**项目名称：****2025年生产流通领域电动自行车妇女卫生用品等产品质量抽样检验服务项目（政府采购、协议采购询价单）**

**预算总额：**25897.00元（最终以实际抽检产品和批次数对应报价核算,抽检费用不含买样费。买样费按实际发生结算。）

检测类型：监督检验。

检测方式：抽样检验，破坏性检验。

任务时限：2025年1月至2025年12月。

服务开展：根据我局任务安排开展。我局保留任务取消或酌减的权利。凡参与询价的检验检测机构，视为同意本附件内容。

联系人：任传好，章正伟 电话：0576-83302936，83301662

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **监督抽检产品名称** | **计划**  **批次** | | **单批次检验费（元∕批次）（报价）** | **单批次检验费最高限价（元/批次）** | **检验费总额（元）（报价）** | **预算总额最高限价（元）** | **备注** | **注意事项** |
| **生产流通** | **流通领域** |
| 1 | 电动自行车 | 0 | 3 |  | 4000 |  | 12000 | 无损检测 | 询价机构需要熟悉《中华人民共和国产品质量法》、《中华人民共和国消费者权益保护法》、《产品质量监督抽查管理暂行办法》等法律法规及浙江省产品质量监督工作的有关规定，需上传本次询价抽检服务对应检验项目的省级以上资质证书及能力附表，及时提供实施细则。  如果涉及虚假或恶意申报，或能力不足，我局将取消本次询价结果，并向政采云平台管理方反馈。 |
| 2 | 电动自行车电池 | 0 | 2 |  | 3600 |  | 7200 |  |
| 3 | 卫生巾 | 0 | 2 |  | 2000 |  | 4000 |  |
| 4 | 卫生湿纸巾 | 0 | 1 |  | 2000 |  | 2000 |  |
| 5 | 洗手液 | 0 | 1 |  | 2000 |  | 2000 |  |
|  | 报价单位（盖章）： 联系人：  时间： 联系电话： | | | | | | |  |

**项目报价单(报价机构盖章同步上传提交）：**

## 项目要求：

（一）申请人的资格要求：

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

2、未违反[浙江省政府采购电子卖场采购管理暂行办法](https://www.baidu.com/link?url=czu68OCy_Ogui4jbGZtHStbEE3hzrEeWTa_gY_sSe24TzBfph2oj2_FrKWIdLM1ZjVf1jLXmj8mqchftzrAuxlqVNY5wI7nzOahTbFfH4Ji&wd=&eqid=f499e9c7000ec01d00000004660a2074" \t "https://www.baidu.com/_blank)等规定。

3、营业执照或事业单位法人证书；

4、具有涵盖本次询价产品的标准、对应检验项目的省级以上资质证书及能力附表。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品 | 检验依据 | 检测项目 |
| 1 | 电动自行车 | GB 17761-2018 GB 42295-2022 | 标识与警示语、车速限值、制动性能(干态)、整车质量、结构（脚蹬间隙、突出物、防碰擦）、车速提示音、互认协同充电、布线、电气装置（导线布线安装、短路保护、电气强度）、充电器与蓄电池、对触及带电部分的防护、连接、反射器、照明和鸣号装置、电压、整车标志、说明书 |
| 2 | 电动自行车电池 | GB/T 36972-2018 | I2(A)放电、低温放电、过充电、过充电保护、过放电保护、短路保护、放电过流保护、壳体阻燃性 |
| GB/T 22199.1-2017 | 2hr容量、大电流放电、能量密度、低温容量、快速充电能力、防爆能力 |
| 3 | 卫生巾 | GB/T 8939-2018 GB 15979-2002 GB 15979-2024 | 全长偏差、条质量偏差、吸水倍率、吸收速度、pH、甲醛含量、可迁移性荧光物质、细菌菌落总数、大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、真菌菌落总数 |
| 4 | 卫生湿纸巾 | GB/T 27728-2011 GB 15979-2002 GB 15979-2024 | 含液量、横向抗张强度、包装密封性能、pH、可迁移性荧光增白剂、细菌菌落总数、大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、真菌菌落总数 |
| 5 | 洗手液 | QB/T 2654-2013 GB/T 34855-2017、GB/T26368-2016、GB/T26369-2016 | 感官（外观、气味）、稳定性、总有效物、PH、汞、铅、砷、菌落总数、粪大肠菌群、铜绿假单胞菌、金黄色葡萄球菌、霉菌和酵母菌/感官（外观、气味）、稳定性、总有效物、PH、甲醛、汞、铅、砷、镉、菌落总数、霉菌和酵母菌总数、耐热大肠菌群、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌 |

5、检验项目不得分包或转包；

6、具有配套的抽样人员；

7、询价机构需要熟悉《中华人民共和国产品质量法》、《中华人民共和国消费者权益保护法》、《产品质量监督抽查管理暂行办法》等法律法规及浙江省产品质量监督工作的有关规定。相关要求请自行查阅，不再展开。

请仔细了解本次抽检询价内容，欢迎符合条件的技术机构积极参与报价。有问题可以和我局及时沟通，我局依据情况酌情调整批次。请认真逐项对照本次任务检测项目要求，不得虚报，否则向政采云平台管理方反馈。