# 货物需求及技术要求

**一、货物需求一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **招标技术参数** | **单位** | **数量** | **采购限价** | **备注** |
| 1 | 细胞因子及异常凝血酶原检测试剂 | 详细参数见附件1 | 人份 |  |  | 国产 |
| 2 | 配套检测平台（全自动化学发光免疫分析仪） | 详细参数见附件2 | 台 | 1 | 5000元 | 国产 |
| 说明：  1.投标人的投标文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货，提供相关资料等。  2.全自动化学发光免疫分析仪设备保修期：两年。  3.**在投标文件中须提供全自动化学发光免疫分析仪配套试剂注册证。**  4.中标后投标人须出具设备制造商针对此项目的原厂售后质保承诺函（加盖原厂公章）。  注：中标通知书发出后7个工作日内提供售后质保承诺函供招标人查验，若中标人未在招标文件要求的期限内提供招标文件中要求的证明资料或中标人提供的证明资料不能完全符合招标文件要求，则视为虚假响应。  5.投标人须承诺配套试剂必须严格执行两票制和安徽省医药集中采购中心平台价格上传有关要求，配套试剂耗材投标报价不得高于安徽省集采平台最高限价，提供承诺函加盖投标人公章。  6.**标★项需提供技术证明文件之一（医疗器械注册证、医疗器械注册登记表、第三方检测报告、技术白皮书、产品使用说明书）予以证明。**  7.投标人须在商务标货物报价表中按要求分别列明设备、试剂耗材的价格，其中试剂耗材报价须针对配套试剂耗材表格中所列试剂耗材按要求分别报价，且投标报价不得超过试剂耗材的单价最高限价。  8.本项目一次性规划，分步实施，按实结算。本项目耗材进入我院SPD管理。  9.服务期内如遇国家、省医保带量采购等相关政策调整，按国家、省医保带量采购等相关政策执行。 | | | | | | |

**附件1：细胞因子及异常凝血酶原检测试剂**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **规格** | **二年拟采购数量（盒）** | **拟采购限价（元/人份）** | **合计（元）** |
| 1 | 白介素1β测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 2 | 白介素2测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 3 | 白介素2受体测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 4 | 白介素4测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 5 | 白介素5测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 6 | 白介素6测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 7 | 白介素8测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 8 | 白介素10测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 9 | 白介素17A测定试剂盒 | 100人份/盒 | 10 | 22.50 | 22500 |
| 10 | γ-干扰素测定试剂盒 | 100人份/盒 | 6 | 13.50 | 8100 |
| 11 | α肿瘤坏死因子测定试剂盒 | 100人份/盒 | 6 | 22.50 | 13500 |
| 12 | 异常凝血酶原 | 100人份/盒 | 6 | 67.50 | 40500 |

**附件2：全自动化学发光免疫分析仪设备技术参数**

1、速度通量：原始管上机≥150t/h。

2、出第一个结果时间：≤18min。

3、样本位：≥60个，可随时添加样品,样品架配有卡具，用以固定不同规格的样本管。

4、试剂位：≥18个，每个试剂盒内侧放置磁珠。

5、反应盘孔位：≥60个。

6、加样环节采用一次性Tip头。

7、读码器：≥3种，试剂盒内置二维读码器,样品盘内置一维读码器，识别样品信息；手持式读码器，兼容一维和二维条形码。

8、机械手数量：≥2个。

9、支持样本类型：血清、全血、血浆。

10、分析方法：4参数Logistic拟合算法。

11、批内测量重复性：CV<8%。

12、线性相关性：在不小于2个数量级的浓度范围内，线性相关系数（r）≥0.99。

功能支持：气压检查功能、凝块检测功能、在线稀释功能、急诊功能 、自动维护功能、质控功能、LIS功能等。

★13、单台设备一次性进样可同时开展检测项目：白介素1β、白介素2、白介素2受体、白介素4、白介素5、白介素6、白介素8、白介素10、白介素17A、γ-干扰素测定、

a肿瘤坏死因子、异常凝血酶原。

**二、人员培训要求**

货物安装、调试、验收合格后，中标人应对招标人的相关人员进行免费现场培训。

**三、货物质量及售后服务承诺**

1、货物质量：中标人提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准

和厂方的标准。货物完好，配件齐全。

2、保修及售后服务：依据商品的保修条款及售后服务条款，提供原厂质保，质保期按照国家规

定，且不低于所供品牌向用户承诺的质保期限。招标文件另有约定的从其约定。质保期从货物验收

合格后算起。

**四、验收**

中标人和招标人双方共同实施验收工作，结果经双方确认后生效。