

# 采购需求

## 1.项目说明

1.1 本章内容是根据采购项目的实际需求制定的。

1.2 本项目共分为 4 个包进行磋商。供应商所报价格应为含税全包价，包含提供相关服务的所有费用，合同存续期间采购人不额外支付任何费用。

1.3 属于信息网络开发服务的，成交供应商应向采购人提供源代码以及文档等技术资料。

## 2.服务要求

### 2.1 项目内容

#### 第 1 包：成品油、车用尿素和农资抽检服务项目

检测项目清单如下表：

序号	类别	商品名称	批次	检测标准	检测项目
1	车用成品油(共 460 批次)、车用尿素(共 60 批次)	车用汽油	300	GB 17930-2016	研究法辛烷值、锰含量、溶剂洗胶质含量、硫含量、机械杂质及水分、苯含量、芳烃含量、烯烃含量、氧含量、甲醇含量、密度
2		车用柴油	130	GB 19147-2016	闪点(闭口)、凝点、冷滤点、密度、机械杂质、水含量、溜程(50%、90%、95%回收温度)、十六烷指数、硫含量、多环芳烃、总污染物
3		车用尿素	60	GB29518-2013	尿素含量、密度、折光率、碱度、缩二脲、醛类、不溶物、磷酸盐、钙、铁、铜、锌、铬、

					镍、铝、镁、钠、钾、一致性
4	船用油 品	船用燃料 油	30	GB17411-2015	闪点（闭口）、硫含量、倾点、 水分、酸值、密度、灰分、运 动粘度
5	农资抽 检（化肥 共 64 批 次）	复合（混） 肥料	10	GB/T15063-2009	总养分、总氮、有效磷、氧化 钾、氯离子、缩二脲
6		掺混肥料	10	GB/T21633-2008	总养分、总氮、有效磷、氧化 钾、氯离子
7		水溶肥料	8	NY1107-2010	总养分、总氮、磷、钾、砷、 镉、铅、铬、汞、缩二脲
8		有机-无 机复混肥 料	8	GB/T18877-2009	总养分、总氮、磷、钾、有机 质、砷、镉、铅、铬、汞、蛔 虫卵死亡率
9		有机肥料	10	NY525-2012	水分（鲜样）、总养分、有机 质、砷、镉、铅、铬、汞、蛔 虫卵死亡率
10		磷酸二铵	10	GB/T10205-2009	总养分、总氮、有效磷、水溶 磷占有有效磷百分率
11	尿素	8	GB/T2440-2001	水分、总氮、缩二脲、硫酸盐、 亚甲基二脲	

注：本表中检验标准以最新修正版为准。

★供应商须具有 CMA 国家计量认证证书，且认证项目目录中应至少包含所投包中的待检商品种类（共 11 种）的 90%；同一种类商品包含多项检验标准的，CMA 认证需 100%覆盖该类商品所列检验标准才能被认可具有检验该类商品的能力。磋商时供应商须提供 CMA 认证证书原件彩色扫描件及已取得认证项目目录原件彩色扫描件，剩余不在供应商有效证书认证目录中的商品种类，则需要成交供应商委托其他具有该种商品检测资质的检测机构对该种商品进行检测，成交

供应商在签订合同前提供委托检测协议和被委托单位资质。

磋商时供应商须将提供的认证项目所在页按照本包检测项目清单中 1-11 项的顺序进行排列并在附表中说明每个认证项目响应文件所在页，附表格式参考“附件①”。

## **2.2 相关要求**

### **2.2.1 工作范围**

2.2.1.1 供应商应当根据承担的检测任务出具监测实施方案；

2.2.1.2 须负责消费者投诉、举报、专项检查等临时性抽检，且在接到通知后 4 小时内赶到现场开始采样工作；

2.2.1.3 制订严格的工作制度、纪律和标准，严格执行，有完善的检查落实措施；

2.2.1.4 参与现场检验的抽样人员必须着装整齐、举止文明，积极配合采购人工作安排；

2.2.1.5 建立与采购人定期交流制度，每次抽样检测检查后及时与采购人沟通，及早上报监测结果；与采购人代表、工作人员随时交流，虚心接受采购人的监督及意见，及时改进工作方法和方式，提高服务水平；

