

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：金华市市场监督管理局关于2023年市级质量监督抽查项目（TY2023-FW229-ZFCG229）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州方圆质检有限公司	金华市计量科学研究院（国家机动车机械零部件产品质量检测中心（浙江）、金华市标准化研究院）	浙江方圆检测股份有限公司
1	技术	服务方案： 对本项目管理、检测的重点、难点分析。项目理解及分析完整、深刻，具有针对性，提出详细、具体、明确内容的，得5分；项目理解及分析基本符合招标现状，具有基本针对性的，得3分；需求理解及分析未达到招标现状，针对性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	3.0
2	技术	服务方案： 检测方案是否完整、满足用户需求，是否有缺项、漏项。对技术要求的理解和响应情况。方案完整、架构合理，可行性强，提出详细、具体、明确内容，有针对性，得5分；在符合招标需求的基础上，方案较完整、架构较合理，可行性较强，针对性一般，得3分；在符合招标需求的基础上，总体方案、架构、可行性一般，不具备针对性，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
3	技术	服务方案： 针对本项目抽检工作方案：抽检工作方案（含样品的保管和运输方案等）的合理性、全面性、科学性。方案具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；方案基本贴合实际需求，具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	5.0
4	技术	服务方案： 承诺检测所要达到得成效。具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；内容具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
5	技术	服务方案： 检测数据真实性保证措施。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
6	技术	服务方案： 工作人员廉洁方面控制的措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	1.0	5.0	3.0
7	技术	服务方案： 检测现场的配合措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
8	技术	服务方案： 保证检测工作进度的方案和措施等，项目的实施过程中进度控制要求，根据组织是否合理、可控情况进行打分。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
9	技术	服务方案： 应急服务措施及其他服务措施、承诺的内容。提出详细、具体、明确的内容，可操作性强且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	1.0

10	技术	服务方案： 投标人提出本地适应性的书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排。方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，服务响应及时，技术人员力量充足的得3分；方案较为简单，但基本能满足项目售后服务需求，有提出服务流程、服务方式方法、服务效果的得2分；未提供方案或者方案不可行或不符合项目需求的不得分。	0-3	2.0	3.0	0.0
11	商务	投标人综合能力： 根据投标人与本项目服务质量相关的资质、能力、技术力量和社会认可度等进行综合评价。评价排名第一的得5分，排名第二的得3分，排名第三的得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
12	商务	投标人综合能力： (1) 投标人通过国家实验室认可的得2分。 (2) 2019年1月1日以来获得授权的相关专利或软件著作权，提供专利证书或软著登记证书复印件，由专家认定，每提供一个专利证书得1分，著作权证书得0.5分；本项累计最高得2分。 (3) 2019年1月1日以来参与国内相关机构组织的相关产品实验室能力验证，每次评价为满意的得0.5分，最高不超过2分。 (4) 投标人2021年1月1日以来投标人具有同类业绩案例的，每一个得0.2分，本项最高得1分。是否为同类业绩案例由专家认定，提供《项目业绩一览表》及相关抽检任务文件或委托合同等证明材料。 提供证明材料清晰复印件或原件扫描件。	0-7	5.0	7.0	6.0
13	商务	投标人综合能力： 投标人自身具有覆盖本项目全部检测产品和对应检测项目的能力，得10分； 投标人不具备本项目1个产品和对应检测项目检测能力的，得6分； 投标人不具备本项目2个产品和对应检测项目检测能力的，得4分； 投标人不具备本项目3个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得2分； 投标人不具备本项目4个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得1分。 (需如实提供检测覆盖范围覆盖率表并对此进行承诺，提供检测资质附表并标注出覆盖的本项目检测产品类别，未清晰明确标注的不得分。)	0-10	2.0	10.0	6.0
14	商务	项目实施人员： 拟投入本项目检测人员中具有中级及以上职称的，每人得1分，最高得4分。 提供检测人员职称证书及投标人为其缴纳的社保证明。	0-4	4.0	4.0	0.0
15	商务	项目实施人员： 拟投入本项目抽样人员数量≥6人，得2分；抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；其余得0分。 注：提供抽样人员抽样工作证及投标人为其缴纳的社保证明。	0-2	0.0	0.0	0.0
