



陕西中技招标有限公司  
SHAANXI ZHONGJI TENDERING CO., LTD

# 西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批(生化免疫类等)采购项目(二次)

## 招 标 文 件

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855 (2)

采购代理机构：陕西中技招标有限公司

二〇二三年三月



## 目 录

第一部分 招标公告 .....	3
第二部分 供应商须知前附表 .....	7
第三部分 供应商须知 .....	12
A. 总 则 .....	12
B 招标文件说明 .....	13
C 投标文件的编写 .....	14
D 投标文件的递交 .....	17
E 开标和评标 .....	18
F 授予合同 .....	23
第四部分 合同一般条款（参考） .....	27
第五部分 附件—投标文件格式 .....	33
投标函 .....	35
开标一览表 .....	36
资格证明文件 .....	37
供应商概况 .....	47
供应商参加政府采购活动承诺书 .....	48
投标方案 .....	49
投标方案承诺书 .....	50
拒绝商业贿赂承诺书 .....	51
分项报价表 .....	52
商务偏离表 .....	80
规格技术参数偏离表 .....	81
货物简要说明一览表 .....	82
项目业绩一览表 .....	83
售后服务承诺书 .....	84
中小企业声明函（货物） .....	85
其它资料 .....	86
第六部分 评标方法 .....	87
第七部分 采购内容及要求 .....	87

## 第一部分 招标公告

### 项目概况

北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）（二次）招标项目的潜在投标人应在全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）网站〔首页〉电子交易平台〉陕西政府采购交易系统〉企业端〕获取招标文件，并于2023年03月28日09时30分（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

项目名称：北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）（二次）

采购方式：公开招标

预算金额：4,000,000.00元

采购需求：

合同包1（北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等））：

合同包预算金额：4,000,000.00元

合同包最高限价：3,300,000.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算（元）	最高限价（元）
1-1	其他病人医用试剂	40000 00	1（批）	详见采购文件	4,000,000.00	3,300,000.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：按照采购人的要求执行。

### 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包1（北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等））落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

本项目为非专门面向中小企业采购的采购项目。



### 3. 本项目的特定资格要求：

合同包 1(北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）)特定资格要求如下：

（1）法定代表人参加的，须提供本人身份证复印件加盖公章；法定代表人授权他人参加的，须提供法定代表人委托授权书加盖公章，并出示被授权代表的身份证复印件加盖公章；

（2）供应商为生产厂家的，需提供营业执照、医疗器械生产许可证；供应商为代理商的，需提供医疗器械经营许可证及厂家的营业执照、医疗器械生产许可证；

（3）投标产品须提供医疗器械注册证或备案证；

（4）进口产品需提供产品代理授权证明资料；

（5）本项目不接受联合体投标。

### 三、获取招标文件

时间：2023年03月07日至2023年03月13日，每天上午00:00:00至12:00:00，下午12:00:00至23:59:59（北京时间）

途径：全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）网站〔首页〕电子交易平台〔陕西政府采购交易系统〕企业端〕

方式：在线获取

售价：0元

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间：2023年03月28日09时30分00秒（北京时间）

提交投标文件地点：全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）（<http://sxggzyjy.xa.gov.cn/>）

开标地点：全国公共资源交易平台（陕西省/西安市）不见面开标大厅

### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

1. 请供应商按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

2. 供应商初次使用电子交易平台时,请先阅读【全国公共资源交易平台(陕西省·西安市)】(<http://sxggzyjy.xa.gov.cn/>)网站【首页】服务指南》下载专区】中的《西安市市级单位电子化政府采购项目投标指南》,并按要求完成诚信入库登记、CA认证及企业信息绑定。

3. 办理CA认证:电子交易平台现已接入陕西CA、深圳CA、西部CA、北京CA四家数字证书公司,各供应商在交易过程中登录系统、加密/解密投标文件、文件签章等均可使用上述四家CA公司签发的数字证书。办理须知及所需资料详见:<http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20220701/6972fe02-f996-4928-951e-545dab02e53c.html>

4. 在招标文件获取时间内登录全国公共资源交易平台(陕西省·西安市)(<http://sxggzyjy.xa.gov.cn/>),选择“电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端”进行登录,登录后选择“交易乙方”身份进入供应商界面,选择本项目点击“我要投标”,参与投标活动。请供应商务必及时下载项目招标文件并做好备份,否则会影响投标文件编制及后续投标活动。

5. 提交投标文件截止时间前,供应商应随时留意【陕西省政府采购网】、【全国公共资源交易平台(陕西省·西安市)】上可能发布的变更公告。若变更公告中明确注明本项目提供有变更文件的,供应商应登录企业端后,从【项目流程·>项目管理·>答疑文件下载】获取更新后的电子招标文件(\*.SXSCF),使用旧版电子招标文件制作的电子投标文件(\*.SXSTF),系统将拒绝接收。

6. 落实政府采购政策:(1)财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知(财库[2004]185号);(2)财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》(财库[2006]90号);(3)国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知国办发〔2007〕51号,以财库〔2019〕9号为准;(4)财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知(财库〔2020〕46号);(5)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);(6)财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知(财库〔2017〕141号)。(7)《西安市财政局关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》(市财函〔2021〕431号);(8)西安市财政局关于印发《关于调整西安市政府采购信用担保及信用融资合作机构联系名单的通知》(市财发〔2015〕4号);(9)《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》(财库〔2021〕19号);(10)如有最新颁布的政府采购政策,按最新的文件执行。

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

**七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。**

1. 采购人信息

名称：西安市红会医院

地址：西安市碑林区南稍门南郭路 76 号

联系方式：18802940622

2. 采购代理机构信息

名称：陕西中技招标有限公司

地址：西安市高新区高新四路 1 号高科广场 A 座 1001 室

联系方式：029-88364979

3. 项目联系方式

项目联系人：杨艳、李毓菲

电话：029-88364979-872

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

## 第二部分 供应商须知前附表

序号	编列内容
1.	项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）
2.	项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）
3.	资金来源：财政性资金
4.	采购预算：4,000,000.00 元 最高限价：3,300,000.00 元
5.	采购人：西安市红会医院 采购代理机构：陕西中技招标有限公司
6.	采购货物名称、数量具体情况详见招标文件第七部分采购内容及要求。本次采购、投标报价、评审和合同授予均以项目为单位，供应商必须就一个完整项目进行响应。
7.	供货期及交货时间： (1) 供货期：自合同签订之日起一年，按需配送。 (2) 交货时间：接到采购人订单之日起 3 日内交货，节假日照常配送。
8.	产品有效期：供应商提供的所有货物有效期 $\geq$ 1 年（血球质控品等 $\geq$ 1 个半月）。
9.	合同签订：中标人与采购人签订合同。
10.	付款方式：采购人收到货物且验收合格、发票审核无误后，将货款进行每月挂帐，根据医院相关财务要求定期结算。
11.	根据《西安市财政局关于促进政府采购公平竞争优化营商环境》（市财函【2020】617 号文），本次项目无需缴纳投标保证金。
12.	投标有效期：投标文件从开标之日起，投标有效期为 90 天。
13.	<b>投标文件</b> ：本项目中标供应商须在领取中标通知书时提供纸质投标文件一套正本及一套副本交由采购代理机构备案，该文件须与线上电子投标文件完全一致。
14.	投标文件装订要求：投标文件应胶装成册，不可插页抽页。提倡双面打印。
15.	<b>特别说明</b> ：1、供应商可在招标文件获取时间内登录全国公共资源交易平台（陕

	<p>西省·西安市）（<a href="http://sxggzyjy.xa.gov.cn/">http://sxggzyjy.xa.gov.cn/</a>），选择“电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入供应商界面，选择本项目点击“我要投标”，参与投标活动。供应商须在获取招标文件时限内，下载获取电子采购文件，逾期下载通道将关闭，未及时下载招标文件将会影响后续开评标活动。</p> <p>2、供应商初次使用交易平台，须先完成诚信入库登记、CA 锁认证及企业信息绑定。本次项目采用不见面开标模式，相关操作流程详见全国公共资源交易平台（西安市）网站【首页·&gt; 服务指南·&gt; 下载专区】中的《西安市市级单位电子化政府采购项目投标指南》、《西安公共资源交易不见面开标大厅供应商操作手册》。技术支持电话：4009280095、4009980000。</p> <p>3、请供应商按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<a href="http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/">http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/</a>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。</p> <p>4、本项目采用“不见面开标”方式。不见面开标大厅登录方式为：全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）→不见面开标系统。相关操作流程详见全国公共资源交易平台（西安市）网站【首页·&gt; 服务指南·&gt; 下载专区】中的《西安公共资源交易不见面开标大厅供应商操作手册》。因供应商自身设施故障或自身原因导致无法完成签到或解密的，由供应商自行承担后果。</p>
16.	<p>投标报价=产品价格+运输费用+所有税费+项目验收费用等构成，供应商所报的价格应考虑到可能发生的所有与完成本项目相关服务及履行合同义务有关的一切费用。</p> <p><b>供应商投标总报价不得超过项目总最高限价（330 万元），单价报价均不得超过项目单价限价（详见第七部分中的单价限价），否则为无效报价。</b></p> <p><b>中标后按照中标单价，根据实际使用量在项目总最高限价范围内据实结算。</b></p>
17.	<p>项目验收：所有货物供货到位，交付使用，在验收过程中发现质量问题或者未能按期完工，采购人有权退货和索赔，并上报监管部门按相关规定进行处理。</p>
18.	<p>所有权：本项目涉及的产品的使用权均归采购方所有。供应商应保证，采购人在国内使用该货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或工业设计权的起诉。</p>



19.	本项目不接受备选方案。
20.	<p>供应商提出质疑应符合中华人民共和国财政部令第94号《政府采购质疑和投诉办法》的规定：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。</li><li>2、供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向使用单位、采购代理机构提出质疑，供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。</li></ol> <p>供应商应知其权益受到损害之日，是指：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>（1）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；</li><li>（2）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；</li><li>（3）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。</li></ol> <li>3、供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括：<ol style="list-style-type: none"><li>3.1 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；</li><li>3.2 质疑项目的名称、编号；</li><li>3.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；</li><li>3.4 事实依据；</li><li>3.5 必要的法律依据；</li><li>3.6 提出质疑的日期。</li></ol></li> <p>质疑函应采用财政部颁布的《政府采购供应商质疑函范本》。</p> <p>供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。</p> <li>4、供应商可以委托代理人进行质疑。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。</li> <li>5、有下列情形之一的，属于无效质疑，采购代理机构和使用单位不予受理：<ol style="list-style-type: none"><li>5.1 质疑供应商不是参与所质疑项目采购活动的供应商；</li></ol></li>

	<p>5.2 未在法定质疑期内发出质疑的；</p> <p>5.3 质疑未以书面形式提出；</p> <p>5.4 质疑函没有合法有效的签字、盖章或授权的；</p> <p>5.5 以非法手段取得证据、材料的；</p> <p>5.6 质疑答复后，同一质疑人就同一事项再次提出质疑的；</p> <p>5.7 不符合法律、法规、规章和政府采购监管机构规定的其他条件的。</p> <p>6、质疑答复</p> <p>使用单位、采购代理机构在收到质疑函后七个工作日内做出答复。</p> <p>7、质疑接收方式：供应商以书面形式将质疑函原件和必要的证明材料送至接收部门，法定代表人、主要负责人、自然人提交质疑函须提交其身份证复印件，代理人提交质疑函须提交授权委托书及授权人和被授权人身份证复印件。质疑函应采用财政部颁发的《政府采购供应商质疑函范本》。</p> <p>接收部门：陕西中技招标有限公司企业管理部</p> <p>接收人：李经理</p> <p>联系电话：029-88364979-846</p> <p>地址：西安市高新区高新四路1号高科广场A座1001室</p> <p>8、投诉人在全国范围12个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。</p> <p>9、投诉人有下列行为之一的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其1至3年内参加政府采购活动：</p> <p>（一）捏造事实；</p> <p>（二）提供虚假材料；</p> <p>（三）以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。</p>
21.	<p>依据财库〔2016〕125号《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》的规定，供应商信用信息查询具体规定如下：</p> <p>供应商通过“信用中国”网站(<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>)和中国政府采购网(<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>)查询相关主体信用记录，采购人、采购代理机构开评标现场对各供应商信用记录情况进行查询甄别，并对查询结果予以截图留存。对被列入</p>

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

	失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。）
22.	踏勘：自行踏勘，踏勘产生的一切费用及风险由供应商自行承担。
23.	供应商有《陕西省政府采购领域供应商违法失信“黑名单”信息共享和联合惩戒实施办法》第四条规定的情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任，同时纳入黑名单系统。
24.	本项目为非专门面向中小企业采购的采购项目。

招标文件其他部分与本须知前附表表述不一致的，以须知前附表为准。

## 第三部分 供应商须知

### A. 总 则

#### 1. 适用范围

- 1.1 本招标文件仅适用于本招标公告中所叙述项目的货物及服务采购。
- 1.2 本次采购属货物类政府采购，采购人，采购代理机构、供应商、评标委员会的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》、中华人民共和国财政部令第87号、财政部规章及政府采购项目所在地有关法规、规章的约束，其权利受到上述法律法规的保护。
- 1.3 本招标文件解释权归采购代理机构所有。

#### 2. 定义

- 2.1 “采购人”系指西安市红会医院。  
“采购代理机构”系指陕西中技招标有限公司。
- 2.2 “供应商”系指响应采购人要求，向采购人提交投标文件的制造商或代理经销商。
- 2.3 “货物”系指供应商按招标文件规定，须向采购人提供的设备、机械、仪器仪表、系统响应方案、备品配件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。
- 2.4 “服务”系指招标文件规定供应商须承担的产品运输、安装测试、检验、调试、技术支持、售后服务以及其他类似的义务。

#### 3 合格的供应商

- 3.1 凡符合供应商资格要求且有能力提供采购服务的供应商均可参加采购活动。
- 3.2 供应商必须在招标公告载明的时间内下载电子采购文件，否则均无资格参加本次采购活动。
- 3.3 供应商应参照《中华人民共和国政府采购法》及其它有关的中国法律和法规。
- 3.4 只有在法律上和财务上独立，合法运作，并独立于采购代理机构和采购人的供应商才能参加投标。
- 3.5 供应商在过去和现在都不应直接或间接地与采购人为采购本次招标的服务进行设计，编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构有任何关联。
- 3.6 供应商之间如果存在下列情形之一的，不得同时参加本项目投标：
  - 3.6.1 法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人公司；



3.6.2 母公司、全资子公司及其控股公司；

3.6.3 参加投标的其他组织之间存在特殊的利害关系的；

3.6.4 法律和行政法规规定的其他情形。

## 4 合格的货物和服务

4.1 合同中提供的所有货物及其有关服务的原产地，均应来自国家有关政府采购规定的货物和服务的合格来源国，本合同的支付也仅限于这些货物和服务。

4.2 本款所述的“原产地”是指货物设计、生产和提供有关服务的来源地。所述的“货物”是指制造、加工或实质上装配了主要部件而形成的货物，商业上公认的产品是指在基本特征、性能或功能上与部件有着实质性区别的产品。

4.3 就本招标文件而言，供应商在合同项下需要提供的设备及所有有关的文件，统称“货物”；由供应商提供的有关运输、保险、安装、集成、调试、培训、技术支持、维护和维修以及其它使货物正常运转所必需的服务，统称“服务”。

4.4 通过签署投标函，供应商应确认其为所供设备的知识产权的合法所有人，或已经从其所有人那里得到了能够满足本项目采购人所提需求的授权。在此方面恶意地提供错误事实，将导致投标被拒绝。

## 5 费用

5.1 供应商应承担所有与编写和提交投标文件有关费用，无论投标过程中的做法和结果如何，采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

# B 招标文件说明

## 6 招标文件的构成

6.1 招标文件用以阐明所需提供的服务、招标、投标报价程序和合同条件。招标文件包括：

6.1.1 招标公告

6.1.2 供应商须知前附表

6.1.3 供应商须知

6.1.4 合同一般条款（参考）

6.1.5 投标文件格式

6.1.6 评标方法

6.1.7 采购内容及要求

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

6.2 供应商应认真阅读招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求等。供应商没有对招标文件全面做出实质性响应是供应商的风险。评标委员会有权拒绝没有对招标文件要求做出实质性响应的投标。

## 7 招标文件的澄清

7.1 任何要求对招标文件澄清的供应商，均应在购买招标文件后规定时间内以书面形式通知采购代理机构。采购代理机构将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复，涉及变更或修正内容在政府采购发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人，且作为招标文件的组成部分。

## 8 招标文件的修改

8.1 在招标文件要求提交投标文件截止时间十五日前，不足十五日应延长至十五日，无论出于何种原因，采购人可主动地或在解答供应商要求澄清的问题时对招标文件进行修改。

8.2 招标文件的修改将以书面形式通知所有招标文件的收受人，供应商在收到该通知后应立即以传真的形式予以确认。

8.3 为使供应商在准备投标文件时，有充分的时间对招标文件的修改进行研究考虑，采购人可自行决定，酌情推迟投标截止日期，并以书面形式通知所有已购买招标文件的供应商。

8.4 招标文件的修改书将构成招标文件的一部分，对采购人和供应商都具有约束力。

# C 投标文件的编写

## 9 投标文件编制的原则

9.1 供应商应在认真阅读招标文件所有内容的基础上，按照招标文件的要求编制完整的投标文件。招标文件中对投标文件格式有要求的，应按格式逐项填写内容；无相应内容可填的项应填写“无”、“没有相应指标”等明确的回答文字。

