

项目编号：LHJD-202405-3

合 同 书

项目名称：2024年度临海市产品质量监督抽查检测服务项目（第四次招标）（标项一）

采购人（甲方）：临海市市场监督管理局

成交人（乙方）：台州方圆质检有限公司

见证方：临海市金道工程咨询有限公司

签订地点：浙江省临海市

签订日期：2024年8月12日



合同主要条款

项目名称：2024 年度临海市产品质量监督抽查检测服务项目（第四次招标）（标项一）

项目编号：LHJD-202405-3

甲方：（采购方）临海市市场监督管理局

乙方：（供应商）台州方圆质检有限公司

见证方：临海市金道工程咨询有限公司

甲、乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》和 2024 年度临海市产品质量监督抽查检测服务项目（第四次招标）（标项一） 招标文件的相关规定，双方达成一致签署本合同。

一、合同内容及服务标准

标项一：产品质量抽检监测重点类（一）

一）采购清单。

根据《产品质量法》、《浙江省市场监督管理局关于印发浙江省产品质量安全分级分类监管工作指引的通知》要求，检测项目如下：

序号	产品名称	生产领域批次	流通领域批次	计划总批次	最高限价（元/批次）	检验依据	检测项目
1	太阳镜	40	5	45	1200	GB 39552.1—2020、 GB/T 39552.2—2020	结构、镜片的材料和表面质量、光透射比、太阳紫外 A 波段透射比、太阳紫外 B 波段透射比、透射比的均匀性、行路与驾驶用太阳镜、散射光、紫外吸收率、紫外截止波长、球镜度、散光度、棱镜度、太阳镜耐疲劳强度、鼻梁变形和镜片夹持力、阻燃性、太阳镜镜片尺寸
2	老视成镜	30	10	40	1300	GB 13511.1-2011	标志、顶焦度偏差、光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差、光学中心垂直互差、两镜片顶焦度互差、镜片的材料和表面的质量、装配质量、镜架外观质量、透射比要求
						GB/T 13511.3-2019	标志、顶焦度偏差、镜片的材料和表面质量、镜片的光透射比性能、镜架外观质量、镜架的阻燃性、镜片夹持力、镜片和镜圈的几何形状、顶焦度范围、两镜片顶焦度互差、光学中心水平偏差、

							光学中心单侧水平偏差、光学中心垂直互差
3	眼镜架	8		8	1300	GB/T 14214—2019	尺寸偏差、高温尺寸稳定性、鼻梁变形、镜片夹持力、耐疲劳、抗汗腐蚀、阻燃性
4	眼镜镜片	10		10	1000	GB 10810.1—2005、GB/T 39552.2—2020、GB 10810.3—2006、QB/T 2506—2017、GB39552.1—2020	眼镜镜片（单光和多焦点树脂镜片）： 标志、镜片顶焦度、柱镜轴位方向、光学中心和棱镜度、镜度基底取向、材料和表面的质量、多焦点镜片的附加顶焦度、镜片尺寸、厚度、多焦点镜片的子镜片尺寸、眼镜类透射比要求、阻燃性、抗冲击性能 太阳镜片： 镜片的材料和表面质量、透射比及分类的要求、透射比均匀性、行路及驾驶用太阳镜、球镜度、散光度、球镜度、抗冲击性能、阻燃性
5	烧结多孔砖	5		5	1000	GB/T 13544—2011、GB 6566—2010	尺寸允许偏差、外观质量、强度等级、密度等级、孔洞排列及其结构、泛霜、石灰爆裂、抗风化性能、欠火砖（砌块）、酥砖（砌块）、放射性核素限量

注：1、▲编制报价明细表时，按照以上表格的检测数量报价。

二）、工作要求

1. 乙方受甲方委托，按照《产品质量法》、《产品质量监督抽查管理暂行办法》、《浙江省产品质量监督管理条例》、《浙江省检验机构管理条例》、《浙江省产品质量监督抽查工作实施办法（试行）》、任务下达文件（委托书）等相关要求开展监督抽查中的产品采样、企业信息调查、检验检测、质量分析、报告寄送、信息录入维护（浙江省产品质量智慧监管平台，包括抽检数据、企业信息等）等，确保监督抽查公正性和有效性。