16	商务	检验检测场地情况： 除行政办公区域外，有满足检测工作需要的、独立的、固定的检测场所，根据场所环境及布局进行综合评价打分，提供整个实验室平面布局图，自有场地的提供房产证复印件并加盖公章；租用场地的提供房屋租赁合同清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得4分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-4	2.0	4.0	1.0
17	商务	设备配置情况： 投标人配备满足本项目产品检测的仪器设备，根据设备配置是否合理、齐全，仪器先进性、稳定性等内容进行综合评价打分。提供提供设备清单、购置发票（或租赁协议）清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得3分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-3	2.0	3.0	1.0
18	商务	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	49.0	81.0	44.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：金华市市场监督管理局关于2023年市级质量监督抽查项目（TY2023-FW229-ZFCG229）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州方圆质检有限公司	金华市计量科学研究院（国家机动车机械零部件质量检验检测中心（浙江）、金华市标准化研究院）	浙江方圆检测股份有限公司
1	技术	服务方案： 对本项目管理、检测的重点、难点分析。项目理解及分析完整、深刻，具有针对性，提出详细、具体、明确内容的，得5分；项目理解及分析基本符合招标现状，具有基本针对性的，得3分；需求理解及分析未达到招标现状，针对性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	3.0
2	技术	服务方案： 检测方案是否完整、满足用户需求，是否有缺项、漏项。对技术要求的理解和响应情况。方案完整、架构合理，可行性强，提出详细、具体、明确内容，有针对性，得5分；在符合招标需求的基础上，方案较完整、架构较合理，可行性较强，针对性一般，得3分；在符合招标需求的基础上，总体方案、架构、可行性一般，不具备针对性，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
3	技术	服务方案： 针对本项目抽检工作方案：抽检工作方案（含样品的保管和运输方案等）的合理性、全面性、科学性。方案具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；方案基本贴合实际需求，具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	5.0
4	技术	服务方案： 承诺检测所要达到得成效。具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；内容具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
5	技术	服务方案： 检测数据真实性保证措施。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
6	技术	服务方案： 工作人员廉洁方面控制的措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	1.0	5.0	3.0
7	技术	服务方案： 检测现场的配合措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
8	技术	服务方案： 保证检测工作进度的方案和措施等，项目的实施过程中进度控制要求，根据组织是否合理、可控情况进行打分。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
9	技术	服务方案： 应急服务措施及其他服务措施、承诺的内容。提出详细、具体、明确的内容，可操作性强且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	1.0

10	技术	服务方案： 投标人提出本地适应性的书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排。方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，服务响应及时，技术人员力量充足的得3分；方案较为简单，但基本能满足项目售后服务需求，有提出服务流程、服务方式方法、服务效果的得2分；未提供方案或者方案不可行或不符合项目需求的不得分。	0-3	2.0	3.0	0.0
11	商务	投标人综合能力： 根据投标人与本项目服务质量相关的资质、能力、技术力量和社会认可度等进行综合评价。评价排名第一的得5分，排名第二的得3分，排名第三的得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
12	商务	投标人综合能力： (1) 投标人通过国家实验室认可的得2分。 (2) 2019年1月1日以来获得授权的相关专利或软件著作权，提供专利证书或软著登记证书复印件，由专家认定，每提供一个专利证书得1分，著作权证书得0.5分；本项累计最高得2分。 (3) 2019年1月1日以来参与国内相关机构组织的相关产品实验室能力验证，每次评价为满意的得0.5分，最高不超过2分。 (4) 投标人2021年1月1日以来投标人具有同类业绩案例的，每一个得0.2分，本项最高得1分。是否为同类业绩案例由专家认定，提供《项目业绩一览表》及相关抽检任务文件或委托合同等证明材料。 提供证明材料清晰复印件或原件扫描件。	0-7	5.0	7.0	6.0
