邛崃市疾病预防控制中心

检验检测试剂耗材配送服务供应商

遴选公告

邛崃市疾病预防控制中心拟对疾控检验检测试剂耗材配送服务供应商进行公开遴选，兹邀请相关供应商参加遴选（具体要求及报名方式详见附件）。

报名起止时间：2024年1月4日9:00至1月8日17:00

中心地址：邛崃市疾病预防控制中心（邛崃市长安大道179号）

联 系 人:彭老师13308072574、钟老师13882015890

报价文件递交时间：2024年1月9日10:00至10:10。

报价文件递交地点：邛崃市疾病预防控制中心四楼会议室。

参加遴选时间：2024年1月9日10:10。

参加遴选地点：邛崃市疾病预防控制中心四楼会议室。

邛崃市疾病预防控制中心

2024年1月3日

附件1

邛崃市疾病预防控制中心

检验检测试剂耗材配送服务需求

**一、需求说明**

1、疾控检验检测试剂耗材，受工作任务及疫情发生等不确定因素影响，每种试剂耗材的具体需求数量不能确定，同时因每种试剂耗材的具体需求数量相对较少，不适合带量采购方式开展。为确保遴选工作顺利，决定以中心实验室梳理的检验检测常用试剂耗材作为此次遴选方式的标的内容进行供应服务商遴选，在实际采购需求中，不仅限于常用试剂耗材。

2、疾控检验检测试剂耗材需求品种繁多，受产品市场环境、供应商资质、公共卫生突发事件等因素，单一供应商存在产品不全面、配送不确定等情形，不能保证统一、有效、及时满足中心检验检测试剂耗材所有需求，故拟遴选3家合格供应商为中心提供所需检验检测试剂耗材配送服务。

3、由于同一名称规格的检验检测试剂耗材存在不同的生产厂家、不同的市场价格，在实际使用中发现存在产品质量参差不齐情况，如不确定统一的名称、厂家、规格，将没有科学公正的可比性。为确保竞争的公平公正，做到一把尺子比到底，同时也保证检测结果的准确性，经征求检验检测专业人员意见，此次遴选中检验检测常用试剂耗材明确了名称、规格和生产厂家。