2. 按照甲方的要求，在任务下达前，乙方需配合甲方高效完成检验细则和实施方案的编制。

3. 本次招标针对产品技术服务进行采购，涉及费用包括抽样技术服务费、检验技术服务费（含异议复检费用）、整改复查费用，抽样技术服务费包括抽样人员差旅费、销毁样品的处置费、抽查文书和样品（含检毕样品）邮递费。甲方按合同约定支付费

用。

4. 乙方应具有相应的承担产品质量监督抽检的保障能力，包括但不限于人员（抽样和检测）、车辆交通、检测设备、检测场所等。

5. 乙方应承诺其项目负责人在合同有效期内能保持连续性。

6. 乙方应具有能全部覆盖所投产品检验项目的检验能力，且不得以任何方式转包或者分包。

7. 乙方拥有承担监督抽查所需的经过培训的抽样人员，应建有抽样人员随机选派制度和相应的随机选派的工作机制。

8. 乙方拥有承担监督抽查所需的检验人员，且检验人员应具有相应资格证书。

9. 乙方在寄送不合格报告时，严格按照《浙江省产品质量监督抽查工作实施办法（试行）》等有关要求，并附上授权签字人，检验检测资质证明等材料。

10. 按照监管需求，乙方承担产品的监督抽查、风险监测、质量比对等工作。

11. 乙方出具的检测报告应具有相关执法效力，并对检测结果做出科学的结果分析。

二、合同金额

本合同总金额为（大写）人民币 壹拾贰万陆仟壹佰伍拾元（小写：¥126150 元）人民币。该总金额中包括人工成本费、管理费、税费、规费、材料费、不可预见费、代理服务费等等所有费用。甲方不再支付其他费用。

三、技术资料

1. 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供有关技术资料。

2. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

四、知识产权

乙方应保证提供服务过程中不会侵犯任何第三方的**知识产权**。由此可能发生的一切法律责任及费用均由乙方承担，与甲方无关。

五、转包或分包

1. 本合同范围的服务，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；
2. 除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的服务全部或部分分包给其他供应；
3. 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权解除合同，并追究乙方合同总金额 5 % 的违约责任。

六、服务期

1. 服务期：自合同签订之日起至 2024 年 11 月 30 日。

七、合同履行时间、履行方式及履行地点

1. 履行时间：自合同签订之日起至 2024 年 11 月 30 日。
2. 履行方式：乙方在约定的时间内完成项目实施。
3. 履行地点：临海市。

八、款项支付

1、合同签订生效并具备实施条件后 7 个工作日内支付合同总价的 40%，剩余合同款按实际发生的检测批次和中标价格（单价）进行核算，在乙方出具符合要求的检测报告且经甲方核准后，在收到乙方开具有效的增值税发票并确认无误后 7 个工作日内向乙方按实支付。先开票后付款，否则甲方有权拒绝付款，不视为违约。

2. 样品购置费用不包含在本次项目采购预算内，在抽检过程中由乙方代为支付，项目完成后甲方凭乙方提供的样品买入凭证，向乙方支付样品购置费用。

九、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十、质量保证及后续服务

1. 乙方应按招标文件规定向甲方提供服务。
2. 乙方提供的服务成果在服务质量保证期内发生故障，乙方应负责免费提供后续服务。对达不到要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1)重做：由乙方承担所发生的全部费用。

(2)贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3)解除合同。

3. 在服务质量保证期内，乙方应对出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

十一、违约责任

1. 甲方无正当理由拒收接受服务的，甲方向乙方偿付合同款项百分之五作为违约金。

2. 甲方无故逾期办理款项支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3. 乙方未能如期通过初验的，每日向甲方支付合同款项的千分之一作为违约金。乙方超过约定日期 60 个工作日仍不能通过初验的，甲方可解除本合同。乙方因未能如期提供服务或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 20%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。乙方逾期完成项目建设任务或逾期提交符合甲方要求的验收材料的，按逾期提供服务处理。

十二、验收

1. 项目验收要求：甲方在约定时间内提交符合甲方要求的验收材料，甲方审核通过后组织验收；验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