13	商务	投标人综合能力： 投标人自身具有覆盖本项目全部检测产品和对应检测项目的能力，得10分； 投标人不具备本项目1个产品和对应检测项目检测能力的，得6分； 投标人不具备本项目2个产品和对应检测项目检测能力的，得4分； 投标人不具备本项目3个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得2分； 投标人不具备本项目4个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得1分。 (需如实提供检测覆盖范围覆盖率表并对此进行承诺，提供检测资质附表并标注出覆盖的本项目检测产品类别，未清晰明确标注的不得分。)	0-10	2.0	10.0	6.0
14	商务	项目实施人员： 拟投入本项目检测人员中具有中级及以上职称的，每人得1分，最高得4分。 提供检测人员职称证书及投标人为其缴纳的社保证明。	0-4	4.0	4.0	0.0
15	商务	项目实施人员： 拟投入本项目抽样人员数量≥6人，得2分；抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；其余得0分。 注：提供抽样人员抽样工作证及投标人为其缴纳的社保证明。	0-2	0.0	0.0	0.0
16	商务	检验检测场地情况： 除行政办公区域外，有满足检测工作需要的、独立的、固定的检测场所，根据场所环境及布局进行综合评价打分，提供整个实验室平面布局图，自有场地的提供房产证复印件并加盖公章；租用场地的提供房屋租赁合同清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得4分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-4	2.0	4.0	1.0
17	商务	设备配置情况： 投标人配备满足本项目产品检测的仪器设备，根据设备配置是否合理、齐全，仪器先进性、稳定性等内容进行综合评价打分。提供提供设备清单、购置发票（或租赁协议）清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得3分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-3	2.0	3.0	1.0
18	商务	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	49.0	81.0	44.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：金华市市场监督管理局关于2023年市级质量监督抽查项目（TY2023-FW229-ZFCG229）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州方圆质检有限公司	金华市计量科学研究院（国家机动车机械零部件质量检验检测中心（浙江）、金华市标准化研究院）	浙江方圆检测股份有限公司
1	技术	服务方案： 对本项目管理、检测的重点、难点分析。项目理解及分析完整、深刻，具有针对性，提出详细、具体、明确内容的，得5分；项目理解及分析基本符合招标现状，具有基本针对性的，得3分；需求理解及分析未达到招标现状，针对性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	3.0
2	技术	服务方案： 检测方案是否完整、满足用户需求，是否有缺项、漏项。对技术要求的理解和响应情况。方案完整、架构合理，可行性强，提出详细、具体、明确内容，有针对性，得5分；在符合招标需求的基础上，方案较完整、架构较合理，可行性较强，针对性一般，得3分；在符合招标需求的基础上，总体方案、架构、可行性一般，不具备针对性，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
3	技术	服务方案： 针对本项目抽检工作方案：抽检工作方案（含样品的保管和运输方案等）的合理性、全面性、科学性。方案具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；方案基本贴合实际需求，具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	5.0
4	技术	服务方案： 承诺检测所要达到得成效。具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；内容具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
5	技术	服务方案： 检测数据真实性保证措施。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
6	技术	服务方案： 工作人员廉洁方面控制的措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	1.0	5.0	3.0
7	技术	服务方案： 检测现场的配合措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
8	技术	服务方案： 保证检测工作进度的方案和措施等，项目的实施过程中进度控制要求，根据组织是否合理、可控情况进行打分。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
9	技术	服务方案： 应急服务措施及其他服务措施、承诺的内容。提出详细、具体、明确的内容，可操作性强且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	1.0

10	技术	服务方案： 投标人提出本地适应性的书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排。方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，服务响应及时，技术人员力量充足的得3分；方案较为简单，但基本能满足项目售后服务需求，有提出服务流程、服务方式方法、服务效果的得2分；未提供方案或者方案不可行或不符合项目需求的不得分。	0-3	2.0	3.0	0.0
