**北京结核病控制研究所2020年度试剂耗材**

**采购公告（第二部分）**

北京结核病控制研究所，邀请符合资质要求的供应商就北京结核病控制研究所2020年度试剂耗材采购项目进行参与报价，并按要求提交相关材料。

一、采购项目：

**采购清单（10）：LJ培养基系列；预算金额206400元 (RMB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
| 酸性罗氏培养基 | 使用螺旋盖无毒、无菌、透明塑料PC管；每管培养基分装量为7ml；斜面占培养管长度的2/3至4/5；培养基成品表面平滑，触之有一定韧度，背面气泡≤2个；培养基颜色一致；含药培养基药物浓度可定制；含药培养管上需有喷墨印刷标签，含药物名、药物浓度、批号、制造日期；有效期时间≥3个月；培养基必须全部具有二类医疗器械产品注册证；药物培养基注册证中必须明确注明所需药敏培养基的具体名称和药物成分等信息。 | 8000支 | 全部采购品具有二类医疗器械产品注册证；药物培养基注册证中必须明确注明所需药敏培养基的具体名称和药物成分等信息 |
| 中性罗氏培养基 | 4000支 |
| 分枝杆菌比例法耐药培养基一线：INH、RFP、EMB、SM；二线：KM、AK、CPM、PTO、PAS、LFX、OFX； | 各1200支 |
| 分枝杆菌鉴定培养基：PNB、TCH | 各600支 |

**采购清单（11）：结核分枝杆菌抗原检测试剂；预算金额27000.00元 (RMB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
| 结核分枝杆菌抗原检测试剂 | 胶体金检测法；独立包装；可检测痰和/或分枝杆菌培养物；主要检测抗原ESAT6/CFP10/MPB64；样本可检测限≤4ng/ml； | 600个 | 具有医疗器械产品注册证 |

**采购清单（12）：分枝杆菌液体培养试剂；预算金额54080.00元 (RMB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
| 分枝杆菌培养管 | 适用于MGIT960使用；7 ml/支 | 500支 | 具有医疗器械产品注册证 |
| 分枝杆菌培养添加剂试剂 | 适用于MGIT960使用；Middlebrook OADC浓缩液，含牛白蛋白、过氧化氢酶、葡萄糖、油酸和聚乙二醇硬脂酸酯 | 120瓶 |
| 杂菌抑制剂(抗菌剂) | 适用于MGIT960使用；抗生素冻干品的混合物；每瓶中含有：多粘菌素B、甲氧苄氨嘧啶、两性霉素B 、阿洛西林和萘啶酮酸；进行分枝杆菌分离培养时/分枝杆菌培养物纯化增菌时，与分枝杆菌培养添加剂共同使用； | 120瓶 |
| 痰消化液 | NALC - 2% NaOH混合物；≥75 ml/瓶 | 20瓶 |

**采购清单（13）：分枝杆菌药敏试剂盒(MIC)；预算金额41000.00元 (RMB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
| 分枝杆菌药敏试剂盒(MIC) | 96/48孔板；可检测分枝杆菌MIC；检测药物至少包括异烟肼、链霉素、利福平、乙胺丁醇、卡那霉素、氧氟沙星、阿米卡星、卷曲霉素、丙硫异烟肼、对氨基水杨酸钠、左氧氟沙星、莫西沙星、利福布丁、吡嗪酰胺；每种药物检测浓度≥3；所有药物必须全部具备二类医疗器械产品注册证，所有药物名称需明确体现在注册证中，注册证中必须明确注明产品的具体名称和药物成分等信息。 | 100 标本 | 具有医疗器械产品注册证 |

**采购清单（14）：结核分枝杆菌γ干扰素检测试剂盒；预算金额144000.00 元 (RMB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
| 结核分枝杆菌γ干扰素检测试剂盒 | T-SOPT(酶联免疫斑点法)检查结核分枝杆菌细胞免疫；淋巴细胞刺激抗原至少包括ESAT6和CFP10；检测灵敏度≥95%，检测特异性≥94%；样本储存时间≥32h;试剂组分无需复融； | 576测试 | 具有医疗器械产品注册证 |