2.2.1.6 严格遵守《中华人民共和国产品质量法》《产品质量监督抽查管理暂行办法》等相关法律、法规、规章的规定。

### **2.2.2 服务方案**

包括服务的工作内容、工作方法、工作流程、实施要点和难点；服务进度、人员安排计划、工作质量标准和要求及质量保证措施；与供应商之间的沟通与协调机制；备样管理、安全运输储存、盲样编码编制方法等。

具体内容应当包括：

#### **2.2.2.1 成立检测服务项目小组**

为保证工作如期、如质、如量完成，供应商可成立专门的项目部，负责整个工作的统筹安排全面开展及与采购人的联系。项目部应包括项目秘书及联络组、采样组、检测组、质控组、报告组等。同时，建立相应的项目运行制度。

#### **2.2.2.2 检验周期要求**

样品到达实验室后 20 个工作日内完成检验并出具《检验报告》。个别商品检

测方法超过 20 个工作日的，提交情况说明，经批准后可适当延长检测周期。

#### 2.2.2.3 质量要求

从检测方法的选择、检测过程的程序控制、检测结果的确认为到检测报告的审核，每个过程须有详细的记录和关键的控制程序，以保障出具有代表性、准确性、精密性、可比性和完整性的检测报告，并及时将检测报告报送委托检测单位。

#### 2.2.2.4 技术要求

成交供应商承担本包的检验工作。成交供应商必须按照国家抽样要求和采购人的要求抽取样品，并严格按照国家或行业检验标准进行检验。供应商要根据自身情况列出所投包可检测商品可检测项目的报价，报价包含但不限于购样费、交通费、运输费、食宿费、差旅费、检验费、报告费等。复检检测机构由采购方指定。

成交供应商依有关法律法规规定开展工作，对所检验物品的安全性负责，包括但不限于运输安全、保存安全和使用安全等。

成交供应商需出具具备法律效力的《检验报告》，《检验报告》的结论不能为“本次检验结果仅对来样负责”、“该样品本次检验所检项目不合格”、“检验结果供委托者了解样品品质之用”。成交供应商对检验结论、结果的包括但不限于真实性、有效性、客观性负责。由于成交供应商的原因包括但不限于工作失误、错误、弄虚作假等，致使检验结论、结果无法真实客观有效地反映事实的，由成交供应商承担法律责任、赔偿采购人和被检验人的损失、消除社会不良影响等。

#### 2.2.2.5 保密要求

在未获得允许前，要做好保密工作，不得将抽检商品、抽样时间、受检单位、检验结果等内容向委托检测单位以外的单位及人员泄露。

#### 2.2.2.6 档案管理要求

加强检测档案信息管理，要对承担的检测任务建立相关档案，包括任务信息、技术文件、检测报告、交接记录等，能够实现检索查询，有条件的可以实行计算机数据库管理，但必须设置管理权限并做好保密工作。文书档案存放必须有库房并保存在专用文件柜中。

#### 2.2.2.7 购样费用

购样费用包括在采购预算及报价中。

2.3 需满足的采购政策要求：

序号	内容	说明
1	促进中小企业发展政策	<p>财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定，中型、小型和微型企业投标的须提供办法规定的《中小企业声明函》（见附件），否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。</p> <p>按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定，供应商应符合中小企业划分标准；所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。</p>
2	监狱企业扶持政策	<p>依据财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）规定，本项目供应商为监狱和戒毒企业（以下简称监狱企业）的，供应商应提供由省级以上的监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件给予证明，否则评审时不予认可。供应商应对提交的属于监狱企业的证明文件的真实性负责，提交的监狱企业的证明文件不真实的，应承担相应的法律责任。</p>
3	促进残疾人就业政策	<p>依据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）文件规定，符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，否则评审时不予认可，并对声明的真实性承担法律责任。成交供应商为残疾人福利性单位的，应当随中标（成交）结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p>