11	商务	投标人综合能力： 根据投标人与本项目服务质量相关的资质、能力、技术力量和社会认可度等进行综合评价。评价排名第一的得5分，排名第二的得3分，排名第三的得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
12	商务	投标人综合能力： (1) 投标人通过国家实验室认可的得2分。 (2) 2019年1月1日以来获得授权的相关专利或软件著作权，提供专利证书或软著登记证书复印件，由专家认定，每提供一个专利证书得1分，著作权证书得0.5分；本项累计最高得2分。 (3) 2019年1月1日以来参与国内相关机构组织的相关产品实验室能力验证，每次评价为满意的得0.5分，最高不超过2分。 (4) 投标人2021年1月1日以来投标人具有同类业绩案例的，每一个得0.2分，本项最高得1分。是否为同类业绩案例由专家认定，提供《项目业绩一览表》及相关抽检任务文件或委托合同等证明材料。 提供证明材料清晰复印件或原件扫描件。	0-7	5.0	7.0	6.0
13	商务	投标人综合能力： 投标人自身具有覆盖本项目全部检测产品和对应检测项目的能力，得10分； 投标人不具备本项目1个产品和对应检测项目检测能力的，得6分； 投标人不具备本项目2个产品和对应检测项目检测能力的，得4分； 投标人不具备本项目3个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得2分； 投标人不具备本项目4个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得1分。 (需如实提供检测覆盖范围覆盖率表并对此进行承诺，提供检测资质附表并标注出覆盖的本项目检测产品类别，未清晰明确标注的不得分。)	0-10	2.0	10.0	6.0
14	商务	项目实施人员： 拟投入本项目检测人员中具有中级及以上职称的，每人得1分，最高得4分。 提供检测人员职称证书及投标人为其缴纳的社保证明。	0-4	4.0	4.0	0.0
15	商务	项目实施人员： 拟投入本项目抽样人员数量≥6人，得2分；抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；其余得0分。 注：提供抽样人员抽样工作证及投标人为其缴纳的社保证明。	0-2	0.0	0.0	0.0
16	商务	检验检测场地情况： 除行政办公区域外，有满足检测工作需要的、独立的、固定的检测场所，根据场所环境及布局进行综合评价打分，提供整个实验室平面布局图，自有场地的提供房产证复印件并加盖公章；租用场地的提供房屋租赁合同清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得4分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-4	2.0	4.0	1.0
17	商务	设备配置情况： 投标人配备满足本项目产品检测的仪器设备，根据设备配置是否合理、齐全，仪器先进性、稳定性等内容进行综合评价打分。提供提供设备清单、购置发票（或租赁协议）清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得3分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-3	2.0	3.0	1.0
18	商务	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	49.0	81.0	44.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：金华市市场监督管理局关于2023年市级质量监督抽查项目（TY2023-FW229-ZFCG229）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州方圆质检有限公司	金华市计量科学研究院（国家机动车机械零部件质量检验检测中心（浙江）、金华市标准化研究院）	浙江方圆检测股份有限公司
1	技术	服务方案： 对本项目管理、检测的重点、难点分析。项目理解及分析完整、深刻，具有针对性，提出详细、具体、明确内容的，得5分；项目理解及分析基本符合招标现状，具有基本针对性的，得3分；需求理解及分析未达到招标现状，针对性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	3.0
2	技术	服务方案： 检测方案是否完整、满足用户需求，是否有缺项、漏项。对技术要求的理解和响应情况。方案完整、架构合理，可行性强，提出详细、具体、明确内容，有针对性，得5分；在符合招标需求的基础上，方案较完整、架构较合理，可行性较强，针对性一般，得3分；在符合招标需求的基础上，总体方案、架构、可行性一般，不具备针对性，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
3	技术	服务方案： 针对本项目抽检工作方案：抽检工作方案（含样品的保管和运输方案等）的合理性、全面性、科学性。方案具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；方案基本贴合实际需求，具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	5.0
4	技术	服务方案： 承诺检测所要达到得成效。具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；内容具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
5	技术	服务方案： 检测数据真实性保证措施。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
6	技术	服务方案： 工作人员廉洁方面控制的措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	1.0	5.0	3.0