**采购清单（15）：：临检生化免疫检查试剂；预算金额104915.00元 (RMB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
| 丙氨酸氨基转移酶 | 丙氨酸底物法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围：0-800 U/L | 6盒 | 具有医疗器械产品注册证 |
| 天门冬氨酸转移酶 | 天门冬氨酸底物法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0-800 U/L； | 6盒 |
| 碱性磷酸酶 | NPP底物-AMP缓冲液法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围4-1500U/L ； | 6盒 |
| γ-谷氨酰氨基转肽酶 | GCANA底物法;适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围;3-1200 U/L； | 6盒 |
| 总胆红素 | 钒酸盐氧化法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0-700umol/L； | 6盒 |
| 直接胆红素 | 钒酸盐氧化法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0-680umol/L； | 6盒 |
| 血清葡萄糖 | 葡萄糖氧化酶法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围：0.07-24 mmol/L； | 6盒 |
| 肌酐 | 肌酐PAP法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0-10000umol/L | 6盒 |
| 尿素 | 尿素酶-谷氨酸脱氢酶法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围2.86-8.2mmol/L； | 6盒 |
| 尿酸 | 尿酸酶法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0-1200 umol/L  | 6盒 |
| 总胆固醇 | 胆固醇过氧化物酶法/CHOD-PAP法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0-18 mmol/l； | 6盒 |
| 甘油三酯 | 脂肪酶/GPO-PAP法(无甘油校正)适用于日立7100；≥300测试/盒；；检测范围0.1-9.8 mmol/l； | 6盒 |
| 高密度脂蛋白 | 直接法-过氧化氢酶清除法适用于日立7100；≥300测试/盒；；检测范围0-2.6mmol/L ； | 6盒 |
| 低密度脂蛋白 | 直接法-表面活性剂清除法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围2.07-3.10mmol/L (80-120mg/dL)； | 6盒 |
| 乳酸脱氢酶 | 乳酸底物法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围13-1200 U/L； | 6盒 |
| 总蛋白 | 双缩脲法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0.9-120 g/l | 6盒 |
| 白蛋白 | 溴甲酚绿法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0-80 g/l | 6盒 |
| 超敏C反应蛋白 | 胶乳免疫比浊法；适用于日立7100；≥300测试/盒；检测范围0.2-30mg/L； | 6盒 |
| 校准血清 | 适用于日立7100；5ml/瓶 | 2瓶 |
| 脂类四项校准品 | 适用于日立7100；1ml/瓶 | 2瓶 |
| 质控血清level-2 | 适用于日立7100；5ml/瓶 | 14瓶 |
| 质控血清level-3 | 适用于日立7100；5ml/瓶 | 14瓶 |
| 脂类多项检测用质控品level-2 | 适用于日立7100；3ml/瓶 | 14瓶 |
| 脂类多项检测用质控品level-3 | 适用于日立7100；3ml/瓶 | 14瓶 |
| 血糖试纸 | 干化学检测法；适用于FreeStyle Optium Neo H血糖测试仪，50测试/盒 | 50测试 |
| 妊娠免疫试纸 | 胶体金检测法；检测尿样；100人份/盒 | 100测试 |
| 便潜血试剂盒 | 胶体金检测法；25人份/盒 | 25测试 |
| ABO血型 | 正定型，胶体金法 | 40测试 |
| 结核分枝杆菌抗体检测试剂盒 | 胶体金法检查结核分枝杆菌体液免疫；适用于血清/血浆；试剂盒包被抗原数≥3；带质控线；测试条带≥2； | 700测试 |