9.2 供应商必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受对其中任何资料进一步审查的要求。

9.3 投标文件须对招标文件中的内容做出实质性和完整的响应，否则其投标将被拒绝。

## 10 投标文件语言

10.1 由供应商编写的投标文件和往来信件应以中文书写。产品说明书、介绍等相关资料也应当提供中文版本。

## 11 计量单位

11.1 除在招标文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

## 12 投标文件的组成

12.1 每个供应商只能提交一套方案的投标文件。提交或参与了一套以上投标文件的供应商（作为分包人或允许或要求提交备选标的情况除外）将使其参与的全部投标无效。

12.2 供应商编写的投标文件应包括下列部分：

12.2.1 投标函、开标一览表以及所有附件内容。

12.2.2 按照供应商须知要求出具的供应商资格证明文件。

12.2.3 按照供应商须知要求，供应商需出具的证明材料符合招标文件规定的证明文件及其认为需加以说明的其他内容。

12.2.4 招标文件要求供应商提供的其他内容。

12.3 供应商应对招标文件中的各项条款做出清晰准确的答复。

12.4 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件，包括但不限于：

12.4.1 货物的主要技术指标和性能的详细说明，至少要包括对招标文件提出的指标的响应（填写“规格技术参数偏离表”/“货物简要说明一览表”）；

12.4.2 提供项目实施方案，建议应包括说明供应商将在被授标后，如何利用人力及其他资源来承担其合同项下整体的管理和协调责任。该方案建议应包括详细的合同执行计划。

12.4.3 产品来源渠道合法的文件，例如销售协议、代理协议、原厂授权等。

12.4 供应商在阐述上述要求时应注意：在技术规格中如有指出的设备标准以及参照的品牌型号或分类号仅起说明作用，并没有任何限制性。供应商在投标中可以选用替代标准、牌号或分类号，但这些替代要实质上相当于或优于技术规格的要求。

12.5 供应商提供的产品要求在中华人民共和国境内拥有合法的使用权和专利权，最终用户应拥有合法的使用许可。

## 13 投标文件格式

13.1 供应商应按招标文件中提供的投标文件格式填写“投标函”、“开标一览表”以及其他附件格式。

13.2 投标文件的编制可在招标文件提供的格式基础上扩展加页。需供应商自行编写的投标内容，供应商应采用简洁、清晰的文件格式。

## 14 投标报价

14.1 投标报价=产品价格+运输费用+所有税费+项目验收费用等构成。供应商所报的价格应考虑到可能发生的所有与完成本项目相关服务及履行合同义务有关的一切费用。

14.2 供应商投标总报价不得超过项目总最高限价（330万元），单价报价均不得超过项目单价限价（详见第七部分中的单价限价），否则为无效报价。

中标后按照中标单价，根据实际使用量在项目总最高限价范围内据实结算。

14.3 供应商应对所列的所有内容进行报价，不得将其中所列的内容拆开报价。

14.4 “分项报价表”填写时应注意下列要求：凡本招标文件要求（或允许）及供应商认为需要进行报价的各项费用项目（不论是否要求进入报价），若报价时未报或未在“开标一览表”中予以说明，本次采购为包工包料、包质量、包交付期、包售后、包验收等全过程费用。凡因供应商对招标文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏，或因市场行情了解不清，造成的后果和风险由供应商自负。供应商按上述要求填写“分项报价表”只是为了方便采购人对投标文件进行比较，并不限制采购人以其它方式签订合同的权力。

14.5 采购人只接受供应商提供的唯一响应方案，不接受备选方案。

14.6 凡因供应商对招标文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏，或因市场行情了解不清，造成的后果和风险由供应商自负。

## 15 投标货币

15.1 采购人只接受人民币作为唯一投标报价货币。

## 16 投标保证金

16.1 根据《西安市财政局关于促进政府采购公平竞争优化营商环境》（市财函【2020】617号文），本次项目无需缴纳投标保证金。

## 17 投标有效期

17.1 投标文件自开标之日起，投标有效期为90日历天。投标文件的有效期比本须知规定的有效期短的，将被视为非响应投标，采购人有权拒绝。

17.2 特殊情况下，采购人可于投标有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均应为书面形式。供应商可以拒绝上述要求。对于同意该要求的供应商，不要求也不允许其修改投标文件。



## 18 投标文件的签署及格式

18.1 投标文件的正本和副本均需打印或使用墨水笔书写。投标文件应由供应商法定代表人或经法定代表人正式授权的供应商代表在“招标文件”要求的地方签字并加盖供应商公章。一旦正本和副本有差异，以正本为准。

18.2 除供应商对错处作必要修改外，投标文件中不许有加行、涂抹或改写。若有修改须由签署投标文件的人在旁边签字才有效。

## D 投标文件的递交

### 19 投标文件递交（不见面开标）

19.1 本项目采用“不见面开标”方式，各供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）下载操作手册，并在投标文件递交截止时间前通过全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）递交加密版电子投标文件。

19.2 建议供应商在开标前 1 小时内用制作投标文件的 CA 锁登录不见面开标大厅，并及时签到（开标前 60 分钟开始签到），及时关注右侧公告及互动栏目信息，并做出响应。

19.3 为顺利实现本项目开评标的远程交互，建议供应商配置的硬件设施有：高配置电脑、高速稳定的网络、电源（不间断）、CA 锁、音视频设备（话筒、耳麦、高清摄像头、音响），浏览器建议使用 IE11 浏览器，且电脑已经正确安装了陕西省公共资源 CA 驱动。

### 20 投标截止时间

20.1 所有投标文件都必须按“招标公告”中规定的投标截止时间之前上传至系统中。

20.2 采购人或采购代理机构有权按本须知的规定，通过修改招标文件延长投标截止时间。在此情况下，采购人和供应商受投标截止时间制约的所有权利和义务均应当延长至新的截止期。

20.3 招标文件规定的投标截止时间之后递交的任何投标文件将拒绝接收。

### 21 投标文件的修改与撤回

21.1 供应商在递交投标文件后，在规定的截止时间之前，可以在全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）撤回已提交的投标文件，并重新上传修改后的投标文件。

21.2 供应商对投标文件的补充修改，应按照招标文件的规定提交。其送达（上传）时间不得迟于投标截止时间。

21.3 在投标截止期之后，供应商不得对其投标做任何修改。

## E 开标和评标

### 22 开标

22.1 采购代理机构按招标公告中规定的时间接受供应商上传的投标文件。

22.2 开标时，供应商在规定的时间内完成投标文件解密工作，现场宣读投标报价表的内容并做记录。如因供应商自身原因造成电子投标文件在规定的时间内（60分钟）内无法解密的，投标文件将会被认定为无效投标文件。

22.3 采购代理机构将做开标记录，开标记录包括按招标文件的规定在开标时宣读的全部内容。与会的供应商法定代表人（或负责人）或其委托代理人如对开标记录有异议应在不见面开标系统中现场提出，如未提出视为无异议。供应商未参与不见面开标的，视同认可开标结果。

### 23 评标委员会

23.1 根据本次采购项目的特点，参照《中华人民共和国政府采购法》等有关规定组建评标委员会。

23.2 评标委员会成员由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，其中技术、经济专家人数不少于评标委员会总人数的 2/3。本项目评标委员会专家的产生方式符合国家和地方有关评审专家产生方式的规定。

23.3 评标委员会成员对各供应商投标文件进行审查、质疑、评估和比较，并推荐出中标候选人。

23.4 评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

23.4.1 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

23.4.2 要求供应商对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

23.4.3 对投标文件进行比较和评价；

23.4.4 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标供应商；

23.4.5 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

23.5 评标委员会及其成员不得有下列行为：

23.5.1 确定参与评标至评标结束前私自接触供应商；

23.5.2 接受供应商提出的与投标文件不一致的澄清或者说明，财政部第 87 号令第五十一条规定的情形除外；

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

23.5.3 违反评标纪律发表倾向性意见或者征询采购人的倾向性意见；

23.5.4 对需要专业判断的主观评审因素协商评分；

23.5.5 在评标过程中擅离职守，影响评标程序正常进行的；

23.5.6 记录、复制或者带走任何评标资料；

23.5.7 其他不遵守评标纪律的行为。

23.6 评标委员会成员有前五项行为之一的，其评审意见无效，并不得获取评审劳务报酬和报销异地评审差旅费。

23.7 义务及监管制度：

23.7.1 评标委员会在评审期间应当严格遵守评审工作纪律，主动出具身份证明，将手机等通讯工具或者相关电子设备交由采购人或者采购代理机构统一保管，不得记录，复制或者带走任何评审资料；

23.7.2 评标委员会应当按照客观、公正、审慎的原则，根据招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

23.7.3 及时向财政部门报告评审过程中发现的采购人、采购代理机构向评审专家做倾向性、误导性的解释或者说明，以及供应商行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为；

23.7.4 维护国家利益、社会公共利益和当事人的合法权益；

23.7.5 参加由财政部门组织的专题学习、培训；

23.7.6 法律、法规规定的其他义务；

23.7.7 评标委员会遵从《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》的各项监督管理制度。

## 24 投标文件的初审

24.1 投标文件资格性审查：开标结束后，采购人依法对供应商的资格进行审查，以确保供应商是否具备相应资格。合格供应商不足3家的，不得评标。

24.2 投标文件符合性审查：评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否响应招标文件的实质性内容。

具体审查内容如下：

24.2.1 供货期及交货时间符合招标文件要求；

24.2.2 产品有效期符合招标文件要求；

24.2.3 付款方式符合招标文件要求；

24.2.4 投标文件有效期符合招标文件要求；

24.2.5 投标文件的签字盖章符合招标文件要求；

24.2.6 报价唯一，供应商投标总报价不得超过项目总最高限价（330 万元），单价报价均不得超过项目单价限价（详见第七部分中的单价限价），否则为无效报价；

24.2.7 招标文件的其他要求。

**24.3 经过对供应商及投标文件的资格性和符合性审查，出现下列情况者（但不限于），按无效投标处理。**

24.3.1 供应商没有经过正常渠道报名或供应商的名称与登记领取招标文件单位的名称不符；

24.3.2 投标文件没有法定代表人授权书（法人直接投标除外）或授权书的合法性或有效性不符合招标文件规定；

24.3.3 供应商资质的有效性或符合性不符合要求的；

24.3.4 投标文件未按招标文件规定有效签字和盖章的；

24.3.5 投标有效期不足的；

24.3.6 投标内容出现漏项或数量与要求不符，技术参数出现重大负偏差；

24.3.7 投标文件的合同（参考）响应与招标文件要求不一致（项目整体交付、付款、验收、售后服务等项），附加了采购人难以接受的条件；

24.3.8 规定不接受选择方案和选择报价（包括交叉折扣）的，供应商提供了选择方案和/或选择报价（包括交叉折扣）；

24.3.9 提供虚假证明，开具虚假资质，出现虚假应答，或者以其他方式弄虚作假，除按无效标处理外，还进行相应的处罚；

24.3.10 其他法律法规规定的无效投标情况。

## **25 投标文件的澄清**

25.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内  
容，评标委员会应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。

25.2 供应商的澄清、说明或者补正应当以书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其  
授权的代表签字。供应商的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文  
件的实质性内容。

## **26 投标文件的比较和评价**

26.1 评标委员会将对初审合格有效的投标文件进行评估和比较。



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

26.2 评标委员会在评标过程中，发现投标文件出现下列情况之一者，按以下原则修正：

26.2.1 开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表(报价表)为准；

26.2.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

26.2.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

26.2.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

26.2.5 如果用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致，以文字表示的值为准；

26.2.6 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准；

26.2.7 正本与副本不一致的，以正本为准；

26.3 对于投标文件中不构成实质性偏差的小的不正规、不一致或不规则，采购人可以接受，但这种接受不能损害或影响任何供应商的相对排序。

26.4 如果投标实质上没有响应招标文件的要求，其投标将作为无效标处理，供应商不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

26.5 评标程序：采取逐项分步评审方式，每一步评审不符合者，不进入下一步评审，全部评审合格的供应商进行最后的综合评审和打分，按最后得分由高向低排序，推荐中标候选人单位。

## 27 评标原则及主要方法

27.1 评标委员会将遵循公开、公平、公正和择优的原则，对所有供应商的投标文件评审，都采用相同的程序和标准。

27.2 评审过程的保密：在投标文件的评审、比较、中标候选人推荐以及授予合同的过程中，供应商向采购人和评标委员会施加影响的任何行为，都将会导致其报价被拒绝。

27.3 评标原则和办法：

27.3.1 综合评分法：即投标文件满足招标文件全部实质性要求，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评审总得分由高到低顺序推荐中标候选人（本项目不保证最低价中标），具体评分办法见招标文件第六部分评标办法。

本项目核心产品提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，以报价最低的方式确定中标人推荐资格。

27.3.2 评标委员会各评委独立评分，按评标后综合得分由高到低顺序排列，推荐中标候选人

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

单位。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列，得分且投标报价相同的，比较技术得分，此技术得分高者排在前。

27.3.3 评委评分超过得分界限或未按照本办法规定时，该评委的该项评分作废，不计入汇总；计算采用插入法，数字均保留二位小数，第三位“四舍五入”；评审过程中，若出现本办法以外的特殊情况时，将暂停评标，有关情况待评标委员会确定后，再行评定。

#### 27.4 需要落实的政府采购政策

27.4.1 投标企业满足以下文件要求中任意一条（及以上），其制造（生产）产品的价格给予10%的扣除，用扣除后价格参与评审。

##### 27.4.1.1 中小企业落实政府采购政策

根据财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）。

在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动中华人民共和国民法典》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《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。

符合本办法规定的小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。供应商出具《中小型企业声明函》，并对声明的真实性负责。否则，按照有关规定予以处理。

27.4.1.2 监狱和戒毒企业应符合《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，并提供由省级以上监狱管理局、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，并对声明的真实性负责。

27.4.1.3 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供财库〔2017〕141

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

号文规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

27.4.1.4 专门面向中小企业采购的项目或者采购包，不再执行价格评审优惠的扶持政策。

27.4.2 投标产品政府采购政策

27.4.2.1 节能产品根据《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）的规定，以财库〔2019〕9号为准。

27.4.2.2 环境标志产品根据《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）的规定，以财库〔2019〕9号为准。

27.4.2.3 依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

27.4.2.4 节能产品、环境标志产品认证机构应当建立健全数据共享机制，及时向认证结果信息发布平台提供相关信息。中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）建立与认证结果信息发布平台的链接，方便采购人和采购代理机构查询、了解认证机构和获证产品相关情况。

27.4.2.5 对于已列入品目清单的产品类别，采购人可在采购需求中提出更高的节约资源和保护环境要求，对符合条件的获证产品给予优先待遇。

27.4.2.6 获得上述认证的产品在投标时应提供有效证明材料。

## 28 接受和拒绝任何或所有投标的权力

28.1 采购人和采购代理机构保留在授标之前任何时候接受或拒绝任何投标权力，以及宣布招标程序无效或本项目废标的权力，对受影响的供应商不承担任何责任，也无义务向受影响的供应商解释采取这一行动的理由。

# F 授予合同

## 29 定标及合同授予

29.1 采购代理机构应在评标结束后一个工作日内，将评标报告送采购人定标。

29.2 采购人在收到评标报告后四个工作日内，根据评标报告对评标过程及结果进行审核后确定中标供应商，复函采购代理机构。

29.3 采购代理机构在接到采购人的定标复函后，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告，并按照规定向中标供应商发《中标通知书》。

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

29.4 《中标通知书》将作为签订合同的依据，招标文件、中标供应商的投标文件和补充文件（如澄清、承诺等）等，均为有法律约束力的经济合同组成的一部分。

29.5 中标供应商持《中标通知书》与采购人签订合同。《中标通知书》发出 30 天内，如果已中标的供应商不能按投标文件，包括补充文件（如澄清、承诺等）中承诺的条件履行签约行为，采购人有权取消其中标资格。

29.6 中标供应商如果因不可抗力或自身原因不能按时签订或者履行采购合同，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。

## 30 腐败和欺诈行为

### 30.1 定义

30.1.1 “腐败行为”是指提供给予接受或索取任何有价值的东西来影响采购代理机构和/或采购人在采购过程或合同实施过程中的行为。

30.1.2 “欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报事实，损害采购代理机构和/或采购人的利益，包括供应商之间串通投标（递交投标文件之前和之后），人为地使投标丧失竞争性，剥夺采购人从自由公开竞争所能获得的权益。

30.2 如果采购代理机构和采购人认为供应商在本项目的竞争中有腐败或欺诈行为，其投标将被拒绝。

## 31 招标代理服务费用

31.1 中标供应商应向招标代理机构交纳招标代理服务费。招标代理服务费的收取参见国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和（发改办价格[2003]857号）中**货物类收费标准下浮 20%**，在领取中标通知书时向招标代理机构一次性交纳。

开户名称：陕西中技招标有限公司

开户行名称：中国银行西安高新四路支行

账 号：102846245822

转账事由：\_\_\_\_（编号后四位）\_\_\_\_ 项目招标代理服务费

## 32 履约保证金

32.1 中标供应商应当在中标结果公示发布后五个工作日内将项目履约保证金（中标总额的



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

5%) 转账至甲方基本户, 未按照招标文件要求按时足额缴纳履约保证金的, 采购人将取消中标供应商中标资格（《中华人民共和国招标投标法实施条例》第七十四条），且无需承担任何责任, 采购人按照评审报告推荐的成交候选人名单排序, 确定下一候选人为中标或者成交供应商（《中华人民共和国政府采购法实施条例》第四十九条）。合同约定事宜完成, 所有产品功能完好, 无息退还履约保证金。