7	技术	服务方案： 检测现场的配合措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
8	技术	服务方案： 保证检测工作进度的方案和措施等，项目的实施过程中进度控制要求，根据组织是否合理、可控情况进行打分。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
9	技术	服务方案： 应急服务措施及其他服务措施、承诺的内容。提出详细、具体、明确的内容，可操作性强且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	1.0

10	技术	服务方案： 投标人提出本地适应性的书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排。方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，服务响应及时，技术人员力量充足的得3分；方案较为简单，但基本能满足项目售后服务需求，有提出服务流程、服务方式方法、服务效果的得2分；未提供方案或者方案不可行或不符合项目需求的不得分。	0-3	2.0	3.0	0.0
11	商务	投标人综合能力： 根据投标人与本项目服务质量相关的资质、能力、技术力量和社会认可度等进行综合评价。评价排名第一的得5分，排名第二的得3分，排名第三的得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
12	商务	投标人综合能力： (1) 投标人通过国家实验室认可的得2分。 (2) 2019年1月1日以来获得授权的相关专利或软件著作权，提供专利证书或软著登记证书复印件，由专家认定，每提供一个专利证书得1分，著作权证书得0.5分；本项累计最高得2分。 (3) 2019年1月1日以来参与国内相关机构组织的相关产品实验室能力验证，每次评价为满意的得0.5分，最高不超过2分。 (4) 投标人2021年1月1日以来投标人具有同类业绩案例的，每一个得0.2分，本项最高得1分。是否为同类业绩案例由专家认定，提供《项目业绩一览表》及相关抽检任务文件或委托合同等证明材料。 提供证明材料清晰复印件或原件扫描件。	0-7	5.0	7.0	6.0
13	商务	投标人综合能力： 投标人自身具有覆盖本项目全部检测产品和对应检测项目的能力，得10分； 投标人不具备本项目1个产品和对应检测项目检测能力的，得6分； 投标人不具备本项目2个产品和对应检测项目检测能力的，得4分； 投标人不具备本项目3个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得2分； 投标人不具备本项目4个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得1分。 (需如实提供检测覆盖范围覆盖率表并对此进行承诺，提供检测资质附表并标注出覆盖的本项目检测产品类别，未清晰明确标注的不得分。)	0-10	2.0	10.0	6.0
14	商务	项目实施人员： 拟投入本项目检测人员中具有中级及以上职称的，每人得1分，最高得4分。 提供检测人员职称证书及投标人为其缴纳的社保证明。	0-4	4.0	4.0	0.0
15	商务	项目实施人员： 拟投入本项目抽样人员数量≥6人，得2分；抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；其余得0分。 注：提供抽样人员抽样工作证及投标人为其缴纳的社保证明。	0-2	0.0	0.0	0.0
16	商务	检验检测场地情况： 除行政办公区域外，有满足检测工作需要的、独立的、固定的检测场所，根据场所环境及布局进行综合评价打分，提供整个实验室平面布局图，自有场地的提供房产证复印件并加盖公章；租用场地的提供房屋租赁合同清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得4分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-4	2.0	4.0	1.0
17	商务	设备配置情况： 投标人配备满足本项目产品检测的仪器设备，根据设备配置是否合理、齐全，仪器先进性、稳定性等内容进行综合评价打分。提供提供设备清单、购置发票（或租赁协议）清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得3分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-3	2.0	3.0	1.0
18	商务	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	49.0	81.0	44.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：金华市市场监督管理局关于2023年市级质量监督抽查项目（TY2023-FW229-ZFCG229）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州方圆质检有限公司	金华市计量科学研究院（国家机动车机械零部件质量检验检测中心（浙江）、金华市标准化研究院）	浙江方圆检测股份有限公司
1	技术	服务方案： 对本项目管理、检测的重点、难点分析。项目理解及分析完整、深刻，具有针对性，提出详细、具体、明确内容的，得5分；项目理解及分析基本符合招标现状，具有基本针对性的，得3分；需求理解及分析未达到招标现状，针对性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	3.0
2	技术	服务方案： 检测方案是否完整、满足用户需求，是否有缺项、漏项。对技术要求的理解和响应情况。方案完整、架构合理，可行性强，提出详细、具体、明确内容，有针对性，得5分；在符合招标需求的基础上，方案较完整、架构较合理，可行性较强，针对性一般，得3分；在符合招标需求的基础上，总体方案、架构、可行性一般，不具备针对性，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