4、本项目服务期限为2024年1月至2025年12月（具体以签订的配送服务协议时间为准）。

**二、检验检测常用试剂耗材需求表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **目录名称** | **规格型号** | **包装单位** | **生产企业** | **报价数量** | **报价（元）** |
| 1 | 沙门氏菌显色培养基(第二代） | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 2 | 李斯特氏菌显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 3 | 大肠0157显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 4 | 阪崎肠杆菌显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 5 | 弧菌显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 6 | 金黄色葡萄球菌显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 7 | 志贺氏菌显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 8 | 蜡样芽孢杆菌显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 9 | 白色念球菌显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 10 | 霉菌和酵母菌显色培养基 | 1000ml/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 11 | 亚硫酸铋（BS）琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 12 | 木糖赖氨酸脱氧胆盐（XLD ）琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 13 | 营养琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 14 | 营养肉汤 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 15 | SS琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 16 | 乳糖胆盐蛋白胨水 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 17 | 四号琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 18 | 庆大霉素琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 19 | 3%氯化钠碱性蛋白胨水 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 20 | TSA琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 21 | 月桂基硫酸盐胰蛋白胨(LST)肉汤 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 22 | 煌绿乳糖胆盐（MGLB）肉汤 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 23 | 伊红美蓝（EMB）琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 24 | EC肉汤 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 25 | 乳糖复发酵培养基 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 26 | 亚硒酸盐胱氨酸（SC）增菌液 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 27 | 四硫磺酸钠煌绿(TTB) 增菌液 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 28 | HE琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 29 | 品红亚硫酸钠琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 30 | GN增菌液 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 31 | 麦康凯（MAC）琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 32 | 溴甲酚紫葡萄糖肉汤 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 33 | D/E中和肉汤 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 34 | D/E中和琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 35 | 溴甲酚紫葡萄糖蛋白胨水培养基 | 250g/瓶 | 瓶 | 青岛海博 | 1瓶 |  |
| 36 | 金黄色葡萄球菌（磁珠）ATCC29213 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 37 | 乙型溶血性链球菌（磁珠）CMCC3221 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 38 | 单核增生李斯特菌（磁珠）ATCC19115 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 39 | 鼠伤寒沙门菌（磁珠）ATCC14028 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 40 | 福氏志贺氏菌（磁珠）CMCC51572 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 41 | 痢疾志贺氏菌（磁珠）CMCC51105 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 42 | 宋氏志贺氏菌（磁珠）CMCC51592 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 43 | 铜绿假单胞菌（磁珠）ATCC27853 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 44 | 副溶血性弧菌（磁珠）ATCC17802 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 45 | 蜡样芽孢杆菌（磁珠）CMCC63301 | 2mL/支 | 支 | 南京东祺生物 | 1支 |  |
| 46 | API20E+辅助试剂一套 | 10T/盒 | 盒 | 生物梅里埃 | 1盒 |  |
| 47 | 酶底物法检测试剂 | 200个/盒 | 盒 | 西安立科 | 1盒 |  |
| 48 | 01群霍乱弧菌诊断血清3种 | 1ml×11瓶/盒 | 盒 | 宁波天润 | 1盒 |  |
| 49 | 01群霍乱弧菌诊断血清3种 | 1ml×11瓶/盒 | 盒 | 兰州生物 | 1盒 |  |
| 50 | 01群、0139群霍乱弧菌多价诊断血清 | 1ml/瓶 | 瓶 | 宁波天润 | 1瓶 |  |
| 51 | 0139群霍乱弧菌诊断血清 | 1ml/瓶 | 瓶 | 宁波天润 | 1瓶 |  |
| 52 | 01群霍乱弧菌快诊金标法 | 10人份/盒 | 盒 | 辽宁迪浩 | 1盒 |  |
| 53 | 0139群霍乱弧菌快诊金标法 | 10人份/盒 | 盒 | 辽宁迪浩 | 1盒 |  |
| 54 | 布病虎红试剂 | 1ml/瓶×5瓶/盒 | 盒 | 辽宁迪浩 | 1盒 |  |
| 55 | 布病试管凝集试剂 | 1ml/瓶×5瓶/盒 | 盒 | 辽宁迪浩 | 1盒 |  |
| 56 | 布病快速检测试剂 | 10人份/盒 | 盒 | 辽宁迪浩 | 1盒 |  |
| 57 | 甲肝IgM | 96T/盒 | 盒 | 北京现代高达 | 1盒 |  |
| 58 | 戊肝IgM | 96T/盒 | 盒 | 北京现代高达 | 1盒 |  |
| 59 | 血吸虫病酶联试剂 | 96人份/盒 | 盒 | 深圳华康 | 1盒 |  |
| 60 | 梅毒螺旋体抗体诊断试剂（酶联法） | 96人份/盒 | 盒 | 上海科华 | 1盒 |  |
| 61 | HIV酶联试剂 | 96人份/盒 | 盒 | 珠海丽珠 | 1盒 |  |
