苏州健雄职业技术学院

生物医药学院2023-2024（1）学期学生实验实训耗材采购项目招标文件

根据苏州健雄职业技术学院采购管理有关规定，现就生物医药学院2023-2024（1）学期学生实验实训耗材采购项目进行询价采购，具体采购清单见附件。欢迎具有能力提供所要采购正品货物、服务并且具备足够技术保障能力的供应商前来投标。

**第一部分 招标公告**

**一、项目基本情况**

1、项目编号： 202307017

2、项目名称：生物医药学院2023-2024（1）学期学生实验实训耗材采购

3、采购方式：询价采购

4、预算经费：108651.00元

**二、合格供应商应具备的条件**

必须符合《政府采购法》第二十二条相关规定：

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

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；

6、法律、行政法规的其他条件。

**三、投标地点**

江苏省太仓市科教新城健雄路1号，东校区科创大楼102。

1. **投标人资质要求**

1、投标人具有独立法人资格、一定的经营规模、良好的资质信誉和较好的业绩；

2、公司简介、企业法人营业执照、法人代表身份证复印件和委托代理人身份证复印件、法人授权委托书、税务登记证、近期主要业绩等；

3、所提供产品必须具有明确的生产厂家、型号、规格、说明书、合格证等；

4、产品报价（相关配套服务所产生的费用由中标方自行承担）；

5、盖上单位公章及法人代表印章；

6、服务承诺细则；

7、无论投标结果如何，投标者自行承担投标发生的所有费用；

8、投标书正本一份，副本三份。

9、中标人提供虚假材料谋取中标的，招标人有权取消其中标资格。

**五、投标文件组成**

1、投标书

2、授权委托书（附：法人代表身份证复印件和委托代理人身份证复印件）

3、承诺书

4、企业《营业执照》

5、报价单（盖章）

6、相关企业资质文件、人员资质证书等（复印件）

注：投标文件正本一份，副本三份。

**六、其他**

入校要求：所有进校人员严格遵守学院门卫管理要求，对不配合管理人员，学院门卫和保安有权拒绝其入校。

1. **招标项目要求及采购清单**

**一、采购需求**

**2023 -2024 学年第 1 学期实验实训耗材申购明细表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **耗材名称** | **规格** | **单位** | **数量** | **预估 单价（元）** | **备注** |
| **1** | 三氯化铁 | AR/500g | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **2** | 无水碳酸钠 | AR/500g | 瓶 | 5 |  | 　 |
| **3** | 邻苯二甲酸氢钾 | AR/500g | 瓶 | 15 |  |  |
| **4** | 氨水 | AR/500mL | 瓶 | 20 |  |  |
| **5** | 白醋 | AR/500ml | 瓶 | 20 |  |  |
| **6** | 滤纸 | 60\*60 | 张 | 300 |  |  |
| **7** | 容量瓶 | 100mL | 个 | 60 |  |  |
| **8** | 烧杯 | 500mL | 个 | 40 |  |  |
| **9** | 烧杯 | 250mL | 个 | 40 |  |  |
| **10** | 烧杯 | 100mL | 个 | 80 |  |  |
| **11** | 透明滴定管 | 天玻、申玻、台联聚四氟乙烯活塞，50ml | 个 | 70 |  | 　 |
| **12** | 玻璃棒 | 15cm | 根 | 80 |  | 　 |
| **13** | 铜标液 | 50ml（1mg/ml） | 瓶 | 3 |  | 　 |
| **14** | 维生素B2片 | 100片/瓶 | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **15** | 维生素B2（核黄素） | 10g/BR | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **16** | pH复合电极 | E-201-C型，测量范围：0 -14pH；测量温度：0 - 60℃； 响应时间：≤2min | 个 | 6 |  | 　 |