2. 项目验收标准：甲方可严格按照国家有关规定和规范、招投标文件、论证后的技术方案要求和甲乙双方签定的合同进行验收。验收时做好记录，签署验收报告，并立卷、归档。

十三、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十四、争议的解决方式

1、双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十五、合同生效及其它

- 1、合同经双方法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖单位公章后生效。
- 2、本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。
- 3、本合同一式陆份。甲乙双方签订后采购代理机构见证盖章，采购代理机构需留备二份。本项目未尽事宜以招标文件、投标文件及澄清文件等为准。

甲方（公章）：临海市市场监督管理局

法定代表人：

或委托代理人（签字或盖章）：

联系电话：

开户银行：

账号：

地址：

邮编：

签订地点：

乙方（公章）：台州方圆质检有限公司

法定代表人：严辉

或委托代理人（签字或盖章）：

联系电话：0576-88320897

开户银行：台州市农行营业中心

账号：19900001040008632

地址：台州市开发大道东段788号

邮编：318000

签订时间：2024年 8月 12日

见证方：（盖章）

附件 2：本项目具体实施人员一览表

附件 3：附上报价明细表

附件 2：本项目具体实施人员一览表

11.2、项目实施人员（主要从业人员及其技术资格）一览表

项目名称：2024 年度临海市产品质量监督抽查检测服务项目（第四次招标）

项目编号：LHJD-202405-3

方圆公司参加本次监督抽检项目实施人员共 45 人，其中具有中级（含）以上技术职称人员 21 人，检验人员中具有中级（含）以上技术职称人员 16 人，具体详见下表。项目实施人员的职称证书、近 3 个月的社保证明证明等附后。

序号	姓名	性别	年龄	学历	专业技术资格	证书编号	职称	拟任本项目职务
1	阮立	男	46	本科	质量	G3300307561	正高级工程师	本项目负责人/质量负责人
2	严辉	男	46	本科	质量	G3300281234	高级工程师	项目 CMA 授权签字人
3	王国军	男	43	本科	质量	G3300276429	高级工程师	项目 CMA 授权签字人/技术负责人
4	冯晔	男	41	本科	质量	G3300359002	高级工程师	项目 CMA 授权签字人/技术负责人
5	潘慧英	女	44	本科	质量	G3300359003	高级工程师	项目 CMA 授权签字人/技术负责人
6	洪瑜隆	男	36	本科	质量	G3300380815	高级工程师	检验人员
7	黄和平	男	42	本科	质量	G3300380814	高级工程师	检验人员
8	黄根法	男	43	本科	质量	G3300380816	高级工程师	检验人员
9	何柳	女	37	本科	质量	ZC3310202204086	工程师	检验人员
10	李能能	男	33	本科	质量	ZC3310202204635	工程师	检验人员
11	金莎	女	41	本科	质量	20180312100939	工程师	检验人员
12	颜林平	男	59	专科	化工	2010722	工程师	检验人员
13	徐勇	男	49	本科	质量	ZC3310202204096	工程师	检验人员
14	吴俊延	男	33	硕士研究生	质量	20180312100940	工程师	检验人员
15	周永光	男	40	本科	质量	20200312100046	工程师	检验人员

16	蔡孔祈	男	35	本科	质量	20180312100938	工程师	检验人员
17	郑丙辉	男	32	本科	机电制造(技术服务)	ZC3310202100011	工程师	检验人员
18	冯玲娇	女	37	本科	质量	ZC3310202204085	工程师	检验人员
19	任杨波	男	38	本科	质量	20180312100934	工程师	检验人员
20	林铿	男	43	本科	质量	20170312103623	工程师	检验人员
21	吕雯莹	女	29	本科	质量	ZC3310202305042	工程师	检验人员
22	林芝	女	37	本科	化学分析	ZC3310202101384	助理工程师	检验人员
23	谢一丹	女	30	本科	检验检测	20190412520708	助理工程师	检验人员
24	武贞	女	34	本科	化学制药	20180402520842	助理工程师	检验人员
25	季竺骥	男	34	本科	质量	ZC3310202203389	助理工程师	检验人员
26	任佳瑶	女	27	专科	质量	ZC3310202203190	助理工程师	检验人员
27	汪智彬	男	27	本科	质量	ZC3310202000454	助理工程师	检验人员
28	朱品霖	男	30	本科	电子仪器与电子测量	ZC3310202101218	助理工程师	检验人员
29	应宇栋	男	31	本科	质量	ZC3310202303574	助理工程师	检验人员
30	蒋婷婷	女	40	专科	/	/	/	检验人员
31	骆宣波	男	25	本科	/	/	/	检验人员
32	林敏	男	38	大专	质量	ZC3310202203994	助理工程师	抽样人员