| 62 | HIV酶联试剂 | 96人份/盒 | 盒 | 北京金豪 | 1盒 |  |
| 63 | HIV酶联试剂 | 96人份/盒 | 盒 | 北京万泰 | 1盒 |  |
| 64 | HIV酶联试剂 | 96人份/盒 | 盒 | 上海科华 | 1盒 |  |
| 65 | HIV快速诊断试剂（艾博）乳胶法 | 40T/盒 | 盒 | 杭州艾博 | 1盒 |  |
| 66 | 梅毒甲苯胺红血清诊断试剂（TRUST） | 120人份/盒 | 盒 | 上海荣盛 | 1盒 |  |
| 67 | CD3/CD4/CD8试剂 | 50人份/盒 | 盒 | BD公司 | 1盒 |  |
| 68 | 溶血素 | 100ml/瓶 | 瓶 | BD公司 | 1瓶 |  |
| 69 | 全血质控品 | 5mL/支 | 支 | BD公司 | 1支 |  |
| 70 | BDTrucountTMTubes | 25支/袋×2袋/盒 | 盒 | BD公司 | 1盒 |  |
| 71 | 核酸提取试剂 | 20T/盒 | 盒 | 西安天隆 | 1盒 |  |
| 72 | 核酸提取试剂 | 64T/盒 | 盒 | 西安天隆 | 1盒 |  |
| 73 | 核酸提取试剂 | 48T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 74 | 核酸提取试剂 | 32T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 75 | 甲型/乙型病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 50T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 76 | 甲型/乙型病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 50T/盒 | 盒 | 北京卓诚惠生 | 1盒 |  |
| 77 | 甲型/乙型病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 48T/盒 | 盒 | 达安基因 | 1盒 |  |
| 78 | 季节性流感H1、H3亚型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 50T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 79 | 季节性流感H1、H3亚型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 50T/盒 | 盒 | 北京卓诚惠生 | 1盒 |  |
| 80 | 季节性流感H1、H3亚型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 48T/盒 | 盒 | 达安基因 | 1盒 |  |
| 81 | 乙型流感Yamagate、victoria病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 50T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 82 | 乙型流感Yamagate、victoria病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 50T/盒 | 盒 | 北京卓诚惠生 | 1盒 |  |
| 83 | 乙型流感Yamagate、victoria病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 48T/盒 | 盒 | 达安基因 | 1盒 |  |
| 84 | 禽流感病毒H5、H7、H9亚型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 50T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 85 | 禽流感病毒H5、H7、H9亚型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 50T/盒 | 盒 | 北京卓诚惠生 | 1盒 |  |
| 86 | 禽流感病毒H5、H7、H9亚型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 48T/盒 | 盒 | 达安基因 | 1盒 |  |
| 87 | 甲型流感病毒（N1、N2、N6、N8亚型）四重核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 25T/盒 | 盒 | 深圳生科原 | 1盒 |  |
| 88 | 肠道病毒（通用型）核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 25T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 89 | 肠道病毒（通用型）核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 25T/盒 | 盒 | 深圳生科原 | 1盒 |  |
| 90 | 肠道病毒（通用型）核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 24T/盒 | 盒 | 达安基因 | 1盒 |  |
| 91 | 肠道病毒（CA16、EV71）双重核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 25T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 92 | 肠道病毒（CA16、EV71）双重核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 25T/盒 | 盒 | 深圳生科原 | 1盒 |  |
| 93 | 肠道病毒（CA16、EV71）双重核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 24T/盒 | 盒 | 达安基因 | 1盒 |  |
| 94 | 诺如病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR） | 25T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 95 | 诺如病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR） | 25T/盒 | 盒 | 深圳生科原 | 1盒 |  |
| 96 | 诺如病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR） | 24T/盒 | 盒 | 达安基因 | 1盒 |  |
| 97 | 诺如病毒Gl、GⅡ型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 25T/盒 | 盒 | 江苏硕世生物 | 1盒 |  |
| 98 | 诺如病毒Gl、GⅡ型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 25T/盒 | 盒 | 深圳生科原 | 1盒 |  |
| 99 | 诺如病毒Gl、GⅡ型核酸检测试剂盒（荧光PCR法） | 24T/盒 | 盒 | 达安基因 | 1盒 |  |
| 100 | 水中氰标准溶液BW20005-50-W-50 | 50mL/瓶 | 瓶 | 北京坛墨质检科技有限公司 | 1瓶 |  |
| 101 | 苯酚溶液 GSB 07-1281-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 102 | 甲醇中四氯化碳溶液 GSB 07-1226-2000 | 2mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 103 | 甲醇中四氯化碳溶液 GSB 07-1227-2000 | 2mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 104 | 六价铬 GSB07-1284-200 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 105 | 水中氨氮 GBW(E)080220 | 20mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 106 | 色度溶液标准物质 GBE(E)080345 | 20mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 107 | 阴离子表面活性剂 GBE(E)081639 | 20mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 108 | 硒单元素溶液标准物质 GBE(E)080215 | 20mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 109 | 铝单元素溶液标准物质 GBE(E)080219 | 20mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 110 | 硫代硫酸钠容量分析用溶液标准物质GBW(E)081608 | 50mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 111 | 水质浊度标准物质GBW（E）12001 | 20mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 112 | 硝酸银标准溶液GBW(E)081129 | 500mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 113 | 乙醇中甲醇溶液标准物质 GBW(E)082258 | 10mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 114 | 水中溴酸盐溶液标准物质 GBW(E)100200 | 10mL/瓶 | 瓶 | 中国计量科学研究院 | 1瓶 |  |
