

吉林省华盛招标咨询有限公司受招标人委托对下列产品及服务进行国际公开竞争性招标，于2023-09-13在中国国际招标网公告。本次招标采用传统招标方式，现邀请合格投标人参加投标。

1、招标条件

项目概况:人类免疫缺陷病毒（HIV1+2型）抗体检测试剂盒（免疫印迹法）90盒等详见文件

资金到位或资金来源落实情况:资金已到位

项目已具备招标条件的说明:项目已具备招标条件

2、招标内容

招标项目编号:4013-234JBYFKZZX3

招标项目名称:吉林省疾病预防控制中心（吉林省公共卫生研究院）病毒所进口艾滋病试剂采购项目

项目实施地点:中国吉林省

招标产品列表(主要设备):

序号	产品名称	数量	简要技术规格	备注
1	人类免疫缺陷病毒（HIV1+2型）抗体检测试剂盒（免疫印迹法）	90盒	全病毒条带，检测带必须同时含HIV-1和HIV-2型阳性质控带；HIV-1抗体就为全病毒条带，包括：gp41、gp120、gp160、P24、P55、P17、P66、P51、P31、P39，符合HIV检测规范判定要求等	
2	T淋巴细胞亚群计数试剂盒（流式细胞法）（包含配套质控试剂）	25盒	试剂盒组成: 预配双色试剂组合 CD4/CD3,CD8/CD3等	
3	白细胞分化抗原 CD4/CD8/CD3检测试剂（流式细胞法-FITC/PE/PerCP）包含配套的绝对计数管、溶血素和荧光计数微球	10盒	预配三色试剂CD4 CD8 CD3等	
4	CD4/CD8/CD3/CD45流式检测试剂（流式细胞法-FITC/PE/PC5/ECD）包含配套的绝对计数管、溶血素和荧光计数微球	14盒	预配四色试剂CD4 CD8 CD3 CD45等	
5	CD4/Hb检测试剂盒	5盒	检测参数包括CD4绝对值和CD4百分比等	
6	淋巴细胞质控品（低值）	6盒	用于流式仪器的日常校准和标准化，保证仪器在优化的状态下运行并输出准确的结果。使用质控品上机，获取最终的设门和数据分析，如果质控结果达到标准，证明仪器稳定和样本检测的数据准确和可靠。是一种经过稳定处理的人类红细胞和白细胞液体制备物，悬浮于包含牛血清白蛋白的稳定液中。主要用于在流式细胞仪上使用单克隆抗体试剂进行免疫表型分析的质量控制。此产品是一种经过分析的可溶解全血质量控制产品，作为阳性对照细胞，与全血处理方式相同，具有人类正常全血所具备的细胞溶解、光散射、抗原表达及抗体染色特性，每批产品至少有 CD45+，CD3+，CD3+CD4+，CD3+CD8+的流式检测百分比和绝对计数检测合格标准值等	
7	淋巴细胞质控品（正常值）	6盒	质控品包含正常值和低值两种靶值等	
8	人类免疫缺陷病毒（I型）核酸定量检测试剂盒（PCR-荧光法）	20盒	线性动力学范围：20-1.0*10 ⁷ copies/mL等	
9	HIV-1核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法）	6盒	检测基因型覆盖：HIV-1 M亚型 A-H, J, K, AE, AG, AB；O和N组等	
10	CT/NG核酸检测试剂盒（多重实时荧光PCR法）	1盒	同时检测CT和NG基因组DNA等	
11	HIV抗体检测试剂（快速）进口	9996人份	原理：胶体金、胶体硒等	