33	张韶波	男	50	大专	/	/	/	抽样人员
34	韩源	男	44	本科	/	/	/	抽样人员
35	王广翔	男	33	本科	/	/	/	抽样人员
36	倪鹏德	男	57	高中及以下	/	/	/	抽样人员
37	叶再强	男	53	中专	/	/	/	抽样人员
38	吴凯惠	女	26	本科	/	/	/	业务人员
39	陈瑶	女	27	大专	/	/	/	业务人员
40	李梦瑶	女	32	本科	/	/	/	综合人员
41	刘怡欣	女	39	本科	/	/	/	综合人员
42	郑静	女	51	本科	/	2620184	助理会计师	综合人员
43	周一琳	女	34	本科	/	12021105100085	中级会计师	综合人员
44	叶喻淦	男	34	本科	/	/	/	综合人员
45	谷育成	女	28	本科	/	/	/	综合人员

注：在填写时，如本表格不适合投标人的实际情况，可根据本表格式自行划表填写。

法定代表人签字（或盖章）：
 供应商（盖章）： 台州市方圆质检有限公司
 日期：2024年 26 日

附件 3：附上报价明细表

1、初次报价一览表

项目名称：2024 年度临海市产品质量监督抽查检测服务项目（第四次招标）标项（一）

项目编号：LHJD-202405-3

序号	内容	报 价	备注
1	本项目投标总报价	大写：人民币 <u>拾贰万陆仟壹佰伍</u> 元 小写：¥ <u>126150</u> 元整	/

投标报价应包含项目所需全部货物、服务（除抽样的样品购置费用外），不得缺漏，是履行合同的最终价格（投标报价统一为人民币计价，包括人工成本费、管理费、税费、规费、材料费、不可预见费、代理服务等。）

法定代表人签字（或盖章）：于 投标人（盖章）： 台州方圆质检有限公司
日期：2024 年 7 月 26 日

2、报价明细表

项目名称：2024 年度临海市产品质量监督抽查检测服务项目（第四次招标）标项（一）

项目编号：LHJD-202405-3

序号	产品名称	检验依据	生产领域 批次数	流通领域 批次数	计划 总批 次数	投标报价（元）		
						单价	小计	
1	太阳镜	GB 39552.1—2020、 GB/T 39552.2—2020	40	5	45	1150	51750	
2	老视成镜	GB 13511.1-2011、GB/T 13511.3-2019	30	10	40	1250	50000	
3	眼镜架	GB 18582-2020、GB/T 9750-1998、GB/T 9756-2018、	8	0	8	1250	10000	
4	眼镜镜片	GB/T 9755-2014、GB 18582-2020、GB/T 9750-1998、	10	0	10	960	9600	
5	烧结多孔砖	GB/T 12785-2014、GB/T 25409-2010、 GB 10395.8-2006、GB/T 9969-2008、 GB 10396-2006	5	0	5	960	4800	
投标总价		大写：人民币 <u>拾贰万陆仟壹佰伍</u> 元 小写：¥ <u>126150</u> 元					/	
投标报价应包含项目所需全部货物、服务，不得缺漏，是履行合同的最终价格（投标报价统一为人民币计价，包括人工成本费、管理费、税费、规费、材料费、不可预见费、代理服务等。）							/	

说明：1. 由投标单位根据招标文件的要求，自行编制报价清单并承担责任。

法定代表人签字（或盖章）：于 供应商（盖章）：台州圆能检测有限公司

日期：2024 年 7 月 26 日

注：报价明细表中的最终单价根据初次总报价和最后总报价之间的下浮率作相应的下浮。

投标报价明细表

投标人名称(公章)：台州方圆质检有限公司

项目编号及名称：2024年东临海产品质量监督抽查检测服务项目（第四次招标）（11110-202405-1）-1包项1

供应商名称	报价(总价,元)	供货期/服务项目负责人	保证金缴纳方式	确认声明书是否签署	备注
台州方圆质检有限公司	126150	潘慧英	汇票	是	/