| 115 | 砷溶液 GSB07-121275-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 116 | 水质 挥发酚 GSB07-3180-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 117 | 水质 甲醛 GSB07-1179-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 118 | 水质 铜 GSB07-1182-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 119 | 水质 铅 GSB07-1183-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 120 | 水质 锌 GSB07-1184-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 121 | 水质 镉 GSB07-1185-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 122 | 水质 铁 GSB07-1188-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 123 | 水质 锰 GSB07-1189-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 124 | 水质 钙 GSB07-1192-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 125 | 水质 镁 GSB07-1193-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 126 | 水质 总铬 GSB07-1187-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 127 | 水质 硫酸盐 GSB07-1196-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 128 | 水质 氯化物 GSB07-1195-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 129 | 水质 铝 GSB07-1375-2001 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 130 | 水质 电导率 GSB07-2245-2008 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 131 | 水质 pH GSB07-3159-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 132 | 水质 化学需氧量 GSB07-3161-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 133 | 水质 总硬度 GSB07-3163-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 134 | 水质 氨氮 GSB07-3164-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 135 | 水质 硝酸盐 GSB07-3166-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 136 | 水质 亚硝酸盐 GSB07-3165-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 137 | 水质 汞 GSB07-3173-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 138 | 水质 总氰化物 GSB07-3170-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 139 | 水质 六价铬 GSB07-3174-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 140 | 水质 硒 GSB07-3172-2014 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 141 | 水质 氟化物 GSB07-1194-2000 | 20mL/瓶 | 瓶 | 环境保护部标准样品研究所 | 1瓶 |  |
| 142 | 甲醇（HPLC高效液相色谱） | 500mL/瓶 | 瓶 | 成都市金山化学试剂 | 1瓶 |  |
| 143 | 尿碘检测试剂（0-300μg/L) | 100人份/盒 | 盒 | 青岛市三凯医学科技有限公司 | 1盒 |  |
| 144 | 二氧化氯检测常量试剂1号 | 100包/袋 | 袋 | 深圳市清时捷科技有限公司 | 1袋 |  |
| 145 | 二氧化氯检测常量试剂2号 | 100包/袋 | 袋 | 深圳市清时捷科技有限公司 | 1袋 |  |
| 146 | 20mL顶空进样瓶盖(P/N:COHSCAPI P/N:CA000006) | 100个/袋 | 袋 | 成都科林分析技术有限公司 | 1袋 |  |
| 147 | IC Ba-Ag-H型处理柱 | 50支/盒 | 盒 | 青岛熠远精科仪器有限公司 | 1盒 |  |
| 148 | 针式过滤器（0.22um水系) | 100个/盒 | 盒 | 青岛盛瀚 | 1盒 |  |
| 149 | 一次性吸管 | 1000支/盒 | 盒 | 江苏康健医疗用品有限公司 | 1盒 |  |
| 150 | 10-100uL带滤芯枪头 | 1000个/盒 | 盒 | AXYGEN | 1盒 |  |
| 151 | 100-1000uL带滤芯枪头 | 1000个/盒 | 盒 | AXYGEN | 1盒 |  |
| 152 | 1-5mL移液器枪头 | 250个/袋 | 袋 | AXYGEN | 1袋 |  |
| 153 | 1-10mL移液器枪头 | 250个/袋 | 袋 | AXYGEN | 1袋 |  |
| 154 | 无菌水样采集袋 | 10只/袋 | 袋 | 海博生物 | 1袋 |  |
| 155 | 100ml定量瓶 | 200个/箱 | 箱 | 立科环保 | 1箱 |  |
| 156 | 酶底物法检测板（51孔） | 10个/袋×10袋/箱 | 箱 | 立科环保 | 1箱 |  |
| 157 | 化学指示卡（121℃） | 200片/盒 | 盒 | 北京四环卫生药械厂 | 1盒 |  |
| 158 | 一次性病毒采样管 | 50人份/盒 | 盒 | 德维 | 1盒 |  |
| 159 | 一次性病毒采样管 | 50人份/盒 | 盒 | 康健 | 1盒 |  |
| 160 | 一次性使用美军橡胶外科手套（6.5号） | 50副/盒 | 盒 | 上海科帮 | 1盒 |  |
| 161 | 一次性使用美军橡胶外科手套（7.0号） | 50副/盒 | 盒 | 上海科帮 | 1盒 |  |
| 162 | 5mL一次性真空采血管（配套采血针） | 100支/板×10板/箱 | 箱 | 江苏姜堰 | 1箱 |  |
| 163 | 一次性使用培养皿(90mm) | 10套/袋×50袋/箱 | 箱 | 康健医疗 | 1箱 |  |
| 164 | 一次性肛拭子管（男用） | 1000支/袋 | 袋 | 江苏姜堰 | 1袋 |  |
| 165 | 一次性肛拭子管（女用） | 1000支/袋 | 袋 | 江苏姜堰 | 1袋 |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |

