附件

**广西财经学院2024年学生军训器械设备报价表**

|  |
| --- |
| **1、采购部分的货物** |
| **序号** | **科目** | **货物名称** | **数量** | **单位** | **技术需求** | **单价** | **金额** | **是否响应** | **备注** |
| 1 | 战术训练（含单兵、班战术） | 脸部伪装油彩 | 10 | 盒 | 盒装、塑料旋转管，每盒3支包含黑色、军绿色、棕色3种颜色，每盒重量450克（±2%），不伤肤。 |  |  |  |  |
| 2 | 战场医疗救护与核生化防护 | 防毒面具 | 50 | 个 | 主要材质为天然橡胶、活性炭滤毒盒、KN95滤棉；可用于发生火灾和有毒气体环境中的人员的防护，有效保护呼吸器官、眼睛以及面部皮肤，符合本项目大学生军事技能训练要求。 |  |  |  |  |
| 三角巾 | 600 | 个 | 规格：96×96×136cm，一次性用品/高档松紧布条+ABS，符合本项目大学生军事技能训练要求。 |  |  |  |  |
| 止血带 | 300 | 个 | 规格：400mm×25mm，尾扣12mm×8mm/一次性用品/加厚纺布/减少感染，适用于大面积伤口及不规则位伤口，符合本项目大学生军事技能训练要求。 |  |  |  |  |
| 心肺复苏模型人 | 2 | 个 | 规格：外箱尺寸74cm\*36cm\*26cm，重约8KG，主要材质为PVC，半身心肺复苏模拟，强度高，抗老化。 |  |  |  |  |
| 担架 | 2 | 个 | 规格：200cm×54cm×18cm；主要材质为牛筋革面+铝合金，加固加厚承重159KG。 |  |  |  |  |
| 3 | 消耗品 | 彩色发烟弹 | 50 | 个 | 主要材质为火药，不同种类颜色，主要用于拉练和战场氛围营造，行军拉练战略点标识等。 |  |  |  |  |
| 火箭筒、迫击炮弹药 | 200 | 个 | 主要材质为火药，用于火箭筒、迫击炮发射适配的弹药。 |  |  |  |  |
| 收纳箱 | 10 | 个 | 主要材质为PP,加厚型，有盖，规格：80cm×50cm×50cm. |  |  |  |  |
| 4 | 格斗基础 | 仿真匕首 | 300 | 把 | 规格：总长26cm，刃长14cm；主要材质为毒公害橡胶，武术表演道具，用于格斗基础-匕首操部分。 |  |  |  |  |
| 5 | 分队的队列动作 | 手持扩音器 | 3 | 个 | 规格：手柄长15cm、机身宽15cm，高40cm；主要材质：外壳材质为ABS，内置可充电锂电池，电池容量2000毫安以上，功率50W,外挂喊麦器，具有扩音,录音，播放音频等工能，接口类型为：USB/TF卡插槽/AUX音频，主要作教官教学，指挥使用。 |  |  |  |  |
|  |
| 1. **租赁部分的货物**
 |
| **序号** | **科目** | **货物名称** | **数量** | **单位** | **技术需求** |  |  |  |  |
| 1 | 轻武器射击 | 激光射击系统 | 5 | 套 | 1. 基本要求：建设步枪仿真模拟射击靶场，用于学生军训射击科目的训练和考核。要求按照部队步枪射击第一练习的要求构建靶场的各个元素，包括95式仿真枪模、半身胸环靶、枪膛活塞式往复后坐力（非震动电机）、智能报靶等；同时系统必须具备全天候准确报靶、监控、成绩统计查询、易于操作维护、能连续稳定工作等功能和特点。靶场设备便携化，主机、靶箱、报靶器、枪模各自集成在装备箱中，安装简便、连线方便。目标靶箱由电池供电，一次充电使用时间大于8小时。 （2）基本参数： ①95式仿真ABS塑料枪模，含铝合金便携箱，枪架，充电器：步枪长度76cm（±5mm），重量2.5公斤（±2%），枪管为机加工钢管，枪身为ABS工程塑料。含控制器、激光头。