| **17** | 苯 | 500mL/AR | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **18** | 止水夹 | 螺丝止水夹 | 个 | 10 |  | 　 |
| **19** | RPMI6140培养基 | 500mL | 瓶 | 10 |  | 　 |
| **20** | 胎牛血清 | 100mL | 瓶 | 5 |  | 　 |
| **21** | 双抗（青链霉素混合液(100×)细胞培养专用） | 100mL | 瓶 | 5 |  | 　 |
| **22** | 35mm无菌细胞培养皿（500个/箱） | 35mm | 箱 | 2 |  | 　 |
| **23** | 0.25%胰蛋白酶/EDTA（胰酶） | 100mL | 瓶 | 5 |  | 　 |
| **24** | 15ml 离心管(无菌，500个/箱) | 15ml | 箱 | 3 |  | 　 |
| **25** | 96孔细胞培养板（TC处理） | 96孔 | 个 | 50 |  | 　 |
| **26** | CCK-8检测试剂盒(5只1ml/包) | 1ml  | 包 | 5 |  | 　 |
| **27** | 对甲苯磺酸钠 | AR/100g | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **28** | 一次性PE塑料手套 | 包 | 包 | 20  |  | 　 |
| **29** | 碧云天 PCR Kit with Taq | 400次/包 | 袋 | 17 |  | 　 |
| **30** | 乳胶手套 | S、M、L号各10盒，100只/盒 | 盒 | 30 |  | 　 |
| **31** | 合成引物 | 1对 | 管 | 17 |  |  |
| **32** | DNA分子量标准 Marker (100~2000 bp) | 碧云天、生工500ul | 管 | 7 |  |  |
| **33** | 基因组DNA小量抽提试剂盒(离心柱式) | 碧云天、生工50次 | 盒 | 6 |  | 　 |
| **34** | 移液器大号 | 赛默飞、艾本德、大龙1mL | 支 | 30 |  | 　 |
| **35** | 移液器中号 | 赛默飞、艾本德、大龙100ul | 支 | 30 |  | 　 |
| **36** | 移液器小号 | 赛默飞、艾本德、大龙10ul | 支 | 30 |  | 　 |
| **37** | 移液器枪支架 | 三角 | 个 | 20 |  | 　 |
| **38** | Supercoiled DNA Ladder Marker | Takara500ul | 管 | 2 |  | 　 |
| **39** | DiaSpin 柱式质粒 DNA 小量抽提试剂盒 | 碧云天、生工50次 | 盒 | 8 |  | 　 |
| **40** | 琼脂糖，常规 | 碧云天、生工100g | 瓶 | 2 |  | 　 |
| **41** | 碧云天NA-Red (EB升级换代产品, 2000X) | 1mL | 管 | 8 |  | 　 |
| **42** | 96孔PCR管架（管盒） | 板 | 0.2ml | 30 |  | 　 |
| **43** | 1.5毫升离心管架 | 10孔及以上均可 | 个 | 30 |  | 　 |
| **44** | 100ul中枪头盒 | 96孔 | 个 | 30 |  | 　 |
| **45** | 10ul小枪头盒 | 96孔 | 个 | 30 |  | 　 |
| **46** | 1ml大枪头盒 | 96孔 | 个 | 30 |  | 　 |
| **47** | DH5α甘油菌 | 200uL | 管 | 1 |  | 　 |
| **48** | 一次性塑料盒、打包盒（不要盖） | 可装2斤，100个 | 包 | 2 |  | 　 |
| **49** | 无孔白色置物塑料筐 | 加厚耐磨，底长40-45cm，底宽30-35大号 | 个 | 80 |  |