附件2

报名须知

**一、报名方式**

[填写参选供应商报名表（附件3），在遴选公告规定的报名时间内将报名表（盖章）及企业法人营业执照（盖章）做成PDF格式发送到中心邮箱qlscdc@163.com，邮件名称和PDF名称格式为：公司全称+项目全称+“报名表”。](mailto:填写报名表，在询价公告规定的报名时间内将报名表（盖章）及企业法人营业执照（盖章）发送到中心邮箱qlscdc@163.com。)

**二、报价文件**

在遴选公告规定的时间、地点递交相关文件（请盖章密封，文件时间须与现场遴选时间一致），文件需包含以下内容：

1. 报价表（盖章）
2. 企业法人营业执照和医疗器械经营许可证（复印件，盖章）
3. 企业法人身份证（复印件，盖章）
4. 非法人参加比选会的除以上资料外需额外提供法定代表人授权书（盖章，法人和被授权人签字）及被授权人身份证（复印件，盖章）。
5. 附件4“评分细则”中涉及的所有内容

6、参选供应商需符合采购法第二十二条规定

附件3

参选供应商报名表

项目名称：邛崃市疾病预防控制中心检验检测试剂耗材配送服务

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 参选供应商名称 | 联系人 | 联系电话 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |

附件4

评分细则

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素及权重** | **分值** | **评分标准** | **得分** | **扣分原因** |
| 1 | 报价30% | 30分 | 以本次满足遴选公告要求且报价最低的供应商的价格为基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：报价得分=(基准价/响应报价)×100%×30。 |  |  |
| 2 | 项目配送实施方案24% | 24分 | 根据参选供应商针对本项目所提供的项目配送实施方案（包含①配送人员配置②车辆配置③配送响应时间④服务及配送方案）进行评审。完全满足以上项目配送实施方案评定方向并且切实可行的得24分；每有一处不完整的扣6分，每有一处内容存在缺陷（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求等）扣3分，扣完为止。 |  |  |
| 3 | 运行方案和管理制度20% | 20分 | 根据参选供应商针对本项目所提供的运行方案和管理制度（①项目管理机构图②工作职能组织运行图③项目经理的管理职责④内部管理的职责分工⑤日常管理制度和考核办法）进行评审。完全满足以上方案评定方向并且切实可行的得20分；每有一处不完整的扣4分，每有一处内容存在缺陷（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求等）扣2分，扣完为止。 |  |  |
| 4 | 售后服务方案16% | 16分 | 根据参选供应商针对本项目所提供的售后服务方案（包含①质量保证范围②本地化售后服务③应急处理方案④人员培训计划）进行评审，售后服务方案提供完整、科学，且利于项目的实施的得16分，每有一处不完整的扣4分，每有一处内容存在缺陷（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求等）扣2分，扣完为止。 |  |  |
| 5 | 业绩10% | 10分 | 参选供应商提供2020年1月1日至递交响应文件截止日的同类项目业绩进行评分：每个类似项目业绩得2分，本项最多得10分。 注：提供合同或中标/成交/中选通知书复印件，并加盖供应商鲜章。 |  |  |