

成都市第五人民医院2024年第十六批医用物资采购项目采购公告

(招标编号：SCWZDL-202404-CDWYYSJ501)

项目所在地区：四川省

一、招标条件

本成都市第五人民医院2024年第十六批医用物资采购项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金0万元，招标人为成都市第五人民医院。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：试剂、耗材一批

范围：本招标项目划分为3个标段，本次招标为其中的：

(001)5 ‘-核苷酸酶测定试剂盒（过氧化物酶法）等；

(002)血细胞分析仪用校准品等；

(003)降钙素原测定试剂盒（直接化学发光法）等；

三、投标人资格要求

(0015 ‘-

核苷酸酶测定试剂盒（过氧化物酶法）等)的投标人资格能力要求：1. 投标人应具备下列条件：

- 1.1 具有独立承担民事责任的能力；
 - 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
 - 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
 - 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
 - 1.5 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
 - 1.6 法律、行政法规规定的其他条件。
2. 根据采购项目提出的特殊条件：
- 2.1 投标人为生产厂家应具有符合《医疗器械监督管理条例》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械生产许可证；投标人为非生产厂家应具有符合《医疗器械监督管理条例》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械经营许可证或



有效备案表。（仅限医疗器械适用）

2.2 投标产品需具有符合《医疗器械注册管理办法》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械注册或备案凭证。（仅限医疗器械适用）

2.3 供应商需在四川省药品和医用耗材招采管理子系统进行注册备案，获取配送资格。（提供相关证明材料，包件里有挂网产品适用）；

(002血细胞分析仪用校准品等)的投标人资格能力要求：1. 投标人应具备下列条件：

- 1.1 具有独立承担民事责任的能力；
- 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 1.5 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 1.6 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 根据采购项目提出的特殊条件：

2.1 投标人为生产厂家应具有符合《医疗器械监督管理条例》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械生产许可证；投标人为非生产厂家应具有符合《医疗器械监督管理条例》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械经营许可证或有效备案表。（仅限医疗器械适用）

2.2 投标产品需具有符合《医疗器械注册管理办法》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械注册或备案凭证。（仅限医疗器械适用）

2.3 供应商需在四川省药品和医用耗材招采管理子系统进行注册备案，获取配送资格。（提供相关证明材料，包件里有挂网产品适用）；

(003降钙素原测定试剂盒（直接化学发光法）等)的投标人资格能力要求：1. 投标人应具备下列条件：

- 1.1 具有独立承担民事责任的能力；
- 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；



- 1.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 1.5参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 1.6法律、行政法规规定的其他条件。
2. 根据采购项目提出的特殊条件：
 - 2.1投标人为生产厂家应具有符合《医疗器械监督管理条例》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械生产许可证；投标人为非生产厂家应具有符合《医疗器械监督管理条例》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械经营许可证或有效备案表。（仅限医疗器械适用）
 - 2.2投标产品需具有符合《医疗器械注册管理办法》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械注册或备案凭证。（仅限医疗器械适用）
 - 2.3供应商需在四川省药品和医用耗材招采管理子系统进行注册备案，获取配送资格。（提供相关证明材料，包件里有挂网产品适用）；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2024年04月23日 09时00分到2024年04月28日 17时00分

获取方式：凡有意参加本项目者，在本项目遴选文件获取时间期限内，请登录网址：<http://www.scwzzbdl.com>进行注册后报名，网上注册及报名咨询联系电话：028-85446608/028-85445511转8002）。注册成功后进入项目招标公告点击报名，具体流程详见“报名操作指南”。报名成功即可在该网站下载项目的遴选文件（报名后不予退还, 报名资格不能转让）

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年05月06日 10时30分

递交方式：成都市武侯区星狮路511号大合仓C区415房（成都市三环路川藏立交西内侧）四川五洲招标代理有限公司开标厅纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年05月06日 10时30分

开标地点：成都市武侯区星狮路511号大合仓C区415房（成都市三环路川藏立交西内侧）四川五洲招标代理有限公司开标厅

七、其他

四川五洲招标代理有限公司受成都市第五人民医院委托，拟对“成都市第五人民医院2024年第一批医用（第二次）物资采购项目”进行国内公开遴选方式采购，兹邀请符合本次要求的供应商参加遴选。