招标方基本户：户名：西安市红会医院

账号：102407334632

开户行：中行西安长安路支行

### 33 合同的履约验收

33.1 采购人应按照政府采购合同约定的技术、服务、安全标准组织对供应商每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行验收, 并出具验收书。

### 34 融资担保

序号	合作单位名称	主办单位名称	联系部门	联系人员	联系电话	备注
1	西安投融资担保有限公司	西安投融资担保有限公司	业务五部	李晓 何彦君 张华	88499422 13572821281 88499422 13679255205 88499422 18220823060	信用担保
2	陕西省信用再担保有限责任公司	陕西省信用再担保有限责任公司	业务三部	夏靖颜 朱筠祥	88606038-6027 18591406320 18629282228	信用担保
3	中国银行股份有限公司 陕西省分行	中国银行西安二环世纪星支行	公司业务部	胡涛 叶楚沙	88360743 18629048822 88360749 13772153612	信用融资
4	中国建设银行股份有限公司 陕西省分行	建设银行西安市南大街支行	公司部	杨向晖	87281468 13379229383	信用融资
5	中国工商银行股份有限公司 陕西省分行营业部	工商银行陕西分行营业部	小企业金融业务部	牛国群 张航	87609569 18992851811 87609761 13891883334	信用融资

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

6	中国农业银行股份有限公司 陕西省分行营业部	农业银行西安西大街支行	公司业务部	贾珊 高雅	87617245 13891957123 87613444 13659192425	信用融资
7	交通银行股份有限公司 陕西省分行	交通银行西安西五路支行	个人贷款中心	李卫公 雷强	87297632 13991290525 87272444 18629362690	信用融资
8	招商银行股份有限公司 西安分行	招商银行西安未央路支行	公司银行部	杨皓 马秦香	62811553 15002905553 62811553 13609183259	信用融资
9	中国民生银行股份有限公司 西安分行	民生银行西安分行	城建金融部	李楠	88266088-8450 13572058213	信用融资
10	中国光大银行股份有限公司 西安分行	光大银行经济技术开发区支行	对公客户经理部	高艺瑄	15619006186	信用融资
11	昆仑银行股份有限公司 西安分行	昆仑银行西安分行	机构投行部	韩天清	86978975 15609108028	信用融资
12	平安银行股份有限公司 西安分行	平安银行西安分行	业务发展七部	祝捷 王尧	18629505188 18591767577	信用融资
13	北京银行股份有限公司 西安分行	北京银行西安分行	营业部	范诗阳 曹英	13991945764 18691892195	信用融资
14	兴业银行股份有限公司 西安分行	兴业银行西安分行	新城业务总部	徐常磊 鲁昉	15991623666 15389081886	信用融资

注：本项工作依据西安市财政局门户网站“政府采购”专栏中《西安市政府采购信用担保及融资工作实施方案（试行）》（市财发[2014]167号）组织开展，本表信息如有变动，请信息报送单位在发生变更之日起3个工作日内向西安市财政局备案，否则责任自负。

## 第四部分 合同一般条款（参考）

甲方：西安市红会医院

住所地：西安市南稍门友谊东路 555 号

法定代表人：

联系方式：

乙方：xxxx

住所地：

法定代表人：

联系方式

见证方：

住所地：

法定代表人：

联系方式：

西安市红会医院（以下简称甲方）所需本合同项目下的西安市红会医院\*\*等耗材采购项目，在西安市财政局政府采购管理处的监督管理下，由\*\*（以下简称见证方）按照程序组织招标，确定 xxxx（以下简称乙方）为中标人。依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》以及见证方的招标文件、中标人投标文件正本、中标通知书，经甲、乙双方协商，见证方确认，达成如下条款。

一、合同标的物内容及数量（以投标文件正本和澄清表〈函〉为准）

序号	货物名称	品牌	单位	用量	生产厂家	产地	单价	总价 (元)
1								
2								
3								

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

4								
5								
6								
7								
...	...							

## 二、合同价款

（一）合同总价款为人民币（大写）xxxx（¥xxxx元）。

（二）合同总价包括：产品价格、运输费用、所有税费、项目验收费用等其它全部费用。

（三）合同总价一次性包死，不受市场价格变化因素的影响。

## 三、款项结算

甲方收到货物且验收合格、发票审核无误后，将货款进行每月挂帐，根据医院相关财务要求定期结算。

## 四、履约保证金

（一）乙方应当在中标结果公示发布后五个工作日内将项目履约保证金（中标总额的5%）转账至甲方基本户，未按照招标文件要求按时足额缴纳履约保证金的，甲方将取消乙方中标资格（《中华人民共和国招标投标法实施条例》第七十四条），且无需承担任何责任，甲方按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商（《中华人民共和国政府采购法实施条例》第四十九条）。合同约定事宜完成，所有产品功能完好，无息退还履约保证金。

（二）招标方基本户：户名：西安市红会医院

账号：102407334632

开户行：中行西安长安路支行

## 五、交货条件：

（一）供货期：自合同签订之日起一年，按需配送。

（二）交货时间：接到采购人订单之日起3日内交货，节假日照常配送。

## 六、运输

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

（一）运输由供应商负责，运杂费已包含在合同总价内，包括从货物供应地点所含的运输费、装卸费、仓储费、保险费等全部费用。

（二）运输方式由供应商自行选择，但必须保证按期交货，不得拖延。

（三）运输过程中的产品质量及风险由供应商全部承担。

## 七、质量保证

质量要求：产品在设计、制造、包装、运输过程中，严格执行国家及行业标准规范。

产品有效期：供应商提供的所有货物有效期 $\geq 1$ 年（血球质控品等 $\geq 1$ 个半月）。

## 八、售后服务

（一）乙方应满足甲方合理的调、换货要求，退换近效期产品。甲方验收时发现的破损、缺失由乙方负责。产品运送所产生的运杂费和安全等方面由乙方负责。

（二）若上级部门对试剂耗材的使用有新的规定，需出示相关文件，双方应依据文件精神友好协商解决。

（三）合同在执行期间，如遇到国家政策性降价，乙方必须承担调价后的相关损失。

（四）乙方需针对该项目有详尽售后服务承诺，售后服务计划、售后服务措施、在本地有售后服务机构，出具相关证明材料。

（五）乙方需具有可行的技术培训方案，保证使用单位能熟练开展业务，列出详细的培训内容、培训方式等说明。

（六）乙方需具备较强的专业化特征，有能力为甲方提供全方位的技术保障和增值服务支持。

（七）乙方对产品的供货组织措施及方案完善，并针对该项目做出合理计划及调配，保证安全顺利供货。

（八）乙方负责在合同期内配合完成检验科 ISO 15189 认证工作。

## 九、技术与服务

（一）技术资料：

1、货物合格证；



## 2、检验测试报告

## 3、其它资料

### （二）服务承诺：

乙方应保证所提供的产品均为最新的、合法的正品，其质量、规格和性能应完全满足合同约定要求。同时保证产品享有完全知识产权及所有权，无任何权利瑕疵。

## 十、验收

（一）在发货前，乙方应对货物的质量、规格、数量等进行准确而全面的检验，并出具产品 生产产地证明材料（加盖公章）。

（二）甲方将在供货单位交货现场组织验收，甲方的初步验收不作为甲方对乙方质量的认可，亦不作为付款依据。如果货物达不到国家的质量及企业标准，甲方有权拒绝接收。

（三）甲方验收时发现的破损、缺失由乙方负责。产品运送所产生的运杂费和安全等方面由乙方负责。

## 十一、违约责任

（一）按《政府采购法》、《民法典》中的相关条款执行。

（二）未按合同要求提供货物或质量不能满足招标文件要求，供货方必须无条件免费更换，提高技术，完善质量，否则，采购方会同鉴证方有权终止合同，并对乙方的违约行为报监管机构进行相应的处罚。

（三）乙方提供的产品必须为正规厂家生产的符合国家相关质量标准的合格产品，灭菌产品必须建立有效期预警召回机制。产品若有质量问题，必须及时更换，若因产品质量问题或与乙方关联引发医疗纠纷所造成的不良后果及经济损失均由乙方承担并负责赔偿一切经济损失，同时无条件配合甲方处理相关事宜。

（四）乙方逾期供货或提供货物不符合合同约定，每延迟 1 日，应按合同总价款的 1% 向甲方支付违约金。若无正当理由不能及时供货或拖延三次，甲方有权随时终止合同。合同终止前（合同自甲方书面解除通知到达供货方时解除），乙方须承担由此所造成的一切不良后果及所有损失，且乙方应按照合同总价的 30% 向甲方支付违约金。

（五）如乙方产品质量不符合国家标准或未达到本企业内控标准，甲方有权退货，并

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

且乙方应承担合同总价款的 30% 的违约金，并赔偿其他全部损失。

（六）乙方提供货物不符合招标文件要求，或擅自更换的，除恢复原招标产品外，应承担更换部分价款 30% 的违约金。

（七）乙方如对货物以次充好，除全部按要求恢复外，应承担此部分价款 10% 的违约金。

（八）如由于产品质量原因，不能通过验收，乙方除按规定无偿更换外，应承担所涉及产品总价款的 30% 违约金。

（九）乙方负责供应人员及其他人员安全。如因乙方原因造成人员伤亡或财产损失，由乙方负责并承担一切赔偿责任。甲方有权追究供应商的违约责任。

（十）乙方供应货物存在知识产权瑕疵或所有权瑕疵，导致第三方向甲方索赔的，因此产生的赔偿款、行政罚款、处理纠纷发生的律师费、诉讼费、保全费等全部费用由乙方承担。

## 十二、合同争议解决的方式

本合同在履行过程中发生的争议，由甲、乙双方当事人协商解决，协商不成的依法向甲方所在地人民法院起诉。

## 十三、合同生效

本合同一式壹拾份，甲方伍份，乙方、见证方各执壹份，西安市财政局政府采购管理处备案叁份，本合同经甲方、乙方、见证方三方签字盖章后生效，质保期结束后，自动终止（但合同的服务承诺除外）。

## 十四、其他事项

（一）见证方作为政府集中采购代理机构对合同进行确认。

（二）西安市财政局政府采购管理处在合同的履行期间以及履行期后，可以随时检查项目的执行情况，对采购内容、标准进行调查核实，并对发现的问题进行处理。

（三）招标文件、投标文件、澄清表（函）、中标通知书、合同附件均成为合同不可分割的部分。

（四）合同未尽事宜，由甲、乙双方协商，经见证方确认后，签订补充协议，与原合

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

同具有同等法律效力。

（五）合同一经签订，不得擅自变更、中止或终止合同。对确需变更、调整或中止、终止合同的，有法律规定的按照法律规定，除合同约定外，由甲乙双方再行协商，协商一致前，原合同或条款继续履行。

（六）本合同按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

（七）本合同附件作为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

甲 方（法人公章）

乙 方（法人公章）

单位名称：西安市红会医院

单位名称：xxxx

地 址：西安市南稍门友谊东路 555 号

地 址：xxxx

法定代表人：（签字）

法定代表人：（签字）

代理人：（签字）

代理人：（签字）

开户银行：xxxx

帐 号：xxxx

签订日期：2023 年 月 日

签订日期：2023 年 月 日

见证方（业务专用章）

单位名称：

地 址：

代理人：（签字）

签订日期：2023 年 月 日

## 第五部分 附件--投标文件格式

（封面）

西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

# 投标文件

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

供应商：\_\_\_\_\_

（盖公章）

二零二三年\_\_月

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

## 目 录 (页码)



## 投标函

致：陕西中技招标有限公司

根据贵方项目名称、项目编号招标文件规定，签字代表                    （全名、职务）经正式授权并代表                    （供应商名称、地址）提交包含下述内容的投标文件。

- (1) 投标函；
- (2) 开标一览表；
- (3) 按供应商须知要求提供的全部文件和招标文件要求的投标文件；
- (4) 供应商资格证明文件；

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附开标一览表中规定的投标报价为：\_\_\_\_\_
2. 供应商将按招标文件的规定履行合同责任和义务；
3. 供应商已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利；
4. 投标自投标截止之日起有效期为 90 个日历天；
5. 我方承诺，若我方中标将按照招标文件的要求在领取中标通知书时向采购代理机构交纳足额的招标代理服务费。
6. 供应商同意提供按照贵方可能要求的与其报价有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低价的投标报价或收到的任何投标报价。

7. 与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

供应商代表姓名、职务\_\_\_\_\_

供应商名称：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或被授权代表签字或盖章：\_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

## 开标一览表

项目名称	西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）
项目编号	
供应商	
投标总报价 (人民币)	小写金额：_____元 大写金额：_____元
供货期及交货时间是否响应	
产品有效期是否响应	
付款方式是否响应	

注：

- 1、投标总报价系指供应商完成招标文件规定的各项工作所产生的费用合价。
- 2、供应商投标总报价不得超过项目总最高限价（330万元），否则为无效报价。

法定代表人或被授权代表签字/或盖章：\_\_\_\_\_

供 应 商：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

## 资格证明文件

### 一、基本资格条件：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定：

1. 具有独立承担民事责任的能力（企业法人应提供统一社会信用代码的营业执照；事业法人应提供事业单位法人证、组织机构代码证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件）；

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供 2021 年度财务审计报告或开标前近 6 个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函）；

3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（格式详见附件）；

4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（同时提供投标截止时间前 12 个月内缴存的任意 1 个月的社保及税收缴纳证明；依法不需要缴纳的应提供相关证明文件）；

5. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（格式详见附件）；

### 二、特定资格条件：

1. 法定代表人参加的，须提供本人身份证复印件加盖公章；法定代表人授权他人参加的，须提供法定代表人委托授权书加盖公章，并出示被授权代表的身份证复印件加盖公章；

2. 供应商为生产厂家的，需提供营业执照、医疗器械生产许可证；供应商为代理商的，需提供医疗器械经营许可证及厂家的营业执照、医疗器械生产许可证；

3. 投标产品须提供医疗器械注册证或备案证；

4. 进口产品需提供产品代理授权证明资料；

5. 本项目不接受联合体投标。

**注：资格证明文件须加盖供应商公章。**

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

具有独立承担民事责任的能力（企业法人应提供统一社会信用代码的营业执照；事业法人应提供事业单位法人证、组织机构代码证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件）；

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

### 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

- 1、供应商为法人的，提供 2021 年度经审计的财务报告或提供投标截止日期前六个月内的银行资信证明。
- 2、部分其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供投标截止日期前六个月内的银行资信证明。
- 3、供应商提供了财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函，则不需要提供上述财务状况报告。



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

西安市红会医院：

\_\_\_\_\_（供应商名称）于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日在中华人民共和国境内  
（详细注册地址）\_\_\_\_\_合法注册并经营，公司主营业务  
为\_\_\_\_\_，营业（生产经营）面积为\_\_\_\_\_，现有员  
工数量为\_\_\_\_\_，其中与履行本合同相关的专业技术人员有（\_\_\_\_\_专业能  
力、数量\_\_\_\_\_），本公司郑重承诺，具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力。

履行合同所必需的设备清单				
序号	设备或材料名称	品牌及型号	数量	备注（自购/租赁）
1				
2				
3				
...				