|  |
| --- |
| 　 |

 |
| **50** | 电子天平 | YP203B圆盘 200g/0.01g | 台 | 5 |  | 　 |
| **51** | 离心管漂浮板 | 1.5ml | 个 | 20 |  | 　 |
| **52** | PCR 8联管 | 0.2ml×8 | 包 | 30 |  | 　 |
| **53** | Ampicillin抗生素 (100mg/ml,1000X) | 5ml | 管 | 61 |  | 　 |
| **54** | Kanamycin抗生素 (10mg/ml,1000X) | 5ml | 管 | 80 |  | 　 |
| **55** | ABO血型正定型及RhD血型定型试剂盒 | 20人/份 | 盒 | 3 |  | 　 |
| **56** | 万孚 新型冠状病毒(2019-nCoV)抗原检测试剂盒(胶体金法)  | 100人/份 | 盒 | 1 |  | 　 |
| **57** | 尿微量白蛋白试纸 | 100条/份 | 盒 | 1 |  | 　 |
| **58** | 美生一次性使用采血针28G | 50支/盒 | 盒 | 2 |  | 　 |
| **59** | 细菌微生物标本片组合 | 25种/盒 | 盒 | 2 |  | 　 |
| **60** | 一步法感受态细菌制备试剂盒 | 200次 | 盒 | 1 |  |  |
| **61** | pUCm-T载体 | 20次 | 盒 | 1 |  |  |
| **62** | 质粒小量抽提试剂盒 | 200次 | 盒 | 1 |  | 　 |
| **63** | PCR纯化试剂盒/DNA纯化试剂盒 | 50次 | 盒 | 1 |  | 　 |
| **64** | 基因组DNA小量抽提试剂盒(通用型，离心柱式) | 50次 | 盒 | 1 |  | 　 |
| **65** | 限制性内切酶EcoRI | 2000U | 管 | 1 |  | 　 |
| **66** | 限制性内切酶BamHI | 2000U | 管 | 1 |  | 　 |
| **67** | T4 DNA Ligase | 40,000U | 管 | 1 |  | 　 |
| **68** | PCR Kit with Taq | 400次 | 盒 | 2 |  | 　 |
| **69** | DNA Ladder (0.1-10 kb, 21 bands) | 100次 | 管 | 1 |  | 　 |
| **70** | DNA上样缓冲液(6X) | 2mL | 管 | 1 |  | 　 |
| **71** | TAE (50X) | 500mL | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **72** | NA-Red (EB升级换代产品, 2000X) | 1mL | 管 | 1 |  | 　 |
| **73** | PCR引物：DPS-F；DPS-R | HAP纯化，2OD | 对 | 1 |  |  |
| **74** | PCR引物：314-F；518-R | HAP纯化，2OD | 对 | 1 |  |
| **75** | 水浴泡沫浮漂(圆形) | 5个/包 | 包 | 2 |  | 　 |
| **76** | 200微升PCR管盒 | 1个/袋 | 袋 | 5 |  | 　 |
| **77** | x-gal |  碧云天、生工20 mg/mL | 管 | 2 |  | 　 |
| **78** | IPTG | 碧云天、生工50 mg/mL | 管 | 1 |  | 　 |
| **79** | 水浴锅 | 力辰、一恒、三量 LC-WB-2双孔 | 台 | 3 |  | 　 |
| **80** | 新鲜鸡蛋 | 普通 | KG | 4 |  | 　 |
| **81** | 生理盐水 | 500ml | 瓶 | 8 |  | 　 |
| **82** | 酵母粉 | 500g | 包 | 3 |  | 　 |
| **83** | 十二烷基硫酸钠(SDS) | AR/500g | 瓶 | 5 |  | 　 |
| **84** | 苯酚：氯仿：异戊醇(25：24：1) | Solarbio 100ml | 瓶 | 8 |  | 　 |
| **85** | 新鲜水果（苹果、桔子、猕猴桃） | 苹果3kg、桔子3kg、猕猴桃2kg | KG | 8 |  |  |
| **86** | 胶头滴管移液管 | 1ml | 个 | 4 |  | 　 |
| **87** | 胶头滴管移液管 | 10ml | 个 | 4 |  | 　 |
| **88** | 聚四氟乙烯白色玻璃滴定管 | 天玻、申玻、湘玻10 ml | 支 | 20 |  | 　 |
| **89** | 座式透明四氟活塞滴定管 | 天玻、申玻、湘玻2ml，分度0.01mL | 个 | 4 |  | 　 |
| **90** | 白纱布 | 60cmX60cm | 张 | 50 |  | 　 |
| **91** | 白陶土 | 500g | 瓶 | 4 |  | 　 |
| **92** | 保鲜膜 | 中号 | 卷 | 2 |  | 　 |
| **93** | 可溶性淀粉 | 500g | 瓶 | 2 |  | 　 |
| **94** | 50mL离心管 | 50个/包 | 包 | 8 |  | 　 |
| **95** | 有机玻璃/亚克力离心管架试管架 | 50mL、8孔 | 个 | 20 |  | 　 |
| **96** | 蛋黄分离器 | 通用 | 个 | 20 |  | 　 |
| **97** | 玻璃试管 | 15x150mm 10支 | 盒 | 60 |  | 　 |
| **98** | 塑料量筒 | 10mL | 个 | 30 |  | 　 |
| **99** | 塑料量筒 | 25mL | 个 | 30 |  | 　 |
| **100** | 塑料量筒 | 50mL | 个 | 30 |  | 　 |
| **101** | 塑料量筒 | 100mL | 个 | 30 |  | 　 |
| **102** | Parafilm 封口膜 | 10.2cm×38.1M/卷 | 卷 | 3 |  | 　 |