		<p>本磋商文件所称的残疾人福利性单位应当同时符合以下条件：</p> <p>(1)安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25% (含 25%)，并且安置的残疾人人数不少于 10 人 (含 10 人)；</p> <p>(2) 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上 (含一年) 的劳动合同或服务协议；</p> <p>(3) 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；</p> <p>(4) 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；</p> <p>(5) 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务 (以下简称产品)，或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物 (不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。</p> <p>前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证 (1 至 8 级)》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。</p>
4	信息安全	<p>采购范围涉及防火墙、网络安全隔离卡与线路选择器、安全隔离与信息交换产品、安全路由器、智能卡 COS、数据备份与恢复产品、安全操作系统、安全数据库系统、反垃圾邮件产品、入侵检测系统 (IDS)、网络脆弱性扫描产品、安全审计产品、网站恢复产品等品目为政府强制采购的信息安全产品的，供应商的投标产品应当符合《关于信息安全产品实施政府采购的通知》(财库〔2010〕48 号) 的要求，在响应文件中提供由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书，否则其响应无效。</p>

采购人允许偏离范围或者幅度：

序号	技术指标	允许偏离范围或者幅度	备注
1	/	/	/
2	/	/	/
.....	/	/	/

### 3.商务条件

#### 3.1 服务期限

自合同签订之日起至 2021 年 11 月 30 日。

#### 3.2 服务地点

青岛市采购人指定地点。

#### 3.3 付款方式

抽检结束,提供最终检验结果,采购人验收合格,自收到发票之日起5个工作日内向成交供应商一次性支付资金。

#### 3.4 服务成果验收

每个服务成果完成后,采购人或采购人组织的验收小组应对服务的成果进行详细而全面的检验(检验内容含采购需求、合同中的所有服务内容)。采购人有权根据检验结果要求成交供应商立即更换或者提出索赔要求。检验验收合格后,由采购人或采购人组成的验收小组签署验收报告,作为付款凭据之一。

#### 3.5 服务保证期

服务期限内。

#### 3.6 服务保障

规定时间内完成服务。服务期限内对不合格的服务成果予以纠正直至达到采购人验收标准。

#### 3.7 服务响应

成交供应商应提供及时周到的服务,须接到需要服务通知后 30 分钟内做出响应,6 小时内到达现场,规定时间内完成服务。

#### 3.8 可能实质性变动的技术、服务要求以及合同草案条款内容:

◆采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

注:上述要求以及标注中:

带“★”条款为实质性条款，供应商必须按照采购文件的要求做出实质性响应。

带“◆”标注的为可能实质性变动的技术、服务要求以及合同草案条款内容。



## 附件①：

第一包：成品油、车用尿素和农资抽检服务项目参数表

序号	类别	商品名称	批次	检测标准	检测项目	是否具备检验资质	对应资质证书附表在响应文件中页码、序号
1	车用成品油（共460批次）、车用尿素（共60批次）	车用汽油	300	GB 17930-201 6	研究法辛烷值、锰含量、溶剂洗胶质含量、硫含量、机械杂质及水分、苯含量、芳烃含量、烯烃含量、氧含量、甲醇含量、密度	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
2		车用柴油	130	GB 19147-201 6	闪点（闭口）、凝点、冷滤点、密度、机械杂质、水含量、溜程（50%、90%、95%回收温度）、十六烷指数、硫含量、多环芳烃、总污染物	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
3		车用尿素	60	GB29518-2 013	尿素含量、密度、折光率、碱度、缩二脲、醛类、不溶物、磷酸盐、钙、铁、铜、锌、铬、镍、铝、镁、钠、钾、一致性	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
4		船用油品	船用燃料油	30	GB17411-2 015	闪点（闭口）、硫含量、倾点、水分、酸值、密度、灰分、运动粘度	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>