供应商：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或被授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

### 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

- 1、供应商须依法缴纳社会保障资金，须提供截止开标日期前 12 个月内任意 1 个月的社会  
保障资金缴纳证明复印件并加盖供应商单位公章，自行编写无效。
- 2、国家、地方工商管理部门或者其他相关管理部门对社会保障资金缴纳（如免缴）有特别  
政策的，须提供相关政策文件复印件以及供应商满足相关政策文件的证明文件。
- 3、供应商须依法缴纳税收，须提供截止开标日期前 12 个月内任意 1 个月的依法缴纳税收  
证明复印件并加盖供应商单位公章，自行编写无效。
- 4、国家、地方工商管理部门或者其他相关管理部门对企业纳税有特别规定的，须提供相关  
政策性文件复印件和供应商满足政策文件规定的证明文件。

参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

西安市红会医院：

我方作为项目名称\_\_\_\_\_（项目编号：\_\_\_\_\_）的投标供应商，在此郑重声明：

1、在参加本次政府采购活动前3年内的经营活动中\_\_\_\_\_（填“没有”或“有”）重大违法记录。供应商在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动，但应提供期限届满的证明材料。

2、我方\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）失信被执行人名单。

3、我方\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）重大税收违法案件当事人名单。

4、我方\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）政府采购严重违法失信行为记录名单。

如有不实，我方将无条件地退出本项目的采购活动，并遵照《政府采购法》有关“提供虚假材料的规定”接受处罚。

特此声明。

供应商：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或被授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

### 法定代表人身份证明

供应商名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人（或负责人）身份证复印件。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

年 月 日

### 法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我（法定代表人姓名）系注册于（供应商地址）的（供应商名称）的法定代表人，现代表公司授权下面签字的（被授权人的姓名、职务）为我公司合法代理人，代表本公司参加（项目名称）项目编号为（项目编号）的投标活动。代理人在本次投标中所签署的一切文件和处理的一切有关事物，我公司均予承认。

本授权有效期：自投标截止之日起 90 日历天；特此声明。

法定代表人身份证复印件	授权代表身份证复印件
法定代表人身份证复印件	授权代表身份证复印件

供应商名称：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

授权代理人（被授权人）：\_\_\_\_\_（签字）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

### 其他资格证明资料

1. 供应商为生产厂家的，需提供营业执照、医疗器械生产许可证；供应商为代理商的，需提供医疗器械经营许可证及厂家的营业执照、医疗器械生产许可证；
2. 投标产品须提供医疗器械注册证或备案证；
3. 进口产品需提供产品代理授权证明资料；

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

**本项目不允许联合体投标**

致：西安市红会医院

我方作为项目名称\_\_\_\_\_（项目编号：\_\_\_\_\_）的投标供应商，在此郑重声明：

我单位参与本项目并非联合体投标，本项目由本公司独立承担。

特此声明。

供应商：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或被授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 供应商概况

企业简介、组织架构等，招标文件规定的其他证明文件

## 供应商参加政府采购活动承诺书

### （供应商诚信承诺书）

致：西安市红会医院

为了诚实、客观、有序地参与陕西省政府采购活动，愿就以下内容作出承诺：

一、自觉遵守各项法律、法规、规章、制度以及社会公德，维护廉洁环境，与同场竞争的供应商平等参加政府采购活动。

二、参加采购代理机构组织的政府采购活动时，严格按照招标文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

三、尊重参与政府采购活动各相关方的合法行为，接受政府采购活动依法形成的意见、结果。

四、依法参加政府采购活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好。

五、积极推动政府采购活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名（加盖单位章和法定代表人签名）反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加政府采购活动。

六、认真履行中标人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购法实施条例》中对供应商的相关处理。

本承诺是项目投标文件的组成部分。

供应商：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或被授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

## 投标方案

（自行编制，包括本项目所需要说明的所有内容）



## 投标方案承诺书

西安市红会医院：

我对参加此次“（项目名称）”所提供的服务做如下承诺：

供应商：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或被授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 拒绝商业贿赂承诺书

为防止政府采购领域商业贿赂行为的发生，进一步规范政府采购工作，维护政府采购当事人的合法权益，加强政府采购监管工作，推动政府采购领域的廉政建设。根据陕西省财政厅下发的《关于在政府采购活动中签订拒绝商业贿赂承诺书的通知》（陕财办采管[2006]21号）的要求，签订拒绝商业贿赂承诺书。

在此，我们郑重向社会承诺：

1. 认真学习并自觉遵守党纪政纪和政府采购法律法规，不断提高法律意识和法制观念；
2. 严格执行政府采购的各项规章制度、操作规程和办事程序，主动接受相关部门和社会群众对政府采购工作人员依法、有效、持续的监督；
3. 不接受可能影响采购公正的单位和个人的宴请、休闲和旅游活动及礼品馈赠、不利用工作之便谋取不正当利益；
4. 不与招标代理机构和供应商发生不正当的经济往来、采购活动期间不在非办公场所与供应商私自单独接触；
5. 文明办公，热情服务，不断提高办事效率和服务水平，自觉维护政府采购从业人员的良好形象。

本承诺是项目投标文件的组成部分。

供应商： \_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或被授权代表（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

## 分项报价表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 项目编号：\_\_\_\_\_

序号	货物名称	品牌	生产厂家	产地	最小单位	用量	单价限价 (元)	投标 单价 (元)	投标 总价 (元)
1	溶血剂 (1LX4)					70000	0.89		
2	溶血剂 (4LX1)					50000	0.39		
3	染色液 (48mLX1)					1500	119.63		
4	溶血剂 (4LX1)					40900	0.86		
5	染色液 (48mL×1)					1000	78.37		
6	稀释液 (1LX1)					12000	1.07		
7	染色液 (12mLX1)					200	323.73		
8	稀释液 (20L×1)					60000	0.02		
9	探头清洁液 (50mL ×1)					1000	2.38		
10	校准物 (3mL*2)					100	118.8		
11	质控物 (高值 4.5mL*6)					600	161.04		
12	质控物 (中值 4.5mL*6)					100	161.04		
13	质控物 (低值 4.5mL*6)					100	161.04		
14	质控物 (高值 4.5mL ×1)					100	227.04		
15	质控物 (中值 4.5mL ×1)					100	227.04		
16	质控物 (低值 4.5mL ×1)					100	227.04		
17	质控物 (高值 4.5mL*6)					100	161.04		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

18	质控物(中值 4.5mL*6)					100	161.04		
19	质控物(低值 4.5mL*6)					100	161.04		
20	质控物(高值 /4.5mL×1)					100	161.04		
21	质控物(中值 /4.5mL×1)					100	161.04		
22	质控物(低值 /4.5mL×1)					100	161.04		
23	质控物(高值 4mL*6)					100	280.67		
24	质控物(中值 4mL*6)					100	280.67		
25	质控物(低值 4mL*6)					100	280.67		
26	质控物(高值 4mL*1)					100	360.86		
27	质控物(中值 4mL*1)					100	360.86		
28	质控物(低值 4mL*1)					100	360.86		
29	溶血剂(200mL×1)					800	3.56		
30	风湿三项复合质控					100	320.76		
31	C-反应蛋白(CRP) 校准品(0.5mL×5)					100	291.06		
32	常规血球 CRP 乳胶 试剂 (C- II ) (100 人份*1)					2000	11.14		
33	超敏血球 CRP 乳胶 试剂 (C- II ) (100 人份*1)					2000	11.14		
34	血清淀粉样蛋白 A 试剂					1000	15.33		
35	血清淀粉样蛋白 A 校准品					80	249.48		
36	血清淀粉样蛋白 A 质控品					80	103.95		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

37	尿液分析仪鞘液					30000	0.06		
38	尿液分析用稀释液					8400	0.74		
39	尿液分析用稀释液					8400	0.74		
40	尿液分析用鞘液					30000	0.06		
41	尿液分析用稀释液					6000	0.69		
42	尿液分析用稀释液					6000	0.69		
43	尿液分析用染色液					6000	74.84		
44	尿液分析用染色液					500	74.84		
45	清洗液					100	12		
46	尿液分析用质控品					56	67.75		
47	尿液分析用校准品					56	94.95		
48	尿液分析试纸条 (干化学法)					95000	2.65		
49	尿液干化学分析质 控物					20	53.09		
50	尿比重校准品					10	28.06		
51	样本采集管					11710	4.95		
52	样本稀释液					1212	0.1		
53	冲洗液					1198	0.05		
54	浓缩清洗液					1200	2.16		
55	便隐血(FOB)检测 试剂盒(胶体金法)					500	2.94		
56	转铁蛋白(TF)检测 试剂盒(胶体金法)					12	10.89		
57	血红蛋白&转铁蛋 白(FOB&TF)检测 试剂盒(胶体金法)					10	15.44		
58	轮状病毒抗原检测 试剂盒(乳胶法)					300	11.65		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

59	轮状病毒/腺病毒 抗原检测试剂盒 (乳胶法)					300	21.37		
60	幽门螺旋杆菌(HP) 抗原检测试剂盒 (胶体金法)					300	21.37		
61	钙卫蛋白检测试剂 盒(胶体金法)					12	62.1		
62	血红蛋白&转铁蛋 白(FOB&TF)非定 值复合质控品					3	8.25		
63	粪便形态学质控品					3	49.5		
64	白蛋白检测试剂盒 (比色法)					28800	0.28		
65	碱性磷酸酶检测试 剂盒(比色法)					28800	0.61		
66	$\alpha$ -淀粉酶检测试 剂盒(酶比色法)					240	2.88		
67	胰淀粉酶检测试剂 盒(比色法)					240	2.5		
68	微量白蛋白检测试 剂盒(免疫比浊 法)					240	5.9		
69	微量白蛋白抗原过 剩检测试剂盒(免 疫比浊法)					240	43.8		
70	直接胆红素检测试 剂盒(重氮法)					28800	0.59		
71	钙检测试剂盒(比 色法)					14400	0.29		
72	胆碱酯酶检测试剂 盒(比色法)					240	1.21		
73	胆固醇检测试剂盒 (酶比色法)					1200	0.33		
74	肌酸激酶检测试剂 盒(比色法)					360	1.05		



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

75	肌酸激酶同工酶 MB 检测试剂盒(比色法)					3	4		
76	肌酐检测试剂盒(酶法)					10	2.62		
77	肌酐检测试剂盒(苦味酸法)					28800	0.33		
78	γ-谷氨酰转肽酶检测试剂盒(酶比色法)					28800	0.78		
79	葡萄糖检测试剂盒(己糖激酶法)					28800	0.66		
80	铁检测试剂盒(比色法)					14400	0.76		
81	乳酸脱氢酶检测试剂盒(比色法)					360	0.61		
82	磷检测试剂盒(比色法)					14400	0.47		
83	总蛋白检测试剂盒(比色法)					28800	0.34		
84	甘油三酯检测试剂盒(比色法)					1200	0.62		
85	尿酸检测试剂盒(比色法)					28800	0.61		
86	尿素/尿素氮检测试剂盒(比色法)					28800	0.73		
87	乳酸检测试剂盒(比色法)					12	2.75		
88	总蛋白检测试剂盒(比浊法)					28800	3.89		
89	果糖胺检测试剂盒(比色法)					3	2.15		
90	抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒(免疫比浊法)					100	9.44		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

91	免疫球蛋白 A 检测试剂盒（免疫比浊法）					3	4.46		
92	免疫球蛋白 G 检测试剂盒（免疫比浊法）					3	4.46		
93	免疫球蛋白 M 检测试剂盒（免疫比浊法）					3	4.46		
94	重碳酸盐检测试剂盒（比色法）					3	1.03		
95	类风湿因子检测试剂盒（免疫比浊法）					100	4.66		
96	$\alpha$ -羟丁酸脱氢酶检测试剂盒（比色法）					100	1.08		
97	总胆红素检测试剂盒（重氮法）					28800	0.6		
98	丙氨酸氨基转移酶检测试剂盒					28800	0.41		
99	天门冬氨酸氨基转移酶检测试剂盒（比色法）					28800	0.42		
100	脂蛋白(a)检测试剂盒（乳胶增强免疫比浊法）					12	8.69		
101	载脂蛋白 A1 检测试剂盒（免疫比浊法）					240	4.31		
102	载脂蛋白 B 检测试剂盒（免疫比浊法）					240	4.31		
103	肌红蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）					240	37.14		
104	$\beta$ 2-微球蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）					240	20.48		
105	C 反应蛋白（hs-CRP）检测试剂盒（胶乳法）					10	8.53		
106	前白蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）					12	7.79		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

107	酒精检测试剂盒 (酶比色法)					3	16.65		
108	补体 C3c 检测试剂盒(免疫比浊法)					3	7.23		
109	补体 C4c 检测试剂盒(免疫比浊法)					3	7.27		
110	镁检测试剂盒(比色法)					240	0.45		
111	同型半胱氨酸检测试剂盒(酶比色法)					240	39.61		
112	胱抑素 C 检测试剂盒(免疫比浊法)					12	19.81		
113	低密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒(酶比色法)					1200	2.26		
114	脂肪酶检测试剂盒(酶比色法)					3	5.97		
115	血氨检测试剂盒(比色法)					3	4.61		
116	高密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒(酶比色法)					1200	2.21		
117	C 反应蛋白检测试剂盒(免疫比浊法)					3	5.46		
118	类风湿因子质控品					3	298.26		
119	蛋白质病理值质控品(尿液/脑脊液)					3	196.84		
120	蛋白质校准品(尿液/脑脊液)					3	372.44		
121	蛋白质正常值质控品(尿液/脑脊液)					3	196.84		
122	参比电极					3	5396.79		
123	氯电极					3	4586.87		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

124	前白蛋白-抗链球菌溶血素O-铜蓝蛋白检测用校准品					3	361.75		
125	多项治疗药物监测用质控品					3	55		
126	肌红蛋白校准品					3	293.03		
127	灯泡光源					11	6866.64		
128	氢氧化钠基础洗液					3	0.1		
129	酸性洗液					3	0.49		
130	电解质内标液					3	0.36		
131	样本稀释液					3	0.63		
132	比色杯					3	400.95		
133	半胱氨酸蛋白酶抑制剂C定标液					3	1053.61		
134	D-二聚体校准品					3	496.11		
135	D二聚体质控品					3	594		
136	多项生化低值质控品					100	37.83		
137	多项生化高值质控品					100	43.22		
138	同型半胱氨酸检测用质控品					3	36.61		
139	碱性洗液					3	2.66		
140	酸性洗液					3	2.67		
141	样本稀释液					3	3.84		
142	清洗液					3	4.45		
143	试剂空盒					3	420.55		
144	同型半胱氨酸检测用校准品					3	146.12		
145	糖化血红蛋白检测用正常值质控品					3	815.49		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

146	脂蛋白(a)检测用校准品					3	370.48		
147	脂蛋白(a)检测用质控品					3	470		
148	清洗液					3	4.79		
149	样本针清洗液					3	1.13		
150	胱抑素C检测用质控品					3	650.43		
151	甘油三酯零值校准品					3	29.74		
152	多项生化校准品					3	35.86		
153	电解质参比液					11	1.8		
154	钾电极					3	3417.88		
155	钠电极					3	3417.88		
156	果糖胺质控品(正常值)					3	266.71		
157	果糖胺检测用校准品					3	226.02		
158	果糖胺质控品(病理值)					2	267.3		
159	电解质定标液					20	19.78		
160	电解质定标液					20	19.78		
161	蛋白质多项校准品					3	207.25		
162	肌酸激酶同工酶检测用校准品					3	245.92		
163	$\beta$ 2微球蛋白血清质控品					3	540.84		
164	肌红蛋白质控品					3	200.49		
165	脂类多项检测用校准品					3	136.92		
166	类风湿因子校准液					3	259.82		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

167	氨/乙醇/二氧化碳检测用校准品					3	172.74		
168	氨水/乙醇/二氧化碳检测用正常值质控品					2	83.35		
169	氨水/乙醇/二氧化碳检测用病理值质控品					2	83.35		
170	5'-核苷酸酶检测试剂盒（酶法）					120	11.88		
171	$\alpha$ -L-岩藻糖苷酶检测试剂盒（CNPF底物法）					120	12.38		
172	腺苷脱氨酶检测试剂盒（酶法）					120	11.88		
173	总胆汁酸检测试剂盒（循环酶法）					300	9.9		
174	甘胆酸检测试剂盒（均相酶免疫法）					12	34.65		
175	甘胆酸检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					12	34.65		
176	单胺氧化酶检测试剂（谷氨酸脱氢酶法）					3	17.32		
177	纤维连接蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）					2	22.28		
178	谷氨酸脱氢酶检测试剂（速率法）					3	5.52		
179	亮氨酸氨基转肽酶检测试剂盒（速率法）					3	9.9		
180	天门冬氨酸氨基转移酶线粒体同工酶检测试剂（酶抑制法）					3	14.85		
181	谷胱甘肽还原酶检测试剂盒（速率法）					3	34.65		



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

182	α 1-微球蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	12.58		
183	视黄醇结合蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	19.8		
184	转铁蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					3	14.85		
185	N-乙酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶检测试剂盒（速率法）					3	17.32		
186	中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	99		
187	抗环瓜氨酸肽抗体检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	86.62		
188	载脂蛋白E检测试剂盒（免疫比浊法）					2	24.75		
189	游离脂肪酸检测试剂盒（酶法）					2	24.75		
190	血管紧张素转化酶检测试剂盒（酶法）					2	24.75		
191	髓过氧化物酶检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					3	61.87		
192	脂蛋白相关磷脂酶A2检测试剂盒（速率法）					2	99		
193	乳酸脱氢酶同工酶1检测试剂盒（速率法）					3	14.85		
194	肌钙蛋白I检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	86.62		
195	缺血修饰白蛋白检测试剂盒（白蛋白-钴结合试验法）					2	24.75		
196	心型脂肪酸结合蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	111.38		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

197	糖化血红蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）					3	11.73		
198	糖化白蛋白检测试剂盒（酶法）					3	44.55		
199	$\beta$ -羟丁酸检测试剂盒（酶法）					3	14.85		
200	补体 C1q 检测试剂盒（免疫比浊法）					3	29.7		
201	免疫球蛋白 E 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	74.25		
202	超氧化物歧化酶检测试剂盒（邻苯三酚底物法）					2	19.8		
203	铁蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					3	49.5		
204	胃蛋白酶原 I 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	99		
205	胃蛋白酶原 II 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	99		
206	唾液酸检测试剂盒（酶法）					2	24.75		
207	血清淀粉样蛋白 A 检测试剂（胶乳增强免疫比浊法）					3	27.23		
208	降钙素原检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					49	111.38		
209	纤维蛋白原降解产物检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	86.62		
210	纤维蛋白原检测试剂盒（免疫比浊法）					3	12.38		
211	D-二聚体检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）					2	74.25		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

212	锌检测试剂盒 (5-Br-PADAP 显色 终点法)					3	4.95		
213	甲状腺球蛋白核实 试剂					3	35.64		
214	甲状腺球蛋白抗体 检测试剂盒（电化 学发光法）					3	20.49		
215	抗甲状腺过氧化物 酶抗体检测试剂盒 (电化学发光法)					3	16.84		
216	降钙素检测试剂盒 (电化学发光法)					3	31.19		
217	游离三碘甲状腺原 氨酸检测试剂盒 (电化学发光法)					3	14.84		
218	三碘甲状腺原氨酸 检测试剂盒（电化 学发光法）					3	14.84		
219	甲状腺素检测试剂 盒（电化学发光法）					3	14.84		
220	甲状腺球蛋白检测 试剂盒（电化学发 光法）					3	18.61		
221	甲状腺素结合力检 测试剂盒（电化学 发光法）					3	36.54		
222	游离甲状腺素检测 试剂盒（电化学发 光法）					3	14.84		
223	促甲状腺激素检测 试剂盒（电化学发 光法）					3	14.84		
224	促甲状腺素受体抗 体检测试剂盒（电 化学发光法）					3	42.73		
225	甲胎蛋白检测试剂 盒（电化学发光 法）					3	17.16		
226	糖类抗原 125 检测 试剂盒（电化学发 光法）					3	35.74		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

