

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__个包进行招标。投标人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，投标人中标后应向采购人提供源代码以及文档等技术资料。

2. 服务要求（包括附件、图纸等）

第三包：生产领域产品质量抽检

★抽检内容及标准要求

序号	产品类别	产品名称	检验标准	检验项目	单批检测指导价（元）
1	食品相关产品	塑料购物袋	GB/T 21661-2008	标识、尺寸偏差、感官、提吊试验、跌落试验、漏水性、封合强度、落镖冲击、感官指标、蒸发残渣、高锰酸钾消耗量、重金属、脱色试验	1700
		食品包装袋	GB/T 21661—2008、QB/T 1871—1993、BB/T 0039—2013、GB/T 24693—2009和明示的企业标准	感官要求、高锰酸钾消耗量、总迁移量（正己烷）、重金属（以Pb计）、脱色试验、锑（正己烷）、封合强度、总迁移量（乙醇）、拉断力、断裂伸长率、直角撕裂力、层间剥离力、封口剥离力、抗摆锤冲击能、耐热性、耐寒性、耐油度、袋的耐压性能、袋的跌落性能、水蒸气透过量、氧气透过量、感官、蒸发残渣（4%乙酸）、蒸发残渣（65%乙醇）、蒸发残渣（正己烷）、甲苯二胺（4%乙酸）、苯类溶剂残留量、溶剂残留总量、甲醛、荧光性物质、铅（以Pb计）、砷（以As计）、大肠菌群、沙门氏菌、霉菌、总迁移量（乙酸）	1800
2	建筑装修材料	内墙涂料	GB/T 9756—2009、GB 18582—2008	挥发性有机化合物含量，苯、甲苯、乙苯、二甲苯总和，游离甲醛，可溶性重金属，低温稳定性（3次循环），对比率（白色和浅色），耐碱性（24h），耐洗刷性	3500
		水泥	GB 175-2007	三氧化硫（%）、氧化镁（%）氯离子（%）、初凝时间、终凝时间、安定性、3d抗折强度、28d抗折强度、3d抗压强度、28d抗压强度	700
		建筑用钢	GB	抗冲击性、碎片状态、霰弹袋冲击性能、表	2300

		化玻璃	15763.2-2005	面应力	
		木地板	GB/T 18102—2007及相关产品标准	吸水厚度膨胀率、表面耐磨、甲醛释放量、内结合强度、表面胶合强度、含水率、表面耐污染腐蚀	3700
3	机 动 车 相 关 产 品	轮胎	GB 9744-2015 GB 9743-2015 GB518-2007	外缘尺寸、磨耗标志高度、轮胎强度、高速性能、耐久性能、脱圈阻力	轿车轮胎： 6000 载重汽车轮胎、摩托车轮胎：5300
		刹车片	GB 5763—2008	摩擦性能、剪切强度、热膨胀率、压缩应变、冲击强度	5000
4	家具	木制柜	QB/T2530-2011	木工要求、理化性能、力学性能、有害物质限量	3000
5	电 子 电 器 产 品	配电箱	GB 7251.3-2006	温升、防护等级、电气间隙爬电距离、保护电路的有效性、验证对非正常热和着火的耐受能力	5000
		低压成套开关设备	GB 7251.12-2013	温升极限、成套设备的防护等级、电气间隙和爬电距离、电击防护和保护电路完整性	5500
		电线电缆	JB/T 8734.2、 GB/T 5023.3	电气性能试验、结构尺寸检查、绝缘机械性能、护套机械性能、不延燃试验	2600
		低压无功功率补偿装置	GB/T 15576—2008	电气间隙和爬电距离、温升试验、介电强度试验、保护电路有效性试验、防护等级试验、工频过电压保护试验、放电试验、涌流试验	6800
		家用冷藏冷冻箱	GB4706.13-2014 GB4343.1-2009	标志和说明、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、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、接地措施、连续骚扰电压、连续骚扰功率	4000
6	日 用 消 费 品 类	瓦楞纸箱	GB/T6543-2008	耐破强度、边压强度、抗压强度、粘合强度、尺寸与偏差	1500
		洗涤剂	GB 14930.1-2015	砷、重金属、荧光增白剂、细菌总数、大肠菌群	700
7	家 用 和 似 用 类 途 用 备 设	电热毯	GB4706.8-2008	产品标准规定检验项目	5500
8	玩具	玩具	GB6675.1~4-2014	产品标准规定检验项目	2800
9	鞋类	鞋类	QB/T 1002-2015 QB/T	产品标准规定检验项目	1600

			2955-2017 GB/T 15107-2013		
10	服装	服装	GB18401-2010 GB/T 21294-2014	产品标准规定检验项目	3700
11	临时性抽检	以实际抽检项目为准	以实际抽检项目为准	以实际抽检项目为准	以实际抽检项目为准
备注：商品抽检买样费另计。					

3. 商务条件

3.1 服务期限：自合同签订之日起至 2019 年 12 月 31 日止。

3.2 服务地点：采购人指定地点

3.3 付款方式：以实际检验项目为准，每批次检验结束，检测机构按照要求提交正规税务发票及检测明细，甲方按会计核算要求及时付清。

实际检测费用=单批检测指导价×最终整体优惠率。

临时性抽检项目的单批检测费用=鲁价发【2001】305 号文规定的标准×最终整体优惠率。

3.4 服务成果验收

服务期满或完成服务成果后，采购人应对服务的成果进行详细而全面的检验。采购人有权根据检验结果要求中标人立即更换或者提出索赔要求。检验合格后，由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 服务保障

3.5.1 成立检测服务项目小组

为保证工作如期、如质、如量完成，投标单位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招标单位的联系。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。

3.5.2 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。

3.5.3 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。

注：上述要求以及标注中：

带“★”条款为实质性条款，投标人必须按照招标文件的要求做出实质性响应。

带“▲”标注的产品为政府强制采购产品，政府强制采购产品是指财政部、发展改革委最新发布“节能产品政府采购清单”中的政府强制采购节能产品。