5	农资抽 检（化肥 共 64 批 次）	复合 （混） 肥料	10	GB/T15063 -2009	总养分、总氮、有效 磷、氧化钾、氯离子、 缩二脲	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
6		掺混 肥料	10	GB/T21633 -2008	总养分、总氮、有效 磷、氧化钾、氯离子	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
7		水溶 肥料	8	NY1107-20 10	总养分、总氮、磷、 钾、砷、镉、铅、铬、 汞、缩二脲	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
8		有机- 无机 复混 肥料	8	GB/T18877 -2009	总养分、总氮、磷、 钾、有机质、砷、镉、 铅、铬、汞、蛔虫卵 死亡率	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
9		有机 肥料	10	NY525-201 2	水分（鲜样）、总养 分、有机质、砷、镉、 铅、铬、汞、蛔虫卵 死亡率	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
10		磷酸 二铵	10	GB/T10205 -2009	总养分、总氮、有效 磷、水溶磷占有有效磷 百分率	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
11		尿素	8	GB/T2440- 2001	水分、总氮、缩二脲、 硫酸盐、亚甲基二脲	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	

所有商品种类共 11 项，供应商检测资质覆盖共\_\_\_\_项，覆盖率为\_\_\_\_%。

供应商名称（公章）：

年 月 日

第二包：家用电器、儿童用品、学生用品、服装等抽检服务项目参数表

序号	类别	商品名称	批次	检验标准	检验项目	是否具备检验资质	对应资质证书附表在响应文件中页码、序号
1	家用电器	加湿器	2	GB4706.105-2011	标志说明、输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、结构、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
2		电热水壶	2	GB4706.19-2008	标志和说明、输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、结构、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
3		空气净化器	2	GB 4706.45-2008	标志说明、输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、结构、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、机械强度	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
4		电热毯	2	GB4706.8-2008	标志和说明、输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、结构、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
5		室内加热器	2	GB4706.23-2007	标志和说明、输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、结构、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
6		采暖	2	JG/T236-2008	外观要求、涂覆要求、	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	

		散热器			输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地电阻、启动和运行、出口栅格与外表面温度、电采暖散热器升温时间、温度控制器功能、表面温度均匀性、标志		
7		灯具	6	GB7000.1-2007	标记、结构、外部接线和内部接线、接地规定、防触电保护、防尘、防固体异物和防水、绝缘电阻和电气强度	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
8		蒸汽熨烫机	2	GB4706.83-2007	标志和说明、输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、结构、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
9		儿童服装	6	GB 18401-2010	甲醛、pH 值、色牢度、可分解芳香胺染料、异味、成份含量	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
10	儿童用品	婴儿纸尿裤	2	GB/T 28004-2011	外观、长度偏差、宽度偏差、条质量偏差、滑渗量、回渗量、渗漏量、pH 值、水分、细菌菌落总数等	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
11		儿童玩具	4	GB 6675.2-2014 GB 6675.1-2014 GB 6675.3-2014 GB 6675.4-2014	正常使用、可预见的合理滥用、材料、小零件、某些特定玩具的形状、尺寸及强度、边缘、尖端、突出物	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
12	学生用品	A4 纸	4	GB/T 24988-2010	定量、厚度、挺度、平滑度、不透明度、亮度、施胶度、尘埃度、内装量偏差、交货水分、尺寸允许偏差	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
13		中性笔	6	GB/T 26699-2011	初写性能、书写性能、干燥性、间歇书写、复印性、标志	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	