227	糖类抗原 15-3 测定试剂盒（电化学发光法）					3	29.01		
228	糖类抗原 19-9 测定试剂盒（电化学发光法）					3	33.96		
229	癌胚抗原定量测定试剂盒（电化学发光法）					3	17.16		
230	游离前列腺特异性抗原测定试剂盒（电化学发光法）					3	38.06		
231	人附睾蛋白 4 检测试剂盒（电化学发光法）					3	41.58		
232	胃泌素释放肽前体检测试剂盒（电化学发光法）					3	39.01		
233	检测试剂盒（电化学发光法）					25	133.89		
234	鳞状上皮细胞癌抗原检测试剂盒（电化学发光法）					3	35.53		
235	非小细胞肺癌相关抗原 21-1 定量测定试剂盒（电化学发光法）					3	44.12		
236	神经元特异性烯醇化酶测定试剂盒（电化学发光法）					3	33.95		
237	糖类抗原 72-4 测定试剂盒（电化学发光法）					3	37.34		
238	总前列腺特异性抗原(PSA)测定试剂盒（电化学发光法）					3	33.96		
239	促肾上腺皮质激素检测试剂盒（电化学发光法）					3	52.15		
240	抗缪勒管激素检测试剂盒（电化学发光法）					3	136.56		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

241	皮质醇检测试剂盒 (电化学发光法)					3	36.14		
242	硫酸脱氢表雄甾酮 检测试剂盒(电化学 发光法)					3	40.12		
243	绒毛膜促性腺激素 及β亚单位检测试 剂盒(电化学发光 法)					144	33.49		
244	人生长激素检测试 剂盒(电化学发光 法)					3	21.19		
245	孕酮检测试剂盒 (电化学发光法)					144	18.28		
246	绒毛膜促性腺激素 检测试剂盒(电化学 发光法)					144	24.45		
247	性激素结合球蛋白 检测试剂盒(电化学 发光法)					3	30.46		
248	C肽检测试剂盒(电 化学发光法)					3	21.6		
249	胰岛素检测试剂盒 (电化学发光法)					3	18.69		
250	肌酸激酶同工酶检 测试剂盒(电化学 发光法)					6	17.34		
251	洋地黄毒苷检测试 剂盒(电化学发光 法)					3	41.33		
252	地高辛检测试剂盒 (电化学发光法)					3	37.09		
253	肌红蛋白检测试剂 盒(电化学发光法)					120	30.95		
254	高敏肌钙蛋白T检 测试剂盒(电化学 发光法)					120	39.09		
255	脑利钠肽前体检测 试剂盒(电化学发 光法)					20	113.68		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

256	甲型肝炎病毒抗体检测试剂盒（电化学发光法）					3	22.87		
257	甲型肝炎病毒抗体（IgM）检测试剂盒（电化学发光法）					3	20.17		
258	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒（电化学发光法）					1500	15.27		
259	乙型肝炎病毒核心抗体 IgM 检测试剂盒（电化学发光法）					3	18.74		
260	乙型肝炎病毒 e 抗体检测试剂盒（电化学发光法）					1500	17.21		
261	乙型肝炎病毒 e 抗原检测试剂盒（电化学发光法）					1500	17.21		
262	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（电化学发光法）					1500	13.34		
263	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒（电化学发光法）					1500	13.34		
264	乙型肝炎病毒表面抗原确认试剂					3	320.07		
265	铁蛋白检测试剂盒（电化学发光法）					3	17.74		
266	叶酸检测试剂盒（电化学发光法）					3	30.94		
267	维生素 B12 检测试剂盒（电化学发光法）					3	30.98		
268	β-胶原特殊序列（血清）检测试剂盒（电化学发光法）					3	38.1		
269	骨钙素检测试剂盒（电化学发光法）					3	40.1		
270	甲状旁腺素（1-84）检测试剂盒（电化学发光法）					3	53.61		



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

271	总 I 型胶原氨基端 延长肽检测试剂盒 (电化学发光法)					3	61.38		
272	甲状旁腺素检测试 剂盒(电化学发光 法)					3	49.31		
273	巨细胞病毒 IgG 抗 体亲和力检测试剂 盒(电化学发光法)					3	29.29		
274	巨细胞病毒 IgG 抗 体检测试剂盒(电 化学发光法)					3	15.74		
275	巨细胞病毒 IgM 抗 体检测试剂盒(电 化学发光法)					3	15.18		
276	I 型单纯疱疹病毒 IgG 检测试剂盒(电 化学发光法)					3	15.34		
277	II 型单纯疱疹病毒 IgG 检测试剂盒(电 化学发光法)					3	14.85		
278	风疹病毒 IgG 抗体 检测试剂盒(电化 学发光法)					3	17.04		
279	风疹病毒 IgM 抗体 检测试剂盒(电化 学发光法)					3	14.85		
280	弓形虫 IgG 抗体亲 和力检测试剂盒 (电化学发光法)					3	53.1		
281	弓形虫 IgG 抗体检 测试剂盒(电化学 发光法)					3	15.74		
282	弓形虫 IgM 抗体检 测试剂盒(电化学 发光法)					3	15.27		
283	SAP 检测试剂盒					3	2.2		
284	白介素 6 检测试剂 盒(电化学发光 法)					300	30.3		
285	降钙素原检测试剂 盒(电化学发光法)					1500	75.24		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

286	抗环瓜氨酸肽抗体 检测试剂盒(电化 学发光法)					3	60.78		
287	风疹病毒 IgG 抗体 质控液					3	170.15		
288	弓形虫抗体 IgG 质 控液					3	149.74		
289	风疹病毒 IgM 抗体 质控液					3	298.24		
290	弓形虫抗体 IgM 质 控液					3	246.58		
291	巨细胞病毒 IgG 抗 体质控液					3	149.12		
292	巨细胞病毒 IgM 抗 体质控液					3	149.12		
293	甲型肝炎病毒抗体 质控液					3	194.53		
294	母体标志物质控品					3	584.27		
295	单纯疱疹病毒(1+2 型)IgG 质控品					3	148.5		
296	弓形虫 IgG 抗体亲 和力质控品					3	379.5		
297	免疫抑制药物物质控 品					3	465.85		
298	乙型肝炎病毒表面 抗原质控品					3	74.1		
299	免疫多项质控品					3	162.31		
300	抗缪勒管激素质控 品					3	734.63		
301	多标记物质控品					3	128.75		
302	胃泌素释放肽前体 质控品					3	610.34		
303	肌钙蛋白质控品					3	192.34		
304	甲型肝炎病毒抗体 (IgM)质控液					3	154.94		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

305	乙型肝炎病毒核心抗体 IgM 质控液					3	96.34		
306	乙型肝炎病毒表面抗体质控液					3	74.11		
307	乙型肝炎病毒核心抗体质控品					3	74.11		
308	乙型肝炎病毒 e 抗体质控液					3	74.11		
309	乙型肝炎病毒 e 抗原质控液					3	74.11		
310	甲状腺相关自身抗体质控品					3	388.81		
311	梅毒螺旋体抗体质控品					3	175.19		
312	心肌质控品					3	329.34		
313	丙型肝炎病毒抗体质控品					3	110.18		
314	人附睾蛋白 4 质控品					3	421.67		
315	抗环瓜氨酸肽抗体质控品					3	285.23		
316	肺癌相关肿瘤标志物质控品					3	211.91		
317	甲状旁腺素(1-84)定标液					6	593.5		
318	环孢霉素定标液					6	1810.47		
319	他克莫司定标液					6	1810.47		
320	肌酸激酶同工酶质量定标液					6	350.39		
321	肌红蛋白定标液					6	452.18		
322	叶酸定标液					6	333.46		
323	高敏肌钙蛋白 T 定标液					6	510.54		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

324	甲状旁腺素定标液					6	354.4		
325	维生素 B12 定标液					6	382.68		
326	铁蛋白定标液					6	297.15		
327	骨钙素定标液					6	510.77		
328	总 I 型胶原氨基端 延长肽定标液					6	545.07		
329	$\beta$ -胶原特殊序列 定标液					6	479.8		
330	降钙素定标液					6	912.38		
331	人生长激素定标液					6	638.4		
332	胎盘生长因子定标 液					6	742.5		
333	可溶性 fms 样酪氨 酸激酶-1 定标液					6	796.46		
334	妊娠相关血浆蛋白 A 定标液					6	564.3		
335	抗缪勒管激素定标 液					6	645.53		
336	甲状腺球蛋白抗体 定标液					6	232.85		
337	促甲状腺素受体抗 体定标液					6	106.14		
338	胃泌素释放肽前体 定标液					6	864.72		
339	神经元特异性烯醇 化酶定标液					6	506.53		
340	非小细胞肺癌相关 抗原 21-1 定标液					6	341.7		
341	游离前列腺特异性 抗原定标液					6	284.23		
342	糖类抗原 72-4 定 标液					6	506.53		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

343	总前列腺特异性抗原定标液					6	355.51		
344	皮质醇定标液					6	396.5		
345	甲状腺球蛋白定标液					6	431.24		
346	雌二醇定标液					6	311.18		
347	甲状腺素定标液					6	441.71		
348	三碘甲状腺原氨酸定标液					6	441.71		
349	促甲状腺素定标液					6	339.78		
350	游离三碘甲状腺原氨酸定标液					6	441.71		
351	游离甲状腺素定标液					6	441.71		
352	抗甲状腺过氧化物酶抗体定标液					6	216.37		
353	黄体生成素定标液					6	336.35		
354	卵泡刺激素定标液					6	436.59		
355	睾酮定标液					6	336.35		
356	人绒毛膜促性腺激素定标液					6	351.95		
357	孕酮定标液					6	336.35		
358	糖类抗原 15-3 定标液					6	506.53		
359	糖类抗原 125 定标液					6	533.26		
360	脑利钠肽前体定标液					6	325.88		
361	甲胎蛋白定标液					6	374		
362	游离 $\beta$ -绒毛膜促性腺激素定标液					6	1016.98		
363	人附睾蛋白 4 定标液					6	720.15		
364	洋地黄毒苷定标液					6	789.6		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

365	白介素 6 定标液					6	233.55		
366	促肾上腺皮质激素定标液					6	815.71		
367	免疫球蛋白 E 定标液					6	352.61		
368	C-肽定标液					6	376.67		
369	S100 定标液					6	1021.98		
370	鳞状上皮细胞癌抗原定标液					6	501.63		
371	催乳素定标液					6	336.35		
372	分析吸头/分析杯					3	1.05		
373	样本释放剂					3	4.9		
374	三丙胺缓冲液					6	0.35		
375	清洗液					3	0.45		
376	样本稀释液					3	9.85		
377	样本稀释液					3	64.62		
378	检测池检查液					3	17.71		
379	空白校正液					3	15.77		
380	样本稀释液					3	61.14		
381	定标小杯					6	10.91		
382	神经元特异性烯醇化酶稀释液					3	149.22		
383	缓冲液					6	0.35		
384	样本稀释液					3	35.4		
385	洗针液					3	1.81		
386	免疫球蛋白 E 检测试剂盒（电化学发光法）					3	22.31		
387	胎盘生长因子检测试剂盒（电化学发光法）					3	188.1		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

388	可溶性 fms 样酪氨酸激酶-1 检测试剂盒（电化学发光法）					3	190.85		
389	环孢霉素检测试剂盒（电化学发光法）					3	142.56		
390	他克莫司检测试剂盒（电化学发光法）					2	142.56		
391	妊娠相关血浆蛋白 A 检测试剂盒					3	37.53		
392	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（电化学发光法）					2	19.88		
393	胰岛素样生长因子-1 检测试剂盒（电化学发光法）					3	38.12		
394	肿瘤标志物 QCS 质控品					3	263.65		
395	生长激素质控品					3	259.88		
396	胰岛素样生长因子结合蛋白-3 检测试剂盒（电化学发光法）					3	41.58		
397	人类免疫缺陷病毒抗体和抗原(P24)检测试剂盒（电化学发光法）					500	22.1		
398	雌二醇检测试剂盒（电化学发光法）					3	18.28		
399	胰岛素样生长因子-1 定标液					6	530.59		
400	胰岛素样生长因子结合蛋白-3 定标液					6	530.59		
401	促卵泡成熟激素检测试剂盒（电化学发光法）					3	18.28		
402	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒（电化学发光法）					99	41.04		



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

403	黄体生成激素检测试剂盒（电化学发光法）					3	18.28		
404	催乳素检测试剂盒（电化学发光法）					3	18.28		
405	睾酮检测试剂盒（电化学发光法）					3	18.28		
406	人类免疫缺陷病毒质控品					3	229.43		
407	绒毛膜促性腺激素及β亚单位检测试剂盒（电化学发光法）					500	19		
408	清洗液					3	4.46		
409	免疫通用质控品					3	80.41		
410	癌胚抗原定标液					6	374		
411	糖类抗原 19-9 定标液					6	506.53		
412	肿瘤标志物质控品					3	266.34		
413	清洗液					3	1.46		
414	胰岛素定标液					6	342.81		
415	凝血酶-抗凝血酶 III 复合物检测试剂盒					12	75.74		
416	纤溶酶-α2 纤溶酶抑制剂复合体检测试剂盒					6	75.74		
417	血栓调节蛋白检测试剂盒					6	89.1		
418	组织型纤溶酶原激活剂-抑制剂 1 复合体检测试剂盒					6	89.1		
419	凝血酶-抗凝血酶 III 复合物定标品					3	374.22		
420	纤溶酶-α2 纤溶酶抑制剂复合体定标品					3	374.22		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

421	血栓调节蛋白定标品					3	374.22		
422	组织型纤溶酶原激活剂-抑制剂1复合体定标品					3	374.22		
423	凝血酶-抗凝血酶III复合物质控品					3	222.75		
424	纤溶酶- $\alpha$ 2纤溶酶抑制剂复合体质控品					3	748.44		
425	血栓调节蛋白质控品					3	556.88		
426	组织型纤溶酶原激活剂-抑制剂1复合体质控品					3	556.88		
427	样本稀释液					3	21.38		
428	清洗液					2	0.04		
429	一次性吸样头					2	0.37		
430	通用底物					3	4.41		
431	反应杯					3	0.5		
432	清洗液					2	0.27		
433	管路清洗液					3	0.04		
434	探针清洗液					3	0.94		
435	ABO正反定型及Rh(D/C/E)血型卡					100	28.91		
436	人ABO血型反定型红细胞试剂盒					12	5.88		
437	血气、血氧、电解质、代谢物质控/定标液					12	7.42		
438	测试卡 100 血气、电解质、代谢物、血氧带 QC(17项)					500	71.28		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

439	测试卡 100 血气、电解质、代谢物、血红蛋白带 QC（11 项）					200	64.35		
440	凝血酶原时间检测试剂盒（凝固法）					4000	2.16		
441	活化部分凝血活酶时间检测试剂盒（凝固法）					4000	1.5		
442	纤维蛋白原检测试剂盒（凝固法）					4000	4.25		
443	凝血酶时间检测试剂盒（凝固法）					4000	2.57		
444	抗凝血酶检测试剂盒（发色底物法）					2000	17.82		
445	纤维蛋白（原）降解产物测定试剂盒（免疫比浊法）					3000	15.59		
446	纤维蛋白原校准品					20	222.75		
447	纤维蛋白原质控品					20	222.75		
448	D-二聚体质控品					30	334.13		
449	D-二聚体校准品					20	668.25		
450	D-二聚体检测试剂盒（免疫比浊法）					500	40.1		
451	凝血校准品					20	218.3		
452	凝血质控品（低值）					20	66.83		
453	凝血质控品（中值）					20	66.83		
454	凝血质控品（高值）					20	66.83		
455	凝血质控品（N）					20	61.26		
456	凝血质控品（P）					20	61.26		
457	反应杯					2000	1.11		
458	氯化钙溶液					100	5.35		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

459	辅助试剂					15	2.67		
460	血浆样本指数试剂					3498	0.09		
461	稀释液					5000	0.74		
462	系统清洗液					1000	0.12		
463	清洗液					99	14.85		
464	探针清洗液					20	24.75		
465	活化部分凝血活酶时间（APTT）测定试剂盒（凝固法）					32	1.05		
466	凝血酶原时间（PT）测定试剂盒（凝固法）					28	2.13		
467	凝血酶时间（TT）测定试剂盒（凝固法）					99	1.58		
468	纤维蛋白原（FIB）测定试剂盒（凝固法）					39	2.63		
469	D-二聚体（D-Dimer）测定试剂盒（免疫比浊法）					40	21.3		
470	纤维蛋白（原）降解产物（FDP）测定试剂盒（免疫比浊法）					38	17.48		
471	抗凝血酶III（AT-III）测定试剂盒（发色底物法）					500	17.87		
472	凝血分析用稀释液					1000	0.62		
473	探针清洗液					100	0.62		
474	凝血非定值质控品（正常）					19	175.42		
475	凝血非定值质控品（异常）					19	175.42		
476	D-二聚体（D-Dimer）非定值质控品					14	200.48		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
 项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

477	纤维蛋白(原)降解产物(FDP)非定值质控品					3	200.48		
478	“雁行”系列凝血分析仪反应杯套装(B系列)					500	0.75		
479	“雁行”系列凝血分析仪磁珠反应杯(B系列)					52	1.26		
合计									

- 备注：1. 如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价；  
 2. 本表合计金额应包含产品价格、运输费用、所有税费、项目验收费用等可能发生的所有与完成本项目相关服务及履行合同义务有关的一切费用。  
 3. 分项报价表中合计金额应与开标一览表中的投标总报价一致。  
 4. 供应商应逐项报价，不得有缺漏项，单价报价均不得超过项目单价限价，有缺漏项或单价超过限价的均为无效报价。

法定代表人或被授权代表签字/或盖章：\_\_\_\_\_

供 应 商：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

## 商务偏离表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 项目编号：\_\_\_\_\_

序号	商务条款	招标文件商务要求	投标文件商务响应	偏离	说明
1	付款方式				
2	产品有效期				
3	供货期及交 货时间				
.....	.....				