一、采购编号：SCWZDL-202404-CDWYYSJ501

二、项目名称：成都市第五人民医院2024年第十六批医用物资采购项目

三、资金来源：自筹资金，已落实。

四、采购项目简介：本项目共3个包，采购内容：试剂、耗材一批（具体详见第六章“本项目技术、服务、采购履约主要条款及其他要求条款”）

五、投标人参加本次采购活动，应当在提交响应文件前具备下列条件：

1. 投标人应具备下列条件：

- 1.1 具有独立承担民事责任的能力；
- 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 1.5 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 1.6 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 根据采购项目提出的特殊条件：

- 2.1 投标人为生产厂家应具有符合《医疗器械监督管理条例》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械生产许可证；投标人为非生产厂家应具有符合《医疗器械监督管理条例》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械经营许可证或有效备案表。（仅限医疗器械适用）
- 2.2 投标产品需具有符合《医疗器械注册管理办法》等政策法规要求的中华人民共和国医疗器械注册或备案凭证。（仅限医疗器械适用）
- 2.3 供应商需在四川省药品和医用耗材招采管理子系统进行注册备案，获取配送资格。（提供相关证明材料，包件里有挂网产品适用）
- 2.4 本项目不接受联合体投标。

六、遴选文件获取时间、地点：

遴选文件获取时间期限：自2024年4月23日至2024年4月28日9:00-

17:00（北京时间，法定节假日除外）。

发售方式及地址：凡有意参加本项目者，在本项目遴选文件获取时间期限内，请登录网址：<http://www.scwzzbd1.com>进行注册后报名，网上注册及报名咨询电话：028-85446608/028-

85445511转8002）。注册成功后进入项目招标公告点击报名，具体流程详见“报名操作指南”。报名成功即可在该网站下载项目的遴选文件。

遴选文件技术服务费：人民币300元/包（报名后不予退还，报名资格不能转让）。

七、投标截止时间和开标时间：2024年5月6日10时30分（北京时间）。

响应文件必须在投标截止时间前送达开标地点。逾期送达或者未按照遴选文件要求密封的响应文件恕不接受。本次招标不接受邮寄的响应文件。

八、开标地点：成都市武侯区星狮路511号大合仓C区415房（成都市三环路川藏立交西内侧）四川五洲招标代理有限公司开标厅。

九、本投标邀请在中国招标投标公共服务平台上以公告形式发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招标人：成都市第五人民医院

地址：成都市温江区麻市街33号

联系人：余老师

电话：028-82726368

电子邮件：/

招标代理机构：四川五洲招标代理有限公司

地址：成都市武侯区星狮路511号大合仓C区415房

联系人：李先生、熊女士

电话：028-85446608

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）



招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

五洲招标代理有限公司

项目清单

包件号	序号	产品名称
1	1	5'-核苷酸酶测定试剂盒（过氧化物酶法）
1	2	5'-核苷酸酶测定试剂盒（过氧化物酶法）
1	3	5'-核苷酸质控品
1	4	补体Clq测定试剂盒（免疫透射比浊法）
1	5	低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（直接法-过氧化氢酶清除法）
1	6	高密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（直接法-过氧化氢酶清除法）
1	7	胱抑素C质控品
1	8	胱抑素C质控品
1	9	肌酐测定试剂盒（肌氨酸氧化酶法）
1	10	脑脊液/尿液总蛋白测定试剂盒（邻苯三酚红钼法）
1	11	尿酸测定试剂盒（尿酸酶法）
1	12	尿微量白蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）
1	13	葡萄糖测定试剂盒（己糖激酶法）
1	14	同型半胱氨酸质控品
1	15	同型半胱氨酸质控品
1	16	铜测定试剂盒（PAESA显色剂法）
1	17	铜蓝蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）
1	18	血氨测定试剂盒（酶法）
1	19	总铁结合力（TIBC）测定试剂盒（Ferene法）
2	1	血细胞分析仪用校准品
2	2	血细胞分析仪用质控品
2	3	血细胞分析仪用质控品
2	4	血细胞分析仪用质控品
2	5	血细胞分析用清洁液
2	6	血细胞分析用染色液
2	7	血细胞分析用溶血剂
2	8	血细胞分析用溶血剂
2	9	血细胞分析用稀释液
3	1	降钙素原测定试剂盒（直接化学发光法）
3	2	降钙素原质控品
3	3	降钙素原质控品