12	一步法反转录聚合酶链反应(ONE-STEP RT-PCR)试剂盒 (进口)	9盒	一步法反转录聚合酶链反应酶混合液含有的全脚本和感性脚本逆转录酶对RNA模板有高度亲和性，确保RNA逆转录的灵敏度达到1 pg到2 μg。逆转录完成后，升温至95°C，15分钟，活化热启动DNA聚合酶同时使逆转录酶失活。PCR缓冲液含有K ⁺ 和NH ₄ ⁺ 。含有一步法反转录聚合酶链反应缓冲液该缓冲液确保在较大的温度范围和Mg ²⁺ 浓度范围内，引物与模板特异性结合，可对多种RNA模板进行高效的反转录聚合酶链反应扩增。含有Q液等
13	RNA酶抑制剂	10支	40U/ul，2500U/支，抑制常见真核生物的RNase。不会抑制SP6、T7、T3 RNA Polymerase；用于多种下游试验，PH范围宽（PH5-8）。天然和重组两种形式可选，重组形式的RNase抑制剂来源于细菌，减少了人类核酸的污染。增强的抗氧化能力，借助于天然氨基酸的多样性，不能形成人源蛋白在氧化条件下会形成的封闭活性位点的二硫键。高纯度，可产生纯度>90%的抑制剂蛋白，无E. coli RNase残留。在RNA模板变性过程中保护RNA，即使在70°C加热RNase与RNA抑制剂的混合物15分钟，也不会导致RNA酶的活性复苏。可保护较高温度的RT反应：在50°C以上进行反应等
14	GoTaq 绿色PCR预混液 (进口) (聚合酶链式反应预混液)	10支	预先混合的，即用型溶液。含有源自细菌的Taq DNA聚合酶，dNTPs，MgCl ₂ 和反应缓冲液等

3. 投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩:1、在中华人民共和国注册的具有相关经营范围的具有独立民事责任的法人，并取得合法企业工商营业执照复印件加盖公章；

2、投标人为生产企业的，应提供食品药品监督管理部门颁发的《医疗器械生产许可证》，投标人为经营企业的，应提供食品药品监督管理部门颁发的《医疗器械经营许可证》；

3、投标人必须具备完善的售后服务体系，须提供售后服务承诺书；

4、近三年（2020-2022年）具有类似项目业绩，提供中标通知书或合同复印件加盖公章；

5、公司2023年1月至2023年8月完整的社保和纳税证明(如未达到纳税金额提供承诺书或纳税申报相关材料加盖投标人公章)复印件加盖公章；

6、投标人近年财务状况良好，提供在开标日前三个月内由其开立基本账户的银行开具银行资信证明；

需提供以上证明材料的原件及复印件加盖公章。

7、其他要求：投标单位中标后必须以公司名义签署合同，不允许以分公司名义签署。

8、本项目不接受联合体投标。

是否接受联合体投标:不接受

未领购招标文件是否可以参加投标:不可以

4. 招标文件的获取

招标文件领购开始时间:2023-09-13

招标文件领购结束时间:2023-09-20

是否在线售卖标书:否

获取招标文件方式:现场领购

招标文件领购地点：材料的复印件加盖公章以1个PDF发送至2734978622@qq.com报名并获取招标文件，本招标文件每包售价为2000元人民币，过期不售，售后不退。

招标文件售价:¥2000/\$274

其他说明:有意向的投标人可从 2023年9月13日起至2023年9月20日每天（节假日除外）9时至16时（北京时间）持营业执照、投标人为生产企业的，应提供食品药品监督管理部门颁发的《医疗器械生产许可证》，投标人为经营企业的，应提供食品药品监督管理部门颁发的《医疗器械经营许可证》。法人授权委托书、被授权人身份证、近三年（2020-2022年）类似项目业绩中标通知书或合同。（自行编写无效，要求内容清晰可见，否则不予受理），以上材料的复印件加盖公章以1个PDF发送至2734978622@qq.com报名并获取招标文件，本招标文件每包售价为2000元人民币，过期不售，售后不退。

5. 投标文件的递交

投标截止时间（开标时间）:2023-10-08 13:30

投标文件送达地点:吉林省华盛招标咨询有限公司会议室

开标地点:吉林省华盛招标咨询有限公司会议室

6、投标人在投标前应在必联网（<https://www.ebnew.com>）或机电产品招标投标电子交易平台

（<https://www.chinabidding.com>）或中国国际招标网（<http://chinabidding.mofcom.gov.cn>）完成注册及信息核验。评标结果将在必联网和中国国际招标网公示。

7. 联系方式

招标人:吉林省疾病预防控制中心（吉林省公共卫生研究院）

地址:长春市景阳大路3145号

联系人:刘磊

联系方式:0431-87971660

招标代理机构:吉林省华盛招标咨询有限公司

地址:长春市普阳街3177号A区801

联系人:由雨凡

联系方式:19214312911

8、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币):中国建设银行股份有限公司白山东风桥支行

招标代理机构开户银行(美元):

账号(人民币):22050165513600000631

账号(美元):