声明：投标供应商按照采购内容及所报价内容如实逐项填写，除本商务偏离表中所列的偏离项目外，其它所有商务均完全响应“招标文件”中的要求。

法定代表人或被授  
权代表签字/或盖章：\_\_\_\_\_

供 应 商：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_







项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

## 项目业绩一览表

供应商名称：\_\_\_\_\_项目编号：\_\_\_\_\_

序号	项目名称	项目内容	合同金额 (万元)	签订日期	备注	业主名称、联系人及电话
1						
2						
3						
4						
5						
...						

注：

- 1、供应商应如实列出以上情况，如有隐瞒，一经查实将导致其报价申请被拒绝。
- 2、供应商应提供双方签订的合同（合同复印件加盖公章装订在投标文件中），开标现场携带原件备查。

法定代表人或被授  
权代表签字/或盖章：\_\_\_\_\_

供 应 商：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

## 售后服务承诺书

西安市红会医院：

我对参加此次“西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）”所提供的服务做如下承诺：

法定代表人或被授  
权代表签字/或盖章：\_\_\_\_\_

供 应 商：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

## 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（工业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（工业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

**备注：在政府采购活动中，供应商提供的货物符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：  
在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；  
在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。**

## 其它资料

供应商认为对其中标有利的其它书面证明材料

（格式自定）

1

## 第六部分 评标方法

1. 本项目采用综合评分法，总分为 100 分，具体评分方法如下：
2. 综合评分法：即在满足招标文件全部实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评审总得分顺序推荐中标候选人。（本项目不保证最低价中标）具体评审因素和分值如下。
3. 评审分值

评标内容	分值	评标原则与标准
报价	30	采用低价优先法计算，即实质性满足招标文件要求且最低的投标总报价为评标基准价，其价格分为满分。投标总报价得分=（评标基准价/投标总报价）×30 符合招标文件规定的小微企业、监狱企业等优惠条件的供应商，价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。
投标产品政府采购政策	2	符合投标产品政府采购政策，并提供证明材料。每提供 1 项得 1 分，满分 2 分。（节能环保产品）
产品质量保证	13	所供产品内容齐全，数量准确，无缺漏项并附有相关证明资料，其质量满足招标文件要求及国家相关标准。 提供详细的证明资料且完全满足招标文件要求。5-10 分 提供部分的证明资料且部分满足招标文件要求得 0-5 分 无证明资料得 0 分 备注；证明材料包括但不限于官网截图或产品彩页或检测报告或加盖生产厂商公章的技术参数说明。不响应或未提供证明资料不得分。
		所投产品来源渠道正常，有质量保障。提供产品来源渠道合法的证明文件，包括但不限于授权书、代理经销证明、销售协议等。 0-3 分
服务方案		供应商提供一种主要产品其生产厂家的生产能力证明资料，包括但不限于生产厂家的介绍、生产车间、生产设备、储存场所等的综合情况(需提供生产及储存场所平面图及实景照片、生产设备等相关证明材料)。0-5 分

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

	37	<p>供应商提供针对本项目的仓储室及阴凉库的综合情况(阴凉库需提供实景照片，储存场所需提供地址及面积、平面图及实景照片、房产证明、租赁合同等相关证明材料)。0-5分</p> <p>供应商提供合理配送方案及调配、相应证明材料(含人员、设备、车辆、配送距离、配送时间、信息管理等)。人力物力配备充足，管理得当，能高时效配送。7-10分 人力物力基本满足使用需求并进行管理，能及时配送。3-7分 人力物力不充分或缺乏管理，不能保障配送。0-3分</p> <p>供应商针对本项目有具体的人员组织安排，项目组其他成员配置合理（提供该项目组人员数量、岗位职责等，并提供资质及相关证明材料复印件）。人员充足、安排得当、人员综合能力强。3-7分 人员配备不足，缺乏专业技术能力。0-3分</p> <p>供应商提供详细可行的技术培训方案，保证使用单位能熟练开展业务（包括但不限于培训内容、培训方式等内容）0-5分</p> <p>供应商提供全方位的技术保障服务方案承诺，及增值服务支持方案。0-5分</p>
售后服务	13	<p>供应商需提供针对该项目详尽售后服务承诺，售后服务计划、售后服务措施、售后服务机构及应急方案等；（包括但不限于在采购人合理的要求下调、换货，退换近效期产品；配合完成检验科ISO 15189认证工作等方案及承诺。）</p> <p>提供详细的售后服务方案及承诺。5-10分</p> <p>提供完整的供货方案，能够保证项目顺利实施。0-5分</p> <p>未提供不得分</p> <p>供应商承诺若上级部门对试剂耗材的使用有新的规定、或遇到国家政策性降价能够做好后续服务工作。提供详细的服务承诺。0-3分</p>
业绩	5	<p>供应商提供2019年1月以来投标产品类似业绩的供货合同。每提供1个得1分，共5分。（以加盖供应商公章合同复印件为准）</p>

#### 4 评审程序

评标委员会成员应依据招标文件中的标准、办法对所有有效投标文件进行评审。

#### 5 串标行为认定：

供应商应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他供应商的竞争行为，不得损害采购人或者其他供应商的合法权益。



在评标过程中发现供应商有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

有下列情形之一的，视为供应商串通投标，其投标无效：

- （一）不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （三）不同供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- （五）不同供应商的投标文件相互混装；

## 6 汇总得分：

评标委员会成员独立评分，如出现单项缺漏按零分计；按评审后综合得分由高到低顺序排列，推荐中标候选人。若出现综合得分相同时，比较技术方案得分，此技术方案得分高者排在前；若技术方案得分仍相同，比较价格得分，此分项得分高者排序在前。

评委评分超过得分界限或未按照本办法规定时，该评委的该项评分作废，不计入汇总；数字均保留二位小数，第三位“四舍五入”。评审过程中，若出现本办法以外的特殊情况时，将暂停评标，有关情况待评标委员会确定后，再行评定。

## 7 需要落实的政府采购政策

### 7.1 投标企业政府采购政策

#### 7.1.1 中小企业落实政府采购政策

根据财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知(财库〔2020〕46号)。

在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

- （一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- （二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- （三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》（见附件），符合本办法规定的小微企业报价给予 10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。否则不得享受相关政策。

供应商出具《中小型企业声明函》，并对声明的真实性负责。否则，按照有关规定予以处理。

7.1.2 监狱和戒毒企业应符合《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，并提供由省级以上监狱管理局、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和《监狱和戒毒企业声明函》。符合本办法规定的给予 10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

7.1.3 残疾人福利性单位应符合《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》-财库（2017）141 号，并提供通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。符合本办法规定的给予 10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《中小型企业声明函》、《监狱和戒毒企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

供应商提供的声明函与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

7.1.4 投标供应商应如实提供以上证明文件，如存在虚假应标，将取消其投标资格。

## 7.2 投标产品政府采购政策

7.2.1 节能产品根据《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发（2007）51 号）的规定，以财库（2019）9 号为准。

7.2.2 环境标志产品根据《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90 号）的规定，以财库（2019）9 号为准。

7.2.3 依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

7.2.4 节能产品、环境标志产品认证机构应当建立健全数据共享机制，及时向认证结果信息

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

---

发布平台提供相关信息。中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）建立与认证结果信息发布平台的链接，方便采购人和采购代理机构查询、了解认证机构和获证产品相关情况。

7.2.5 对于已列入品目清单的产品类别，采购人可在采购需求中提出更高的节约资源和保护环境要求，对符合条件的获证产品给予优先待遇。

7.2.6 获得上述认证的产品在投标时应提供有效证明材料。

## 第七部分 采购内容及要求

### 一、项目概况

西安市红会医院北院区急诊检验中心购置生化免疫类等检验试剂一批。

### 二、采购内容（包括采购品目、规格和数量）

核心产品：总 I 型胶原氨基端延长肽检测试剂盒

序号	名称	检测方法	最小单位	用量	单价限价（元）	是否进口	分类及适用设备说明
1	溶血剂（1LX4）	仪器法	ml	70000	0.89	否	血细胞分析仪
2	溶血剂（4LX1）	仪器法	ml	50000	0.39	否	
3	染色液（48mLX1）	仪器法	ml	1500	119.63	否	
4	溶血剂（4LX1）	仪器法	ml	40900	0.86	否	
5	染色液（48ml×1）	仪器法	ml	1000	78.37	否	
6	稀释液（1LX1）	仪器法	ml	12000	1.07	否	
7	染色液（12mLX1）	仪器法	ml	200	323.73	否	
8	稀释液（20L×1）	仪器法	ml	60000	0.02	否	
9	探头清洁液（50mL×1）	仪器法	ml	1000	2.38	否	
10	校准物（3mL*2）	仪器法	ml	100	118.8	否	
11	质控物（高值 4.5mL*6）	仪器法	ml	600	161.04	否	
12	质控物（中值 4.5mL*6）	仪器法	ml	100	161.04	否	
13	质控物（低值 4.5mL*6）	仪器法	ml	100	161.04	否	
14	质控物（高值 4.5mL×1）	仪器法	ml	100	227.04	否	
15	质控物（中值 4.5mL×1）	仪器法	ml	100	227.04	否	
16	质控物（低值 4.5mL×1）	仪器法	ml	100	227.04	否	
17	质控物（高值 4.5mL*6）	仪器法	ml	100	161.04	否	
18	质控物（中值 4.5mL*6）	仪器法	ml	100	161.04	否	
19	质控物（低值 4.5mL*6）	仪器法	ml	100	161.04	否	
20	质控物（高值/4.5mL×1）	仪器法	ml	100	161.04	否	
21	质控物（中值/4.5mL×1）	仪器法	ml	100	161.04	否	
22	质控物（低值/4.5mL×1）	仪器法	ml	100	161.04	否	
23	质控物（高值 4mL*6）	仪器法	ml	100	280.67	否	
24	质控物（中值 4mL*6）	仪器法	ml	100	280.67	否	
25	质控物（低值 4mL*6）	仪器法	ml	100	280.67	否	
26	质控物（高值 4mL*1）	仪器法	ml	100	360.86	否	
27	质控物（中值 4mL*1）	仪器法	ml	100	360.86	否	

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

28	质控物(低值 4mL*1)	仪器法	ml	100	360.86	否		
29	溶血剂(200mL×1)	仪器法	ml	800	3.56	否		
30	风湿三项复合质控	仪器法	ml	100	320.76	否		
31	C-反应蛋白(CRP)校准品 (0.5mL×5)	仪器法	ml	100	291.06	否		
32	常规血球 CRP 乳胶试剂 (C-II) (100 人份*1)	仪器法	人份	2000	11.14	否		
33	超敏血球 CRP 乳胶试剂 (C-II) (100 人份*1)	仪器法	人份	2000	11.14	否		
34	血清淀粉样蛋白 A 试剂	仪器法	人份	1000	15.33	否		
35	血清淀粉样蛋白 A 校准品	仪器法	ml	80	249.48	否		
36	血清淀粉样蛋白 A 质控品	仪器法	ml	80	103.95	否		
37	尿液分析仪鞘液	仪器法	ml	30000	0.06	是		全自 动尿 液分 析仪
38	尿液分析用稀释液	仪器法	ml	8400	0.74	是		
39	尿液分析用稀释液	仪器法	ml	8400	0.74	是		
40	尿液分析用鞘液	仪器法	ml	30000	0.06	是		
41	尿液分析用稀释液	仪器法	ml	6000	0.69	是		
42	尿液分析用稀释液	仪器法	ml	6000	0.69	是		
43	尿液分析用染色液	仪器法	ml	6000	74.84	是		
44	尿液分析用染色液	仪器法	ml	500	74.84	是		
45	清洗液	仪器法	ml	100	12	是		
46	尿液分析用质控品	仪器法	ml	56	67.75	是		
47	尿液分析用校准品	仪器法	ml	56	94.95	是		
48	尿液分析试纸条(干化学法)	仪器法	人份	95000	2.65	是		
49	尿液干化学分析质控物	仪器法	ml	20	53.09	是		
50	尿比重校准品	仪器法	ml	10	28.06	是		
51	样本采集管	仪器法	支	11710	4.95	否	全自 动粪 便分 析仪	
52	样本稀释液	仪器法	ml	1212	0.1	否		
53	冲洗液	仪器法	ml	1198	0.05	否		
54	浓缩清洗液	仪器法	ml	1200	2.16	否		
55	便隐血(FOB)检测试剂盒(胶 体金法)	胶体金 法	人份	500	2.94	否		
56	转铁蛋白(TF)检测试剂盒 (胶体金法)	胶体金 法	人份	12	10.89	否		
57	血红蛋白&转铁蛋白(FOB& TF)检测试剂盒(胶体金法)	胶体金 法	人份	10	15.44	否		
58	轮状病毒抗原检测试剂盒 (乳胶法)	乳胶法	人份	300	11.65	否		
59	轮状病毒/腺病毒抗原检测 试剂盒(乳胶法)	乳胶法	人份	300	21.37	否		
60	幽门螺旋杆菌(HP)抗原检 测试剂盒(胶体金法)	胶体金 法	人份	300	21.37	否		
61	钙卫蛋白检测试剂盒(胶体 金法)	胶体金 法	人份	12	62.1	否		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

62	血红蛋白&转铁蛋白(FOB&TF)非定值复合质控品	仪器法	ml	3	8.25	否	生化分析仪
63	粪便形态学质控品	仪器法	瓶	3	49.5	否	
64	白蛋白检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	28800	0.28	是	
65	碱性磷酸酶检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	28800	0.61	是	
66	α-淀粉酶检测试剂盒(酶比色法)	酶比色法	人份	240	2.88	是	
67	胰淀粉酶检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	240	2.5	是	
68	微量白蛋白检测试剂盒(免疫比浊法)	免疫比浊法	人份	240	5.9	是	
69	微量白蛋白抗原过剩检测试剂盒(免疫比浊法)	免疫比浊法	ml	240	43.8	是	
70	直接胆红素检测试剂盒(重氮法)	重氮法	人份	28800	0.59	是	
71	钙检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	14400	0.29	是	
72	胆碱酯酶检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	240	1.21	是	
73	胆固醇检测试剂盒(酶比色法)	酶比色法	人份	1200	0.33	是	
74	肌酸激酶检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	360	1.05	是	
75	肌酸激酶同工酶MB检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	3	4	是	
76	肌酐检测试剂盒(酶法)	酶法	人份	10	2.62	否	
77	肌酐检测试剂盒(苦味酸法)	苦味酸法	人份	28800	0.33	是	
78	γ-谷氨酰转肽酶检测试剂盒(酶比色法)	酶比色法	人份	28800	0.78	是	
79	葡萄糖检测试剂盒(己糖激酶法)	己糖激酶法	人份	28800	0.66	是	
80	铁检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	14400	0.76	是	
81	乳酸脱氢酶检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	360	0.61	是	
82	磷检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	14400	0.47	是	
83	总蛋白检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	28800	0.34	是	
84	甘油三酯检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	1200	0.62	是	
85	尿酸检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	28800	0.61	是	
86	尿素/尿素氮检测试剂盒(比色法)	比色法	人份	28800	0.73	否	



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

87	乳酸检测试剂盒（比色法）	比色法	人份	12	2.75	是
88	总蛋白检测试剂盒（比浊法）	比浊法	人份	28800	3.89	是
89	果糖胺检测试剂盒（比色法）	比色法	人份	3	2.15	是
90	抗链球菌溶血素O检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	100	9.44	是
91	免疫球蛋白A检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	3	4.46	是
92	免疫球蛋白G检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	3	4.46	是
93	免疫球蛋白M检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	3	4.46	是
94	重碳酸盐检测试剂盒（比色法）	比色法	人份	3	1.03	是
95	类风湿因子检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	100	4.66	是
96	$\alpha$ -羟丁酸脱氢酶检测试剂盒（比色法）	比色法	人份	100	1.08	是
97	总胆红素检测试剂盒（重氮法）	重氮法	人份	28800	0.6	是
98	丙氨酸氨基转移酶检测试剂盒	IFCC法	人份	28800	0.41	是
99	天门冬氨酸氨基转移酶检测试剂盒（比色法）	比色法	人份	28800	0.42	是
100	脂蛋白(a)检测试剂盒（乳胶增强免疫比浊法）	乳胶增强免疫比浊法	人份	12	8.69	否
101	载脂蛋白A1检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	240	4.31	否
102	载脂蛋白B检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	240	4.31	否
103	肌红蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	240	37.14	是
104	$\beta$ 2-微球蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	240	20.48	否
105	C反应蛋白（hs-CRP）检测试剂盒（胶乳法）	胶乳法	人份	10	8.53	是
106	前白蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	12	7.79	是
107	酒精检测试剂盒（酶比色法）	酶比色法	人份	3	16.65	是
108	补体C3c检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	3	7.23	是