| **103** | 磷酸二氢钠 | AR/500g | 瓶 | 8 |  | 　 |
| **104** | 10uL小枪头（透明） | 1000个/包 | 包 | 5 |  | 　 |
| **105** | 100uL枪头（黄色） | 1000个/包 | 包 | 5 |  | 　 |
| **106** | 不锈钢滴定台（含双侧铝制蝴蝶夹） | 垒固，底座280\*150mm；杆长：600mm | 个 | 60 |  | 　 |
| **107** | 不锈钢升降台 | 荣惠、欣维尔、垒固，200\*200mm | 个 | 60 |  | 　 |
| **108** | 不锈钢烧瓶夹 | 荣惠、欣维尔、垒固，280mm | 个 | 40 |  | 　 |
| **109** | 冷凝管夹（镀锌） | 荣惠、欣维尔、垒固，330mm | 个 | 30 |  | 　 |
| **110** | 铁架台(铸铁） | 荣惠、欣维尔、垒固底200\*150mm；杆长600mm | 个 | 80 |  | 　 |
| **111** | 数显恒温磁力搅拌电热套 | 荣惠、泰斯特、IKA250mL | 台 | 15 |  | 　 |
| **112** | 梨形分液漏斗 | 欣维尔上磨口:24/40四氟口塞,2mm四氟节门塞，125mL | 个 | 20 |  | 　 |
| **113** | 单口烧瓶 | 欣维尔厚壁高强度,磨口:24/40 | 个 | 40 |  | 　 |
| **114** | 斜三口球瓶 | 欣维尔厚壁高强度,中间磨口:24/40,侧磨口:24/40,100ml | 个 | 30 |  | 　 |
| **115** | 恒压长颈滴液漏斗 | 欣维尔，磨口：24/40，60mL | 个 | 30 |  | 　 |
| **116** | 真空接收管 | 欣维尔，磨口:24/40 | 个 | 40 |  | 　 |
| **117** | 气流烘干器 | 30 孔，全不锈钢 | 个 | 2 |  | 　 |
| **118** | 布氏漏斗+抽滤瓶送胶塞 | 250ml | 套 | 20 |  | 　 |
| **119** | 烧瓶刷 | 250ml | 个 | 50 |  | 　 |
| **120** | 空心玻璃塞 | 24-29# | 个 | 80 |  | 　 |
| **121** | 磁力搅拌子 | A型，2cm | 个 | 100 |  | 　 |
| **122** | 磁力搅拌子 | A型，1.5cm | 个 | 100 |  | 　 |
| **123** | 一次性医用薄膜PE手套 | 100支 | 盒 | 1 |  | 　 |
| **124** | 碳吸附口罩 | 50只 | 盒 | 1 |  | 　 |
| **125** | SDS裂解液 | 100ml | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **126** | DMSO | 100ml | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **127** | Bradford蛋白浓度测定试剂盒 | 1000次 | 盒 | 1 |  | 　 |
| **128** | SDS-PAGE蛋白上样缓冲液(2X) | 5ml | 支 | 1 |  | 　 |
| **129** | 十二烷基硫酸钠（SDS） | 25g | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **130** | BeyoColor™彩色预染蛋白分子量标准(15-120kD) | 200ul | 支 | 1 |  | 　 |
| **131** | PBS (10X) | 500ml | 瓶 | 1 |  | 　 |
| **132** | 玉米淀粉 | 药用，500g | 瓶 | 10 |  |  |
| **133** | 玉米糊精 | 药用，500g | 瓶 | 10 |  |  |
| **134** | 葡萄糖 | 药用，500g | 瓶 | 5 |  |  |
| **135** | MRS琼脂培养基 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  |
| **136** | MC琼脂培养基 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  |
| **137** | 营养琼脂 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  |
| **138** | 平板计数琼脂培养基 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  |
| **139** | 商用擦手纸 | 120抽/包，20包/箱 | 箱 | 1 |  |  |
| **140** | 扫帚簸箕套装组合 | 扫把86\*33cm 梳齿簸箕75\*26cm | 个 | 10 |  |  |
| **141** | 垃圾钳 | 　 | 个 | 8 |  |  |
| **142** | 方形白色抹布 | 30\*30cm | 条 | 100 |  |  |
| **143** | 油性记号笔 | 小双头 | 支 | 30 |  |  |
| **144** | 办公剪刀 | —— | 个 | 10 |  |  |
| **145** | 苯甲酸 | A.R.500g | 瓶 | 3 |  |  |
| **146** | 植物油 | 金龙鱼、中粮、福临门5L | 瓶 | 4 |  |  |
| **147** | 番茄 | 市场 | 斤 | 200 |  |  |
| **148** | 橡胶管 | 抽滤专用 | 米 | 10 |  | 　 |
| **149** | 免手洗干湿两用平板拖把 | 40cm面板赠送4块布 | 个 | 5 |  | 　 |
| **150** | 无纺布拖把 | 妙洁、美丽雅、微力达1杆2头 | 个 | 20 |  | 　 |
|  | 压圈纸篓 | 12L | 个 | 10 |  | 　 |