**采购清单（16）：通用实验耗材；预算金额94085.00元 (RMB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
| 一次性吸管 | 3ml；材质LDPE，环氧乙烷消毒，独立包装 | 7500个 |  |
| 一次性吸管 | 1ml；材质LDPE，环氧乙烷消毒，独立包装 | 300个 |  |
| 一次性定量吸管 | 1ml；最小刻度0.01ml；Nonpyrogenic Rnase-/Dnase-free；环氧乙烷消毒，独立包装 | 2500个 |  |
| 一次性定量吸管 | 10ml；最小刻度0.1ml；Nonpyrogenic Rnase-/Dnase-free；环氧乙烷消毒，独立包装 | 200个 |  |
| 一次性试管 | 15\*150 mm，材质PS，带胶塞，环氧乙烷消毒 | 5000个 |  |
| 采样棒 | 1μl；10只/包、300包/箱(环形) | 3000个 |  |
| 离心管 | 50ml，圆底；耐高温，121℃高压不变形，强离心条件下不发生破裂； | 1100个 |  |
| 离心管 | 15ml，带螺口帽；耐高温，121℃高压不变形，强离心条件下不发生破裂； | 1200个 |  |
| EP离心管 | 1.5ml，带连接式管盖；材质为优质聚丙烯； | 600个 |  |
| PCR八连排管 | 适用于罗氏LC480用，配套盖子；Nonpyrogenic Rnase-/Dnase-free； | 50个 |  |
| 冻存管 | 1.8ml；内螺口盖带密封垫；耐高温、耐低温-196℃，121℃高压不变形； 90Kpa条件下不会泄漏。 | 6000个 |  |
| 10ul带滤芯吸头 | 96/盒，配GLISON移液枪；材质PP，高温高压不变形 | 10盒 |  |
| 1000ul带滤芯吸头 | 96/盒，配GLISON移液枪；材质PP，高温高压不变形 | 15盒 |  |
| 1000ul吸头 | 500个/袋；配GLISON移液枪；材质PP，高温高压不变形 | 4袋 |  |
| 200ul吸头 | 1000个/袋；配GLISON移液枪；材质PP，高温高压不变形 | 3袋 |  |
| 痰盒 | 40ml，透明，带刻度；材质PP,痰盒盖PP | 50000个 |  |
| 冻存盒 | 100孔/个；塑料；耐低温 | 50个 |  |
| 痰培养前处理管(痰瓶) | 25 ml，带螺口盖；塑料；材质瓶身PS,盖PP，环氧乙烷消毒 | 5000个 |  |
| 磨菌吸管 | 2 ml，尖头、耐热玻璃材质 | 2000个 |  |
| 竹签 | 直径1.5 - 2.0 mm，长200 mm左右 | 30000个 |  |
| 镜头纸 | 8\*10 cm；50张/本 | 10本 |  |
| 吸水纸 | 15\*15cm、30片/包 | 150包 |  |
| 封口膜 | 10.2cm\* 38.1M/卷，厚度0.005" (127µm) | 2个 |  |
| 超声分散比浊仪专用管 | 适用于广东希格 BAC spreader TN 1100型细菌超声分散仪；5 ml；50支/盒 | 12 盒 |  |
| 病理级高清洁载玻片 | 单头单面磨砂；长\*宽=75\*25mm；厚度1mm -1.2mm；45°直角抛光边；非磨砂面印有15\*25mm椭圆圈(印刷材料耐热、耐酸性、碱性和有机溶剂介质侵蚀)；2500片/箱 | 30 箱 |  |
| 耐酸碱橡胶手套 | 长臂型 | 1副 |  |

**采购清单（17）：通用实验试剂；预算金额14425.00元 (RMB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
| 生物显微镜浸镜油(Immersion Oil) | 100ml/瓶；折光率（n20）：1.5105～1.5175；平均色散 = 0.0121±0.0001；粘滞度150cSt； | 40瓶 | 原则上不接受＞100 ml/瓶的包装；如单独包装＜100 ml/瓶，按采购总量计算投标数量并报价。 |
| 磷酸氢二钠 | 分析纯，500g/瓶 | 1瓶 |  |
| 磷酸二氢钾 | 分析纯，500g/瓶 | 1瓶 |  |
| 软水盐 | 工业用，10kg/袋 | 40袋 |  |
| 高纯CO2气 | CO2纯度≥99.999%；40L/瓶 | 2瓶 |  |
| 工业吸水树脂 | 20 kg/袋 | 1袋 |  |

**采购清单（18）：医用耗材；预算金额74300.00元 (RMB)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数 | 产品规格 | 数量 | 备注 |
| 一次性真空采血管(血常规) | 2ml | 2ml/支 | 3000支 | 具有符合规定的医疗器械产品注册证/备案 |
| 一次性真空采血管(肝功) | 5ml | 5ml/支 | 3000支 |
| 一次性采血针 | 22G | 22G/支 | 3000支 |
| 一次性帽子 |  | 15\*65cm/个 | 9000个 |
| 一次性无菌检查单（手术单） | 一次性无纺布材质，防水，表面平整 | 30\*40cm/张 | 5000张 |
| 酒精片 | 无纺布应符合YY/T0472.2-2004标准，酒精浓度70%-75%；50\*50mm/片 | 50片/盒 | 160盒 |
| 一次性乳胶检查手套 | 麻面，无粉 | 大、中、小号 | 8000只 |
| 医用一次性橡胶手套 | 符合GB10213/2006标准；长度≥270mm；分大中小号，麻面，无粉，灭菌独立包装 |  | 4000只 |
| 一次性PE检查手套 | 麻面 | 中号/只 | 15000只 |
| 一次性医用防护鞋套 | 符合YY/T1633-2019标准 |  | 2500双 |
| 医用输液贴 | 18\*8cm | 40片/盒 | 8000片 |
| 碘伏消毒棒 | 含消毒碘液 | 50支/包 | 540包 |
| 一次性无菌手术单 | 无纺布材质，防水 | 240\*100/张 | 200张 |
| 护理垫 | 符合GB15979-2002标准；50\*60cm/片 | 320片/箱 | 4箱 |
| 止血带 | 5\*7mm（内径\*外径） | 米 | 80米 |  |
| 健之素消毒片 | 次氯酸钠；≥0.5g/片；具有卫消证 | 100片/瓶 | 80瓶 |  |
| 84洗消液 | 具有卫消证 | ≥3.7 kg/桶 | 6桶 |  |
| 卫生消毒湿巾 | 符合GB15979标准，含醇型 | 60片/包 | 120包 |  |
| 免洗消毒液 | 具有卫消证 | 500ml/瓶 | 60瓶 |  |
| 皮肤清洗液 |  | 500ml/瓶 | 50瓶 |  |
| 灭菌测试条 | 蒸汽灭菌器BD测试条 | 100条/盒 | 2盒 | 具有安全评价报告 |