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

109	补体 C4c 检测试剂盒(免疫比浊法)	免疫比浊法	人份	3	7.27	是
110	镁检测试剂盒（比色法）	比色法	人份	240	0.45	是
111	同型半胱氨酸检测试剂盒（酶比色法）	酶比色法	人份	240	39.61	是
112	胱抑素 C 检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	12	19.81	否
113	低密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒(酶比色法)	酶比色法	人份	1200	2.26	是
114	脂肪酶检测试剂盒(酶比色法)	酶比色法	人份	3	5.97	是
115	血氨检测试剂盒（比色法）	比色法	人份	3	4.61	是
116	高密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒(酶比色法)	酶比色法	人份	1200	2.21	是
117	C 反应蛋白检测试剂盒(免疫比浊法)	免疫比浊法	人份	3	5.46	是
118	类风湿因子质控品	仪器法	ml	3	298.26	是
119	蛋白质病理值质控品（尿液/脑脊液）	仪器法	ml	3	196.84	是
120	蛋白质校准品（尿液/脑脊液）	仪器法	ml	3	372.44	是
121	蛋白质正常值质控品(尿液/脑脊液)	仪器法	ml	3	196.84	是
122	参比电极	仪器法	支	3	5396.79	是
123	氯电极	仪器法	支	3	4586.87	是
124	前白蛋白-抗链球菌溶血素 O-铜蓝蛋白检测用校准品	仪器法	ml	3	361.75	是
125	多项治疗药物监测用质控品	仪器法	ml	3	55	是
126	肌红蛋白校准品	仪器法	ml	3	293.03	是
127	灯泡光源	仪器法	个	11	6866.64	是
128	氢氧化钠基础洗液	仪器法	ml	3	0.1	是
129	酸性洗液	仪器法	ml	3	0.49	是
130	电解质内标液	仪器法	ml	3	0.36	是
131	样本稀释液	仪器法	ml	3	0.63	是
132	比色杯	仪器法	个	3	400.95	是
133	半胱氨酸蛋白酶抑制剂 C 定标液	仪器法	ml	3	1053.61	是
134	D-二聚体校准品	仪器法	ml	3	496.11	是
135	D 二聚体质控品	仪器法	ml	3	594	是
136	多项生化低值质控品	仪器法	ml	100	37.83	是
137	多项生化高值质控品	仪器法	ml	100	43.22	是
138	同型半胱氨酸检测用质控品	仪器法	ml	3	36.61	是

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

139	碱性洗液	仪器法	ml	3	2.66	是
140	酸性洗液	仪器法	ml	3	2.67	是
141	样本稀释液	仪器法	ml	3	3.84	是
142	清洗液	仪器法	ml	3	4.45	是
143	试剂空盒	仪器法	个	3	420.55	是
144	同型半胱氨酸检测用校准品	仪器法	ml	3	146.12	是
145	糖化血红蛋白检测用正常值质控品	仪器法	ml	3	815.49	是
146	脂蛋白(a)检测用校准品	仪器法	ml	3	370.48	否
147	脂蛋白(a)检测用质控品	仪器法	ml	3	470	否
148	清洗液	仪器法	ml	3	4.79	是
149	样本针清洗液	仪器法	ml	3	1.13	是
150	胱抑素C检测用质控品	仪器法	ml	3	650.43	否
151	甘油三酯零值校准品	仪器法	ml	3	29.74	是
152	多项生化校准品	仪器法	ml	3	35.86	是
153	电解质参比液	仪器法	ml	11	1.8	是
154	钾电极	仪器法	支	3	3417.88	是
155	钠电极	仪器法	支	3	3417.88	是
156	果糖胺质控品(正常值)	仪器法	ml	3	266.71	是
157	果糖胺检测用校准品	仪器法	ml	3	226.02	是
158	果糖胺质控品(病理值)	仪器法	ml	2	267.3	是
159	电解质定标液	仪器法	ml	20	19.78	是
160	电解质定标液	仪器法	ml	20	19.78	是
161	蛋白质多项校准品	仪器法	ml	3	207.25	是
162	肌酸激酶同工酶检测用校准品	仪器法	ml	3	245.92	是
163	$\beta$ 2微球蛋白血清质控品	仪器法	ml	3	540.84	否
164	肌红蛋白质控品	仪器法	ml	3	200.49	是
165	脂类多项检测用校准品	仪器法	ml	3	136.92	是
166	类风湿因子校准液	仪器法	ml	3	259.82	是
167	氨/乙醇/二氧化碳检测用校准品	仪器法	ml	3	172.74	是
168	氨水/乙醇/二氧化碳检测用正常值质控品	仪器法	ml	2	83.35	是
169	氨水/乙醇/二氧化碳检测用病理值质控品	仪器法	ml	2	83.35	是
170	5'-核苷酸酶检测试剂盒(酶法)	酶法	ml	120	11.88	否
171	$\alpha$ -L-岩藻糖苷酶检测试剂盒(CNPF底物法)	CNPF底物法	ml	120	12.38	否
172	腺苷脱氨酶检测试剂盒(酶法)	酶法	ml	120	11.88	否
173	总胆汁酸检测试剂盒(循环酶法)	循环酶法	ml	300	9.9	否

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

174	甘胆酸检测试剂盒（均相酶免疫法）	均相酶免疫法	ml	12	34.65	否
175	甘胆酸检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	12	34.65	否
176	单胺氧化酶检测试剂（谷氨酸脱氢酶法）	谷氨酸脱氢酶法	ml	3	17.32	否
177	纤维连接蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	ml	2	22.28	否
178	谷氨酸脱氢酶检测试剂（速率法）	速率法	ml	3	5.52	否
179	亮氨酸氨基转肽酶检测试剂盒（速率法）	速率法	ml	3	9.9	否
180	天门冬氨酸氨基转移酶线粒体同工酶检测试剂（酶抑制法）	酶抑制法	ml	3	14.85	否
181	谷胱甘肽还原酶检测试剂盒（速率法）	速率法	ml	3	34.65	否
182	$\alpha$ 1-微球蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	12.58	否
183	视黄醇结合蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	19.8	否
184	转铁蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	3	14.85	否
185	N-乙酰- $\beta$ -D-氨基葡萄糖苷酶检测试剂盒（速率法）	速率法	ml	3	17.32	否
186	中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	99	否
187	抗环瓜氨酸肽抗体检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	86.62	否
188	载脂蛋白E检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	ml	2	24.75	否
189	游离脂肪酸检测试剂盒（酶法）	酶法	ml	2	24.75	否
190	血管紧张素转化酶检测试剂盒（酶法）	酶法	ml	2	24.75	否
191	髓过氧化物酶检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	3	61.87	否

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

192	脂蛋白相关磷脂酶 A2 检测试剂盒（速率法）	速率法	ml	2	99	否
193	乳酸脱氢酶同工酶 1 检测试剂盒（速率法）	速率法	ml	3	14.85	否
194	肌钙蛋白 I 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	86.62	否
195	缺血修饰白蛋白检测试剂盒（白蛋白-钴结合试验法）	白蛋白-钴结合试验法	ml	2	24.75	否
196	心型脂肪酸结合蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	111.38	否
197	糖化血红蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	ml	3	11.73	否
198	糖化白蛋白检测试剂盒（酶法）	酶法	ml	3	44.55	否
199	$\beta$ -羟丁酸检测试剂盒（酶法）	酶法	ml	3	14.85	否
200	补体 C1q 检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	ml	3	29.7	否
201	免疫球蛋白 E 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	74.25	否
202	超氧化物歧化酶检测试剂盒（邻苯三酚底物法）	邻苯三酚底物法	ml	2	19.8	否
203	铁蛋白检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	3	49.5	否
204	胃蛋白酶原 I 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	99	否
205	胃蛋白酶原 II 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	99	否
206	唾液酸检测试剂盒（酶法）	酶法	ml	2	24.75	否
207	血清淀粉样蛋白 A 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	3	27.23	否
208	降钙素原检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	49	111.38	否

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

209	纤维蛋白原降解产物检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	86.62	否	
210	纤维蛋白原检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	ml	3	12.38	否	
211	D-二聚体检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	胶乳增强免疫比浊法	ml	2	74.25	否	
212	锌检测试剂盒（5-Br-PADAP显色终点法）	5-Br-PADAP显色终点法	ml	3	4.95	否	
213	甲状腺球蛋白核实试剂	电化学发光法	人份	3	35.64	是	免疫分析仪
214	甲状腺球蛋白抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	20.49	是	
215	抗甲状腺过氧化物酶抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	16.84	是	
216	降钙素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	31.19	是	
217	游离三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	14.84	是	
218	三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	14.84	是	
219	甲状腺素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	14.84	是	
220	甲状腺球蛋白检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	18.61	是	
221	甲状腺素结合力检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	36.54	是	
222	游离甲状腺素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	14.84	是	
223	促甲状腺激素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	14.84	是	
224	促甲状腺素受体抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	42.73	是	
225	甲胎蛋白检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	17.16	是	
226	糖类抗原 125 检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	35.74	是	
227	糖类抗原 15—3 测定试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	29.01	是	
228	糖类抗原 19—9 测定试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	33.96	是	



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

229	癌胚抗原定量测定试剂盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	17.16	是
230	游离前列腺特异性抗原测定 试剂盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	38.06	是
231	人附睾蛋白4检测试剂盒(电 化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	41.58	是
232	胃泌素释放肽前体检测试剂 盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	39.01	是
233	检测试剂盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	25	133.89	是
234	鳞状上皮细胞癌抗原检测试 剂盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	35.53	是
235	非小细胞肺癌相关抗原 21-1 定量测定试剂盒 (电化学发 光法)	电化学 发光法	人份	3	44.12	是
236	神经元特异性烯醇化酶测定 试剂盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	33.95	是
237	糖类抗原 72-4 测定试剂盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	37.34	是
238	总前列腺特异性抗原(PSA) 测定试剂盒 (电化学发光 法)	电化学 发光法	人份	3	33.96	是
239	促肾上腺皮质激素检测试剂 盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	52.15	是
240	抗缪勒管激素检测试剂盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	136.56	是
241	皮质醇检测试剂盒 (电化学 发光法)	电化学 发光法	人份	3	36.14	是
242	硫酸脱氢表雄甾酮检测试剂 盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	40.12	是
243	绒毛膜促性腺激素及β亚单 位检测试剂盒 (电化学发光 法)	电化学 发光法	人份	144	33.49	是
244	人生长激素检测试剂盒 (电 化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	21.19	是
245	孕酮检测试剂盒 (电化学发 光法)	电化学 发光法	人份	144	18.28	是
246	绒毛膜促性腺激素检测试剂 盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	144	24.45	是
247	性激素结合球蛋白检测试剂 盒 (电化学发光法)	电化学 发光法	人份	3	30.46	是
248	C肽检测试剂盒(电化学发光 法)	电化学 发光法	人份	3	21.6	是

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

249	胰岛素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	18.69	是
250	肌酸激酶同工酶检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	6	17.34	是
251	洋地黄毒苷检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	41.33	是
252	地高辛检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	37.09	是
253	肌红蛋白检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	120	30.95	是
254	高敏肌钙蛋白T检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	120	39.09	是
255	脑利钠肽前体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	20	113.68	是
256	甲型肝炎病毒抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	22.87	是
257	甲型肝炎病毒抗体(IgM)检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	20.17	是
258	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	1500	15.27	是
259	乙型肝炎病毒核心抗体 IgM 检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	18.74	是
260	乙型肝炎病毒 e 抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	1500	17.21	是
261	乙型肝炎病毒 e 抗原检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	1500	17.21	是
262	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	1500	13.34	是
263	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	1500	13.34	是
264	乙型肝炎病毒表面抗原确认试剂	电化学发光法	ml	3	320.07	是
265	铁蛋白检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	17.74	是
266	叶酸检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	30.94	是
267	维生素 B12 检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	30.98	是
268	β-胶原特殊序列(血清)检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	38.1	是



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

269	骨钙素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	40.1	是
270	甲状旁腺素（1-84）检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	53.61	是
271	总 I 型胶原氨基端延长肽检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	61.38	是
272	甲状旁腺素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	49.31	是
273	巨细胞病毒 IgG 抗体亲和力检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	29.29	是
274	巨细胞病毒 IgG 抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	15.74	是
275	巨细胞病毒 IgM 抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	15.18	是
276	I 型单纯疱疹病毒 IgG 检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	15.34	是
277	II 型单纯疱疹病毒 IgG 检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	14.85	是
278	风疹病毒 IgG 抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	17.04	是
279	风疹病毒 IgM 抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	14.85	是
280	弓形虫 IgG 抗体亲和力检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	53.1	是
281	弓形虫 IgG 抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	15.74	是
282	弓形虫 IgM 抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	15.27	是
283	SAP 检测试剂盒	电化学发光法	人份	3	2.2	是
284	白介素 6 检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	300	30.3	是
285	降钙素原检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	1500	75.24	是
286	抗环瓜氨酸肽抗体检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	60.78	是
287	风疹病毒 IgG 抗体质控液	电化学发光法	ml	3	170.15	是
288	弓形虫抗体 IgG 质控液	电化学发光法	ml	3	149.74	是
289	风疹病毒 IgM 抗体质控液	电化学发光法	ml	3	298.24	是
290	弓形虫抗体 IgM 质控液	电化学	ml	3	246.58	是

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

		发光法				
291	巨细胞病毒 IgG 抗体质控液	电化学发光法	ml	3	149.12	是
292	巨细胞病毒 IgM 抗体质控液	电化学发光法	ml	3	149.12	是
293	甲型肝炎病毒抗体质控液	电化学发光法	ml	3	194.53	是
294	母体标志物质控品	电化学发光法	ml	3	584.27	是
295	单纯疱疹病毒(1+2型) IgG 质控品	电化学发光法	ml	3	148.5	是
296	弓形虫 IgG 抗体亲和力质控品	电化学发光法	ml	3	379.5	是
297	免疫抑制药物质控品	电化学发光法	ml	3	465.85	是
298	乙型肝炎病毒表面抗原质控品	电化学发光法	ml	3	74.1	是
299	免疫多项质控品	电化学发光法	ml	3	162.31	是
300	抗缪勒管激素质控品	电化学发光法	ml	3	734.63	是
301	多标记物质控品	电化学发光法	ml	3	128.75	是
302	胃泌素释放肽前体质控品	电化学发光法	ml	3	610.34	是
303	肌钙蛋白质控品	电化学发光法	ml	3	192.34	是
304	甲型肝炎病毒抗体(IgM)质控液	电化学发光法	ml	3	154.94	是
305	乙型肝炎病毒核心抗体 IgM 质控液	电化学发光法	ml	3	96.34	是
306	乙型肝炎病毒表面抗体质控液	电化学发光法	ml	3	74.11	是
307	乙型肝炎病毒核心抗体质控品	电化学发光法	ml	3	74.11	是
308	乙型肝炎病毒 e 抗体质控液	电化学发光法	ml	3	74.11	是
309	乙型肝炎病毒 e 抗原质控液	电化学发光法	ml	3	74.11	是
310	甲状腺相关自身抗体质控品	电化学发光法	ml	3	388.81	是
311	梅毒螺旋体抗体质控品	电化学发光法	ml	3	175.19	是
312	心肌质控品	电化学发光法	ml	3	329.34	是

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

313	丙型肝炎病毒抗体质控品	电化学发光法	ml	3	110.18	是
314	人附睾蛋白4质控品	电化学发光法	ml	3	421.67	是
315	抗环瓜氨酸肽抗体质控品	电化学发光法	ml	3	285.23	是
316	肺癌相关肿瘤标志物质控品	电化学发光法	ml	3	211.91	是
317	甲状旁腺素(1-84)定标液	电化学发光法	ml	6	593.5	是
318	环孢霉素定标液	电化学发光法	ml	6	1810.47	是
319	他克莫司定标液	电化学发光法	ml	6	1810.47	是
320	肌酸激酶同工酶质量定标液	电化学发光法	ml	6	350.39	是
321	肌红蛋白定标液	电化学发光法	ml	6	452.18	是
322	叶酸定标液	电化学发光法	ml	6	333.46	是
323	高敏肌钙蛋白T定标液	电化学发光法	ml	6	510.54	是
324	甲状旁腺素定标液	电化学发光法	ml	6	354.4	是
325	维生素B12定标液	电化学发光法	ml	6	382.68	是
326	铁蛋白定标液	电化学发光法	ml	6	297.15	是
327	骨钙素定标液	电化学发光法	ml	6	510.77	是
328	总I型胶原氨基端延长肽定标液	电化学发光法	ml	6	545.07	是
329	$\beta$ -胶原特殊序列定标液	电化学发光法	ml	6	479.8	是
330	降钙素定标液	电化学发光法	ml	6	912.38	是
331	人生长激素定标液	电化学发光法	ml	6	638.4	是
332	胎盘生长因子定标液	电化学发光法	ml	6	742.5	是
333	可溶性fms样酪氨酸激酶-1定标液	电化学发光法	ml	6	796.46	是
334	妊娠相关血浆蛋白A定标液	电化学发光法	ml	6	564.3	是
335	抗缪勒管激素定标液	电化学发光法	ml	6	645.53	是

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

336	甲状腺球蛋白抗体定标液	电化学发光法	ml	6	232.85	是
337	促甲状腺素受体抗体定标液	电化学发光法	ml	6	106.14	是
338	胃泌素释放肽前体定标液	电化学发光法	ml	6	864.72	是
339	神经元特异性烯醇化酶定标液	电化学发光法	ml	6	506.53	是
340	非小细胞肺癌相关抗原 21-1 定标液	电化学发光法	ml	6	341.7	是
341	游离前列腺特异性抗原定标液	电化学发光法	ml	6	284.23	是
342	糖类抗原 72-4 定标液	电化学发光法	ml	6	506.53	是
343	总前列腺特异性抗原定标液	电化学发光法	ml	6	355.51	是
344	皮质醇定标液	电化学发光法	ml	6	396.5	是
345	甲状腺球蛋白定标液	电化学发光法	ml	6	431.24	是
346	雌二醇定标液	电化学发光法	ml	6	311.18	是
347	甲状腺素定标液	电化学发光法	ml	6	441.71	是
348	三碘甲状腺原氨酸定标液	电化学发光法	ml	6	441.71	是
349	促甲状腺素定标液	电化学发光法	ml	6	339.78	是
350	游离三碘甲状腺原氨酸定标液	电化学发光法	ml	6	441.71	是
351	游离甲状腺素定标液	电化学发光法	ml	6	441.71	是
352	抗甲状腺过氧化物酶抗体定标液	电化学发光法	ml	6	216.37	是
353	黄体生成素定标液	电化学发光法	ml	6	336.35	是
354	卵泡刺激素定标液	电化学发光法	ml	6	436.59	是
355	睾酮定标液	电化学发光法	ml	6	336.35	是
356	人绒毛膜促性腺激素定标液	电化学发光法	ml	6	351.95	是
357	孕酮定标液	电化学发光法	ml	6	336.35	是
358	糖类抗原 15-3 定标液	电化学发光法	ml	6	506.53	是