**二、开标和评标**

1、招标人组织开标；

2、评委会由有关专家组成，对投标文件进行审查、质疑、评估、比较。评委会按照公平、公正、择优的原则进行独立评标；

3、采用先入围，后比价的方式确定最终供货商。

入围方式：评分为良好的供货商为入围供货商。

评分标准：

优秀——能完整提供项目要求中第五点所提材料；

良好——能部分提供项目要求中第五点所提材料；

差——未提供项目要求中第五点所提材料。

入围供货商进行询价比价，最低价中标；如报价相同，则抽签决定中标供货商。

**三、履约保证金**

 中标方应在招标方发出中标公示 / 天内，缴纳签约合同价 / %的履约保证金。履约保证金必须从中标方企业基本账户直接转账到甲方指定账户。履约保证金在货物安装调试完成并验收合格，合同履行完结后 / 个工作日内无息退还。

**四、供货时间及售后服务**

1、中标供应商所提供的货品，应根据招标方要求的时间、地点及时送到；

 2、运输费用：运输包括上下车辆及搬运，所产生的费用由中标供应商自行负责；

**五、违约处理**

1、在履行合同的过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；也可由当地工商行政管理部门调解，包括提交太仓仲裁委员会仲裁；依法向人民法院起诉；

 2、参加投标者须严格维护招投标的公正性、合法性、合理性。一经发现违规者，一律取消投标或中标资格，并保留追究其法律责任的权利；

 3、若因中标方自身原因未按时缴纳履约保证金、无法按时完成设备安装和调试或主动放弃中标都视为中标方违约，招标方有权按照中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，且有权扣留中标方所缴纳之履约保证金作为赔偿；

4、中标供货商提供的货品其品牌、型号、规格应与投标文件中保持一致，若出现与投标文件中不一致并且低于投标货品品质时，招标方有权拒收货品且有权终止合同并要求供货商进行赔偿。

**六、验收标准**

根据要求品牌或者招标方提供的型号、规格等要求以及数量进行验收。

**七、付款方式**

合同签订后，货品安装调试结束经招标方验收通过后一次性付清。

**承诺函**

**致：*(招标人名称)***：

本公司愿意参加贵方组织实施的 项目的采购活动。本公司承诺：

1、本公司依法缴纳税收和社会保障资金；

2、本公司参加采购活动前二年内，在经营活动中无重大违法记录，无不良行为记录，无其他法律、行政法规规定的禁止参与招投标活动的行为；

3、本公司提交的投标文件中所有关于投标人资格的文件、证明和陈述均是真实的、准确的，并承诺在中标后提供投标文件中所有资质的原件备查，如贵校发现我方有虚假资料，可作废标处理。

4、本公司承诺中标后所供产品与投标文件中的品牌、型号规格一致，否则我们愿意承担一切经济与法律上的责任。

5、本公司承诺在使用我公司提供的本项目产品或其任何一部分，不会引起因第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权，而遭受起诉。一旦出现侵权，一律由我公司承担全部责任。

若与真实情况不符，本公司愿意承担由此而产生的一切后果。

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

投标人（盖章）：

年 月 日

## 投标书

 ：（招标人名称）

**我公司于 年 月 日收到贵单位 招标文件，经过仔细分析和研究，对招标文件条款全部确认。**我们兹以：

人民币： ，大 写： 元整的投标价格、技术规范和要求以及其它构成合同文件组成部分的条件和要求承揽上述项目的材料及设备的运输、保险、交付、验收、技术服务和质量保修责任。

我公司有资格和能力承担该项目的供货、技术服务等工作，如我公司中标，愿意接受该招标文件中的各项内容。

同意该招标文件作为合同附件，与合同具有同等法律效力。

如果我们的投标书被接纳，我们保证在签订合同后，积极配合招标方的工作安排，保证按时供货。

我们不会把本投标价格告知其它任何第三方。

法人及法人代表对合同条件和实施合同承担责任，并在授权书中以及在投标书和确认函（如果中标）中作相应的声明。

法人代表签字： （公司盖章）

被授权人签字：

年 月 日

**授权委托书**

 本授权委托书声明：我 （姓名）系\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（投标单位名称）的法定代表人，现授权委托\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（单位名称）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（姓名）为我授权委托人，以本公司的名义参加\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（招标人名称）的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目的投标。授权委托人所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

 授权委托人无转委托权，特此委托。

授权委托人： 性别：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部门：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标单位（盖法人章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法人代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日