二、参与者资格要求：

1. 应是在工商部门注册并取得营业执照的企业，具备有独立承担民事责任的能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。

2. 有能力提供相应产品和服务的制造商或制造商授权的代理商。

3. 供应商须具备销售对应产品的医疗器械经营许可证。

4. 参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

5. 法律、行政法规规定的其他条件。

三、资格证明文件（包括但不限于）：

1. 法定代表人授权委托书。

2. 法人授权代表身份证复印件（须加盖本单位公章）。

3. 营业执照（副本复印件加盖本单位公章）。

4. 税务登记证复印件（须加盖本单位公章，三证合一的可不提供）。

5. 医疗器械经营许可证（复印件须加盖本单位公章）。

6. 医疗器械产品注册证（复印件须加盖本单位公章）。

7. 医疗器械生产企业许可证（复印件须加盖本单位公章）。

8. 代理商需提供制造商销售代理授权。

9. 参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明，法定代表人或法人授权代表签字，须加盖本单位公章。

10. 报价人认为必要的其他资格证明文件复印件。

四、供货方式及时效：

按需供应物品，在确认物品需求后，10个自然日内送达。交货地点为北京结核病控制研究所指定地点。

五、售后、质保要求：

自物品接收日计算，不少于6个月。

六、报名事项：

**请有意参与的供应商在 2020 年6月24日16点前，将加盖企业印章的相关文件（PDF电子扫描版）发送至电子邮箱（jks\_hc@163.com）。文件包括：**

**1. 资格证明文件。**

**2. 报价单（加盖本单位公章）：应包括分项报价表和货物说明一览表，其中至少但不仅限于产品明细、产品规格、技术参数、价格、数量、质保期、供货时间及地点、医疗器械注册证号、生产厂家、供应商名称，联系人，联系电话等。可参考附件表格。**

**3. 鼓励供应商提供用户使用意见或反馈建议(需用户单位盖章)。**

**4. 供应商可对单个或多个采购清单进行报价，但需按采购清单分类进行报价。**

**5. 以上产品规格仅供参考，报价人可根据所投产品自行定义，但最终采购量不得少于总需求量。**

七、供应商确定：

我单位综合考虑各供应商供货价格、产品质量（含质检报告及使用情况）、供货时间、质保服务、公司信息等情况来确定成交供应商，拟成交的供应商会电话通知，未选中供应商不在回复。

联系人：郝老师 010-59830815

 丁老师 010-59830952

电子邮件：jks\_hc@163.com

北京结核病控制研究所

2020年6月17日

### 分项报价表（试剂类）

供应商（报价人）名称:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 采购清单名称:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　　　　报价单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 试剂名称/检测原理 | 单包装规格 | 单包装检测数量 | 单价(元) | 生产厂家/货号 | 产品注册证号 | 有效期(自验收时间) | 数量 | 总价(元) | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总价： |  |

法人授权代表\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应商（报价人）(盖章):

联系电话:

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.如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应报价文件。

 3.上述各项的详细分项报价可另页描述。

### 分项报价表（其他类）

供应商（报价人）名称:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 采购清单名称:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　　　　报价单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 技术参数/产品规格 | 单包装规格 | 单价(元) | 生产厂家/货号 | 产品注册证号 | 有效期(自验收时间) | 数量 | 总价(元) | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总价： |  |

法人授权代表\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应商（报价人）(盖章):

联系电话:

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.如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应报价文件。

 3.上述各项的详细分项报价可另页描述。

### 货物说明一览表

供应商（报价人）名称:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 采购清单名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 货物（服务）名称 | 技术参数 | 主要规格或说明 | 数量 | 交货期 | 交货地点 | 其它 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

法人授权代表\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应商（报价人）(盖章):

联系电话:

注：1.各项货物（服务）详细技术性能可另页描述。

 2.此表格经法人授权代表签字并加盖报价人公章方有效。

参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明

致：北京结核病控制研究所

我公司在参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

特此声明。

 法定代表人或法人授权代表签字：

 单位公章

年 月 日

业绩案例一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **用户名称** | **合同金额** | **用户联系人** | **用户联系电话** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**注：（须提供中标/成交通知书或合同或验收单复印件加盖本单位公章）**