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

359	糖类抗原 125 定标液	电化学 发光法	ml	6	533.26	是
360	脑利钠肽前体定标液	电化学 发光法	ml	6	325.88	是
361	甲胎蛋白定标液	电化学 发光法	ml	6	374	是
362	游离β-绒毛膜促性腺激素 定标液	电化学 发光法	ml	6	1016.98	是
363	人附睾蛋白 4 定标液	电化学 发光法	ml	6	720.15	是
364	洋地黄毒苷定标液	电化学 发光法	ml	6	789.6	是
365	白介素 6 定标液	电化学 发光法	ml	6	233.55	是
366	促肾上腺皮质激素定标液	电化学 发光法	ml	6	815.71	是
367	免疫球蛋白 E 定标液	电化学 发光法	ml	6	352.61	是
368	C-肽定标液	电化学 发光法	ml	6	376.67	是
369	S100 定标液	电化学 发光法	ml	6	1021.98	是
370	鳞状上皮细胞癌抗原定标液	电化学 发光法	ml	6	501.63	是
371	催乳素定标液	电化学 发光法	ml	6	336.35	是
372	分析吸头/分析杯	电化学 发光法	个	3	1.05	是
373	样本释放剂	电化学 发光法	ml	3	4.9	是
374	三丙胺缓冲液	电化学 发光法	ml	6	0.35	是
375	清洗液	电化学 发光法	ml	3	0.45	是
376	样本稀释液	电化学 发光法	ml	3	9.85	是
377	样本稀释液	电化学 发光法	ml	3	64.62	是
378	检测池检查液	电化学 发光法	ml	3	17.71	是
379	空白校正液	电化学 发光法	ml	3	15.77	是
380	样本稀释液	电化学 发光法	ml	3	61.14	是
381	定标小杯	电化学 发光法	个	6	10.91	是

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

382	神经元特异性烯醇化酶稀释液	电化学发光法	ml	3	149.22	是
383	缓冲液	电化学发光法	ml	6	0.35	是
384	样本稀释液	电化学发光法	ml	3	35.4	是
385	洗针液	电化学发光法	ml	3	1.81	是
386	免疫球蛋白E检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	3	22.31	是
387	胎盘生长因子检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	3	188.1	是
388	可溶性 fms 样酪氨酸激酶-1 检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	3	190.85	是
389	环孢霉素检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	3	142.56	是
390	他克莫司检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	2	142.56	是
391	妊娠相关血浆蛋白 A 检测试剂盒	电化学发光法	人份	3	37.53	是
392	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	2	19.88	是
393	胰岛素样生长因子-1 检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	3	38.12	是
394	肿瘤标志物 QCS 质控品	电化学发光法	ml	3	263.65	是
395	生长激素质控品	电化学发光法	ml	3	259.88	是
396	胰岛素样生长因子结合蛋白-3 检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	3	41.58	是
397	人类免疫缺陷病毒抗体和抗原(P24)检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	500	22.1	是
398	雌二醇检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	3	18.28	是
399	胰岛素样生长因子-1 定标液	电化学发光法	ml	6	530.59	是
400	胰岛素样生长因子结合蛋白-3 定标液	电化学发光法	ml	6	530.59	是
401	促卵泡成熟激素检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	3	18.28	是
402	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒(电化学发光法)	电化学发光法	人份	99	41.04	是



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

403	黄体生成激素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	18.28	是		
404	催乳素检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	18.28	是		
405	睾酮检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	3	18.28	是		
406	人类免疫缺陷病毒质控品	电化学发光法	ml	3	229.43	是		
407	绒毛膜促性腺激素及β亚单位检测试剂盒（电化学发光法）	电化学发光法	人份	500	19	是		
408	清洗液	电化学发光法	ml	3	4.46	是		
409	免疫通用质控品	电化学发光法	ml	3	80.41	是		
410	癌胚抗原定标液	电化学发光法	ml	6	374	是		
411	糖类抗原 19-9 定标液	电化学发光法	ml	6	506.53	是		
412	肿瘤标志物质控品	电化学发光法	ml	3	266.34	是		
413	清洗液	电化学发光法	ml	3	1.46	是		
414	胰岛素定标液	电化学发光法	ml	6	342.81	是		
415	凝血酶-抗凝血酶 III 复合物检测试剂盒	化学发光法	人份	12	75.74	是		全自动化学发光分析仪
416	纤溶酶-α 2 纤溶酶抑制剂复合体检测试剂盒	化学发光法	人份	6	75.74	是		
417	血栓调节蛋白检测试剂盒	化学发光法	人份	6	89.1	是		
418	组织型纤溶酶原激活剂-抑制剂 1 复合体检测试剂盒	化学发光法	人份	6	89.1	是		
419	凝血酶-抗凝血酶 III 复合物定标品	仪器法	ml	3	374.22	是		
420	纤溶酶-α 2 纤溶酶抑制剂复合体定标品	仪器法	ml	3	374.22	是		
421	血栓调节蛋白定标品	仪器法	ml	3	374.22	是		
422	组织型纤溶酶原激活剂-抑制剂 1 复合体定标品	仪器法	ml	3	374.22	是		
423	凝血酶-抗凝血酶 III 复合物质控品	仪器法	ml	3	222.75	是		
424	纤溶酶-α 2 纤溶酶抑制剂复合体质控品	仪器法	ml	3	748.44	是		
425	血栓调节蛋白质控品	仪器法	ml	3	556.88	是		

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

426	组织型纤溶酶原激活剂-抑制剂 1 复合体质控品	仪器法	ml	3	556.88	是	全自动血型分析仪	
427	样本稀释液	仪器法	ml	3	21.38	是		
428	清洗液	仪器法	ml	2	0.04	是		
429	一次性吸样头	仪器法	个	2	0.37	是		
430	通用底物	仪器法	ml	3	4.41	是		
431	反应杯	仪器法	个	3	0.5	是		
432	清洗液	仪器法	ml	2	0.27	是		
433	管路清洗液	仪器法	ml	3	0.04	是		
434	探针清洗液	仪器法	ml	3	0.94	是		
435	ABO 正反定型及 Rh(D/C/E) 血型卡	仪器法	卡	100	28.91	否		
436	人 ABO 血型反定型红细胞试剂盒	仪器法	ml	12	5.88	否		
437	血气、血氧、电解质、代谢物质控/定标液	仪器法	人份	12	7.42	是		血气分析仪
438	测试卡 100 血气、电解质、代谢物、血氧带 QC(17 项)	仪器法	人份	500	71.28	是		
439	测试卡 100 血气、电解质、代谢物、血红蛋白带 QC(11 项)	仪器法	人份	200	64.35	是		
440	凝血酶原时间检测试剂盒（凝固法）	凝固法	人份	4000	2.16	是	血凝分析仪	
441	活化部分凝血活酶时间检测试剂盒（凝固法）	凝固法	人份	4000	1.5	是		
442	纤维蛋白原检测试剂盒（凝固法）	凝固法	人份	4000	4.25	是		
443	凝血酶时间检测试剂盒（凝固法）	凝固法	人份	4000	2.57	是		
444	抗凝血酶检测试剂盒（发色底物法）	发色底物法	人份	2000	17.82	是		
445	纤维蛋白（原）降解产物测定试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	3000	15.59	是		
446	纤维蛋白原校准品	仪器法	ml	20	222.75	是		
447	纤维蛋白原质控品	仪器法	ml	20	222.75	是		
448	D-二聚体质控品	仪器法	ml	30	334.13	是		
449	D-二聚体校准品	仪器法	ml	20	668.25	是		
450	D-二聚体检测试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	500	40.1	是		
451	凝血校准品	仪器法	ml	20	218.3	是		
452	凝血质控品（低值）	仪器法	ml	20	66.83	是		
453	凝血质控品（中值）	仪器法	ml	20	66.83	是		
454	凝血质控品（高值）	仪器法	ml	20	66.83	是		
455	凝血质控品（N）	仪器法	ml	20	61.26	是		



项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）  
项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

456	凝血质控品（P）	仪器法	ml	20	61.26	是
457	反应杯	仪器法	个	2000	1.11	是
458	氯化钙溶液	仪器法	ml	100	5.35	是
459	辅助试剂	仪器法	ml	15	2.67	是
460	血浆样本指数试剂	仪器法	人份	3498	0.09	是
461	稀释液	仪器法	ml	5000	0.74	是
462	系统清洗液	仪器法	ml	1000	0.12	是
463	清洗液	仪器法	ml	99	14.85	是
464	探针清洗液	仪器法	ml	20	24.75	是
465	活化部分凝血活酶时间（APTT）测定试剂盒（凝固法）	凝固法	人份	32	1.05	否
466	凝血酶原时间（PT）测定试剂盒（凝固法）	凝固法	人份	28	2.13	否
467	凝血酶时间（TT）测定试剂盒（凝固法）	凝固法	人份	99	1.58	否
468	纤维蛋白原（FIB）测定试剂盒（凝固法）	凝固法	人份	39	2.63	否
469	D-二聚体（D-Dimer）测定试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	40	21.3	否
470	纤维蛋白（原）降解产物（FDP）测定试剂盒（免疫比浊法）	免疫比浊法	人份	38	17.48	否
471	抗凝血酶 III（AT-III）测定试剂盒（发色底物法）	仪器法	人份	500	17.87	否
472	凝血分析用稀释液	仪器法	人份	1000	0.62	否
473	探针清洗液	仪器法	人份	100	0.62	否
474	凝血非定值质控品（正常）	仪器法	ml	19	175.42	否
475	凝血非定值质控品（异常）	仪器法	ml	19	175.42	否
476	D-二聚体（D-Dimer）非定值质控品	仪器法	ml	14	200.48	否
477	纤维蛋白（原）降解产物（FDP）非定值质控品	仪器法	ml	3	200.48	否
478	“雁行”系列凝血分析仪反应杯套装（B 系列）	仪器法	个	500	0.75	否
479	“雁行”系列凝血分析仪磁珠反应杯（B 系列）	仪器法	个	52	1.26	否

### 三、技术要求（包括对产品的认证、检验报告等）

- 1、供应商所提供检测试剂，需提供每毫升检测人份或者试剂盒测试数，或者试剂规格。
- 2、提供检验试剂厂家应参加过卫生部临床检验中心 2020-2021 年全国室间质评，或者相同年度省临床检验中心室间质评，参加评比的项目数血常规 $\geq 8$  项，尿常规 $\geq 11$  项，生化 $\geq$

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

40项，免疫 $\geq$ 40项，血栓 $\geq$ 4项，血气 $\geq$ 7项，所有项目的平均成绩 $\geq$ 80%（提供证明文件）。

3、血常规试剂性能要求：批内精密度执行 $CV\leq 3\%$ ，批间精密度执行 $CV\leq 5\%$ ；

凝血试剂性能要求：批内精密度执行 $CV\leq 5\%$ ，批间精密度执行 $CV\leq 10\%$ ；

尿常规试剂性能要求：批内精密度执行 $CV\leq 10\%$ ，批间精密度执行 $CV\leq 10\%$ ；

血气试剂性能要求：批内精密度执行 $CV\leq 5\%$ ，批间精密度执行 $CV\leq 10\%$ ；

生化试剂性能要求：批内精密度执行 $CV\leq 10\%$ ，批间精密度执行 $CV\leq 15\%$ ；

免疫试剂性能要求：批内精密度执行 $CV\leq 20\%$ ，批间精密度执行 $CV\leq 25\%$ 。

正确度参考范围等要求执行《中华人民共和国卫生行业执行标准 WS/T420-2013-临床实验室对商品定量试剂盒分析性能的验证》标准。

4、粪便分析试剂，可开展转铁蛋白、血红蛋白&转铁蛋白、钙卫蛋白、乳糖蛋白项目检测，须为同品牌试剂。

5、血型试剂介质需满足：葡聚糖凝胶，凝胶颗粒 20-50um。

6、生产厂家需提供同品牌校准品，供配套仪器使用，保证溯源体系的完整性。

7、所提供试剂必须全部满足招标项目要求，不得缺项，且检测方法必须与招标要求一致。

8、任何未满足试剂的综合要求及检测方法均不得分。

9、试剂耗材与医院现用设备必须相匹配，整体性能优异。

### 三、服务要求

1、供应商应满足采购人合理的调、换货要求，退换近效期产品。采购人验收时发现的破损、缺失由供应商负责。产品运送所产生的运杂费和安全等方面由供应商负责。

2、若上级部门对试剂耗材的使用有新的规定，需出示相关文件，双方应依据文件精神友好协商解决。

3、合同在执行期间，如遇到国家政策性降价，供应商必须承担调价后的相关损失。

4、供应商需针对该项目有详尽售后服务承诺，售后服务计划、售后服务措施、在本地有售后服务机构，出具相关证明材料。

5、供应商需具有可行的技术培训方案，保证使用单位能熟练开展业务，列出详细的培训内容、培训方式等说明。

6、供应商需具备较强的专业化特征，有能力为采购单位提供全方位的技术保障和增值服务支持。

项目名称：西安市红会医院北院区急诊检验中心检验试剂一批（生化免疫类等）采购项目（二次）

项目编号：SZT2022-SN-XC-ZC-HW-0855（2）

7、供应商对产品的供货组织措施及方案完善，并针对该项目做出合理计划及调配，保证安全顺利供货。

8、供应商负责在合同期内配合完成检验科 ISO 15189 认证工作。

## 五、商务要求

1、供货期：自合同签订之日起一年，按需配送。

2、交货时间：接到采购人订单之日起3日内交货，节假日照常配送。

3、款项结算：采购人收到货物且验收合格、发票审核无误后，将货款进行每月挂帐，根据医院相关财务要求定期结算。

## 六、其他

### （一）对供应商业绩的要求

供应商具备与项目执行相符合的履约能力，能提供2019年1月至今与使用单位签订的投标产品类似业绩的供货合同，无法取得采购方联系或证实的合同视为无效合同。

### （二）质量验收标准或规范

质量要求：产品在设计、制造、包装、运输过程中，严格执行国家及行业标准规范。

### （三）交货要求

供应商应保证所提供的产品均为最新的、合法的正品，其质量、规格和性能应完全满足合同约定要求。同时保证产品享有完全知识产权及所有权，无任何权利瑕疵。

### （四）交货地点

具体交货地点由采购方指定（供应商负责运输，运费、运杂费及保险费已包括在合同总价内）。按采购方指定地点将货物码放整齐，及时清运过程中产生的垃圾，保持现场整洁。

### （五）货物验收

1、在发货前，供应商应对货物的质量、规格、数量等进行准确而全面的检验，并出具产品生产产地证明材料（加盖公章）。

2、采购人将在供货单位交货现场组织验收，采购人的初步验收不作为采购人对供应商质量的认可，亦不作为付款依据。如果货物达不到国家的质量及企业标准或与投标时封存样品不符，采购人有权拒绝接收。

3、采购人验收时发现的破损、缺失由供应商负责。产品运送所产生的运杂费和安全等方面由供应商负责。

#### （六）产品有效期

供应商提供的所有货物有效期 $\geq 1$ 年（血球质控品等 $\geq 1$ 个半月）。

#### （七）违约责任

- 1、供应商提供的产品必须为正规厂家生产的符合国家相关质量标准的合格产品，灭菌产品必须建立有效期预警召回机制。产品若有质量问题，必须及时更换，若因产品质量问题或与供应商关联引发医疗纠纷所造成的不良后果及经济损失均由供应商承担并负责赔偿一切经济损失，同时无条件配合采购人处理相关事宜。
- 2、乙方逾期供货或提供货物不符合合同约定，每延迟1日，应按合同总价款的1%向甲方支付违约金。若无正当理由不能及时供货或拖延三次，甲方有权随时终止合同。合同终止前（合同自甲方书面解除通知到达供货方时解除），乙方须承担由此所造成的一切不良后果及所有损失，且乙方应按照合同总价的30%向甲方支付违约金。
- 3、如乙方产品质量不符合国家标准或未达到本企业内控标准，甲方有权退货，并且乙方应承担合同总价款的30%的违约金，并赔偿其他全部损失。
- 4、乙方提供货物不符合招标文件要求，或擅自更换的，除恢复原招标产品外，应承担更换部分价款30%的违约金。
- 5、乙方如对货物以次充好，除全部按要求恢复外，应承担此部分价款10%的违约金。
- 6、如由于产品质量原因，不能通过验收，乙方除按规定无偿更换外，应承担所涉及产品总价款的30%违约金。
- 7、乙方负责供应人员及其他人员安全。如因乙方原因造成人员伤亡或财产损失，由乙方负责并承担一切赔偿责任。甲方有权追究供应商的违约责任。
- 8、乙方供应货物存在知识产权瑕疵或所有权瑕疵，导致第三方向甲方索赔的，因此产生的赔偿款、行政罚款、处理纠纷发生的律师费、诉讼费、保全费等全部费用由乙方承担。