供此项内容的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0
4.1	技术	硬件设备设施： 根据供应商具有的满足本项目产品检测的仪器设备等情况： ①仪器设备完全满足本项目需求的得5分； ②仪器设备基本满足本项目需求的得3分； ③仪器设备不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。	0-5	4.0	5.0	5.0
4.2	技术	硬件设备设施： 根据供应商拟投入本项目的外出检测用车辆及相关设备情况，包括来源、种类、数量、何种方式投入和使用，以及可操作性、时效性、合理性等情况：①完全满足本项目需求的得5分； ②基本满足本项目需求的得3分； ③不满足本项目需求的得1分。 ④未提供此项内容的不得分。 注：提供相关证明材料扫描件并加盖公章。	0-5	3.0	3.0	3.0
5.1	技术	供应商技术力量情况： 项目负责人具有正高级职称得2分，副高级职称的得1分，其他不得分，本项最高得2分。 注：提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。	0-2	1.0	2.0	1.0
5.2	技术	供应商技术力量情况： 检测人员数量： ①完全满足本项目需求的得3分； ②基本满足本项目需求的得2分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
5.3	技术	供应商技术力量情况： 检测人员中具有与产品质量检测相关专业的中级及以上职称人员数量： ①完全满足本项目需求的得3分； ②基本满足本项目需求的得2分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。 注：提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。	0-3	2.0	2.0	3.0
5.4	技术	供应商技术力量情况： 采样人员数量6人及以上的得3分，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5.5	技术	供应商技术力量情况： 派遣熟练的专职人员（不得兼任其他工作）专门负责与采购人对接工作，为本项目提供抽样安排、报告送达、日常联系等服务，有承诺得3分，没有承诺的不得分。 注：①提供人员相关证书（证明文件）扫描件加盖公章。②第5.5中如承诺必须在“第六部分 应提交的有关格式范例”中“商务技术文件部分”的“四、评标标准相应的商务技术资料”的附件（四）“技术人员情况表”中明确专职人员，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
6.1	技术	服务能力情况： 检测项目范围及覆盖程度： 供应商CMA检测资质附表检测产品类别范围对被检产品的覆盖率：CMA资质检测能力覆盖率在90%（含）以上得8分，80%（含）-90%（不含）得5分，50%（含）-80%（不含）以上得2分，50%（不含）以下不得分。 注：提供检测资质附表复印件并标出相关检测产品类别序号、页码、CMA资质检测能力覆盖率供评委核查，未提供检测资质附表及“第六部分 应提交的有关格式范例”中“商务技术文件部分”的“四、评标标准相应的商务技术资料”的附件（七）“CMA资质附表检测产品类别覆盖范围对应表”的本项不得分。	0-8	0.0	0.0	2.0
6.2	技术	服务能力情况： 供应商样品送检时效性： 送检时效以瑞安市市场监督管理局到供应商自有独立固定实验室（获得CMA资质认证，提供实验室资质证书扫描件并加盖公章）的时间为依据：送检时效在2小时（含）内得6分，3小时（含）内得4分，4小时（含）内得2分，超过4小时的均得1分； 注：送检时间以手机百度地图驾车导航路线显示时间为准，提供电子地图截图及路线时间显示，未按要求提供的本项不得分。	0-6	1.0	1.0	6.0



6.3	技术	<p>服务能力情况： 根据供应商对于突发性事件的应急响应时间、应急响应力量、实际实施能力等情况：</p> <p>①完全满足本项目需求的得5分； ②基本满足本项目需求的得3分； ③不满足本项目需求的得1分； ④未提供此项内容的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0
6.4	技术	<p>服务能力情况： 供应商对生产领域和流通领域产品质量抽检服务方面的熟悉程度，及以往的合作及履约质量情况：</p> <p>①熟悉程度、履约质量高的得5分； ②熟悉程度、履约质量中等的得3分； ③熟悉程度、履约质量低的得1分； ④未提供此项内容的不得分；</p> <p>注：提供相关服务及履约质量证明资料并加盖公章。</p>	0-5	0.0	0.0	5.0
合计			0-90	39.0	56.0	75.0

专家（签名）：