14		2B 铅笔	4	GB/T26698-2011	回缩力、锁紧力、出铅芯长度、输铅芯性能、耐冲击性、外观、矩形铅芯、芯尖受力、铅芯的直径、笔杆长度、笔杆涂层	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
15		校服	2	GB/T31888-2015	纤维含量、甲醛含量、pH 值、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、耐皂洗色牢度	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
16	日用品	床上用品	6	GB/T 22796-2009;GB/T 22844-2009	甲醛、pH 值、色牢度、可分解芳香胺染料、异味、成份含量、耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
17		品牌服装	18	FZ/T81007-2012; GB/T 22849-2014;FZ/T7 3020-2019	甲醛、pH 值、色牢度、可分解芳香胺染料、异味、成份含量、耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
18		女士内衣	8	GB/T8878-2014; GB 18401-2010	甲醛、pH 值、色牢度、可分解芳香胺染料、异味、成份含量	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
19		运动服装	8	GB/T 22853-2019;GB 18401-2010	甲醛、pH 值、色牢度、可分解芳香胺染料、异味、成份含量、使用说明等	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
20		羊毛衫	6	FZ/T73018-2012 FZ/T73005-2012	甲醛、pH 值、色牢度、可分解芳香胺染料、异味、成份含量、使用说明	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
21		卫生巾	2	GB/T 8939-2018 卫生巾(含卫生护垫)	全长偏差、条质量偏差、吸水倍率、吸收速度、pH 值、水分、封口、甲醛含量、可迁移性荧光物质	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
22		卫生纸	4	GB 20810-2006	外观、定量、亮度(白度)、横向吸液高度、抗张指数、柔软度、洞眼、尘埃度、水分、细菌菌落总数、大肠	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	

					菌群等		
23		旅游鞋	8	GB/T15107-2013	外观质量、帮底剥离强度、耐折性能、耐磨性能	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
24		皮鞋	12	QB/T1002-2015	感官质量、成鞋耐折性能、外底耐磨性能、帮底剥离强度、成型底鞋跟硬度、钢勾心纵向刚度、勾心硬度	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
25		拉杆箱	6	QB/T2155-2018	规格、外观质量、标识、规定负重、拉杆耐疲劳性能、五金配件、振荡冲击性能、缝合强度、箱铝口表面硬度、标志、标签	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
26		洗发水	8	GB/T29679-2013	外观、总活性物、有效物含量、泡沫、香气、色泽、pH值、菌落总数、霉菌和酵母菌总数	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
27		洗衣液	8	QB/T1224-2012	外观、气味、稳定性、总活性物、pH、总五氧化二磷、净含量、标识、包装、运输、贮存	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
28		沐浴露	8	QB/T1994-2013	外观、气味、稳定性、总有效物、pH、标识、菌落总数、粪大肠菌群、绿脓杆菌（铜绿假单胞菌）、金黄色葡萄球菌、霉菌和酵母菌总数	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
29		固定布线用电线	5	GB/T5023.3-2008 JB/T734.2-2016	导体电阻、电压试验、绝缘电阻、结构尺寸、绝缘老化前拉力	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
30	装修建材	细木工板	4	GB/T 5849-2016	细木工板：横向静曲强度、甲醛释放量	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
31		瓷砖	6	GB/T4100-2015; GB6566-2010	吸水率、破坏强度和断裂模数、表面平整度最大允许偏差、放射性	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
32		塑料管材	4	GB/T18742.2-2017;	外观、尺寸、密度、维卡软化温度、二氯	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	