3	技术	服务方案： 针对本项目抽检工作方案：抽检工作方案（含样品的保管和运输方案等）的合理性、全面性、科学性。方案具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；方案基本贴合实际需求，具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	5.0	5.0	5.0
4	技术	服务方案： 承诺检测所要达到得成效。具有针对性，提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；内容具备基本的针对性和可操作性的得3分；方案内容较简单，针对性和可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
5	技术	服务方案： 检测数据真实性保证措施。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
6	技术	服务方案： 工作人员廉洁方面控制的措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	1.0	5.0	3.0
7	技术	服务方案： 检测现场的配合措施及承诺。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
8	技术	服务方案： 保证检测工作进度的方案和措施等，项目的实施过程中进度控制要求，根据组织是否合理、可控情况进行打分。提出详细、具体、明确的内容，且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
9	技术	服务方案： 应急服务措施及其他服务措施、承诺的内容。提出详细、具体、明确的内容，可操作性强且合理可行的得5分；基本能满足项目实施的，内容具备基本可操作性的得3分；方案内容较简单，可操作性一般的，得1分。	0-5	3.0	5.0	1.0

10	技术	服务方案： 投标人提出本地适应性的书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排。方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，服务响应及时，技术人员力量充足的得3分；方案较为简单，但基本能满足项目售后服务需求，有提出服务流程、服务方式方法、服务效果的得2分；未提供方案或者方案不可行或不符合项目需求的不得分。	0-3	2.0	3.0	0.0
11	商务	投标人综合能力： 根据投标人与本项目服务质量相关的资质、能力、技术力量和社会认可度等进行综合评价。评价排名第一的得5分，排名第二的得3分，排名第三的得1分。	0-5	3.0	5.0	3.0
12	商务	投标人综合能力： (1) 投标人通过国家实验室认可的得2分。 (2) 2019年1月1日以来获得授权的相关专利或软件著作权，提供专利证书或软著登记证书复印件，由专家认定，每提供一个专利证书得1分，著作权证书得0.5分；本项累计最高得2分。 (3) 2019年1月1日以来参与国内相关机构组织的相关产品实验室能力验证，每次评价为满意的得0.5分，最高不超过2分。 (4) 投标人2021年1月1日以来投标人具有同类业绩案例的，每一个得0.2分，本项最高得1分。是否为同类业绩案例由专家认定，提供《项目业绩一览表》及相关抽检任务文件或委托合同等证明材料。 提供证明材料清晰复印件或原件扫描件。	0-7	5.0	7.0	6.0
13	商务	投标人综合能力： 投标人自身具有覆盖本项目全部检测产品和对应检测项目的能力，得10分； 投标人不具备本项目1个产品和对应检测项目检测能力的，得6分； 投标人不具备本项目2个产品和对应检测项目检测能力的，得4分； 投标人不具备本项目3个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得2分； 投标人不具备本项目4个及以上产品和对应检测项目检测能力的，得1分。 (需如实提供检测覆盖范围覆盖率表并对此进行承诺，提供检测资质附表并标注出覆盖的本项目检测产品类别，未清晰明确标注的不得分。)	0-10	2.0	10.0	6.0
14	商务	项目实施人员： 拟投入本项目检测人员中具有中级及以上职称的，每人得1分，最高得4分。 提供检测人员职称证书及投标人为其缴纳的社保证明。	0-4	4.0	4.0	0.0
15	商务	项目实施人员： 拟投入本项目抽样人员数量≥6人，得2分；抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；其余得0分。 注：提供抽样人员抽样工作证及投标人为其缴纳的社保证明。	0-2	0.0	0.0	0.0
16	商务	检验检测场地情况： 除行政办公区域外，有满足检测工作需要的、独立的、固定的检测场所，根据场所环境及布局进行综合评价打分，提供整个实验室平面布局图，自有场地的提供房产证复印件并加盖公章；租用场地的提供房屋租赁合同清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得4分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-4	2.0	4.0	1.0
17	商务	设备配置情况： 投标人配备满足本项目产品检测的仪器设备，根据设备配置是否合理、齐全，仪器先进性、稳定性等内容进行综合评价打分。提供提供设备清单、购置发票（或租赁协议）清晰复印件或原件扫描件。评价排名第一的得3分，排名第二的得2分，排名第三的得1分。	0-3	2.0	3.0	1.0
18	商务	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分，最高可得2分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	49.0	81.0	44.0

专家（签名）：