②射手报靶器：12寸，4:3液晶交流供电，有线网络连接。 ③一体化激光专用摄像头：含摄像头，长焦变焦镜头，防尘罩，安装底座、支架等。 ④标准靶，含安装支架：军用半身标准靶，靶尺寸50cm\*50cm（±5mm），多层532nm绿激光敏感反光材料刻制⑤便携式靶场主机，含铝合金拉杆箱：工控主板含4-5个PCI卡槽，25针并行口，15路视频采集卡，击发无线接收器，打靶系统软件U盾等。 ⑥音响功放：拉杆箱式便携音响，功率大于100W。 |  |  |  |  |
| 95式可拆卸教学用枪 | 50 | 支 | 仿95式步枪，可进行枪支分解组装结合训练，符合本项目大学生军事技能训练要求。 |  |  |  |  |
| 95式模拟枪 | 600 | 支 | 主要材质为橡胶+钢板，1:1配重/主要用于轻武器操作、战术基础、实战表演等内容，重量3.5公斤（±2%），尺寸长75cm（±5mm），符合本项目大学生军事技能训练要求。 |  |  |  |  |
| 2 | 战术训练（含单兵、班战术） | 战术伪装网 | 5 | 张 | 主要材质为尼龙布；双层包边8m×8m/每个；主要用于战术基础训练、实战氛围营造，符合本项目大学生军事技能训练要求。 |  |  |  |  |
| 仿真迫击炮 | 2 | 门 | 主要材质为高密度复合金属，加固加厚，底座可充电，弹头为触发式（更安全）/可发射弹药（危险系数低，可燃系数低）/主要用于战场氛围营造，可模拟发射声光弹，符合本项目大学生军事技能训练要求。 |  |  |  |  |
| 仿真火箭筒 | 2 | 个 | 主要材质为高分子塑胶，加固加厚/可发射弹药（危险系数低，可燃系数低）/主要用于战场氛围营造，可模拟发射声光弹。 |  |  |  |  |
| 合计 | **报价合计(包含税费等所用费用)：（大写）人民币 元（￥ 元）** |
| 商务响应：1.交付期限：器械分批次供货，以采购人通知为准。2.服务地点：广西财经学院内采购人指定地点。3.质保期：采购部分的非一次性消耗品自双方代表在货物验收单上签字之日起12个月。4.采购部分的货物售后服务要求：（1）采购人遇到使用或技术问题，电话咨询不能解决的，供应商应在2小时内到达现场进行处理，到达现场后2小时内排除故障，恢复正常使用。必须按国家及行业标准对故障进行及时处理。（3）所供产品必须符合相关国家、地方标准，如采购人发现所提供的产品不符合要求的，有权要求在24小时内进行退换合格产品。（4）供应商须提供上门服务，不得以任何理由加收上门服务费。5.租赁部分的货物每批次的租赁期限为自完成交货、安装、调试并经采购人验收合格之日起至当次军训结束；租赁期限满后由供应商自行到采购人指定场地拆除、整理并回收租赁货物。6.租赁部分的货物售后服务要求：（1）现场响应：采购人遇到使用或技术问题，电话咨询不能解决的，供应商应在2小时内到达现场进行处理，到达现场后2小时内排除故障，恢复正常使用。必须按国家及行业标准对故障进行及时处理。（2）所供产品必须符合相关国家、地方标准，如采购人发现所提供的产品不符合要求的，有权要求在24小时内进行退换。（3）供应商须提供上门服务，不得以任何理由加收上门服务费。（4）供应商在货物租赁期间应当配合采购人做好军事技能训练期间其所提供的军训器械的技术指导，并负责租赁物的日常管理。 |

报价公司（盖公章）： 法定代表人签字：

报价时间： 年 月 日 联系人及电话：