				GB/T 5836.1-2018	甲烷浸渍试验、液压试验、纵向回缩率、简支梁冲击等		
33		热轧带肋钢筋	4	GB 1499.2-2018	内径允许偏差、横肋高、肋间距、重量与允许偏差、抗拉强度、断后伸长率、弯曲性能、反向弯曲性能、表面质量、标志	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
34		普通型钢	4	GB/T 706-2016	表面质量、屈服强度、化学成分、抗拉强度、断裂伸长率	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
35	通讯工具	品牌智能手机	12	GB4943.1-2011	标志和说明、电源接口（输入电流）、接触电流保护导体电流、抗电强度、机械强度、爬电距离电气间隙和绝缘穿透距离、外部导线用接线端子、外壳的开孔	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
36	家具	木家具	5	GB/T3324-2017	木制件外观、漆膜耐湿热、漆膜耐干热、漆膜附着力、漆膜抗冲击、漆膜耐磨性	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
37		手提式灭火器	3	GB 4351.1-2005	灭火剂充装重量、喷射性能、最小有效喷射时间、最小喷射距离、质量、标志和颜色	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
38	消防器材	消防水带	3	GB 6246-2011	外观质量、长度、单位长度质量、水压试验、爆破试验、标志	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
39		消防应急灯	3	GB17945-2010	标志、重复转换试验、电压波动试验、绝缘电阻试验（主电源输入端与壳体之间）、耐压试验、应急转换时间、应急工作时间、转换电压试验	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
40	防护用品	口罩	2	GB/T 32610-2016	基本要求、外观要求、甲醛含量、pH值、可分解致癌芳香胺染料、吸气阻力、呼气阻力、过滤效率	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	

41	食品相关产品	电烤炉烤箱	2	GB 4706.1-2005; GB 4706.22-2008; GB 4706.14-2008	对触及带电部件的防护、输入功率和电流、发热、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
42		食品加工机	2	GB 4706.1-2005;GB 4706.30-2008	对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
43		电饭锅	2	GB4706.19-2008	标志和说明、输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、结构、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
44		电压力锅	2	GB4706.19-2008	标志和说明、输入功率、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作、结构、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
45		餐具洗涤剂	4	GB/T 9985-2000XG2-2008	外观、气味、稳定性、去污力、荧光增白剂、甲醛、重金属、定量包装要求	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
46		食品用塑料自	4	GB/T 10457-2009	颜色、厚度及其偏差、宽度及其偏差、净卷重量及其偏差、外观、	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	



		粘保鲜膜			拉伸强度及断裂伸长率、角撕裂强度、透光率、雾度		
47		一次性塑料餐盒	4	GB/T 18006.1-2009	异嗅、外观、结构、容积偏差、负重性能、跌落性能、盖体对折性能、耐热水、耐热油、漏水性	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
48		密胺餐具	4	QB/T1999-1994	外观、耐干热性、耐低温性、耐湿热性、耐污染性、跌落、翘曲（地部）	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
49	劳保用品	安全帽	3	GB 2811-2019	帽箍、系带、材料、配件、重量、帽壳内部尺寸、帽舌、帽沿、佩戴高度、垂直间距、冲击吸收性能、耐穿刺性能	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
50		劳动鞋	3	HG/T 2495-2007	鞋号、型号、外底拉伸强度、外底拉断伸长率、硬度、围条与鞋帮粘合强度、外底厚度、外观质量	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
51	电动自行车	电动自行车	2	GB17761-2018	铭牌、整车编码、电动机编码、号牌安装位置、脚踏骑行能力、车速限值、制动性能（干态）、防碰擦、车速提示音、反射器、照明、鸣号装置	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
52	液化气	液化气	2	GB11174-2011	密度（15℃）、蒸汽压（37.8℃）、组分、残留物、铜片腐蚀、硫化氢、游离水、二甲醚含量	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
53	采暖散热器	钢制采暖散热器	2	GB/T29039-2012	压力、材质、焊接质量、螺纹质量、外形尺寸与极限偏差（同侧进出口中心距极限偏差）	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
54		铜铝复合散热器	2	JG/T220-2016	工作压力、焊接质量、螺纹质量、尺寸与偏差（同侧进出水口中心距极限偏差）	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	

所有商品种类共 54 项，供应商检测资质覆盖共\_\_\_\_项，覆盖率为\_\_\_\_%。

供应商名称（公章）：

年 月 日