**附件二： 达州中医药职业学院2024年基础医学教育部体育器械采购项目报价表**

（有效报价时间：自发出之日起至2024年3月11日10时00分止）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **达州中医药职业学院2024年基础医学教育部体育器械采购项目报价表** | | | | | | |
| 序号 | 货物名称 | 品牌及技术参数 | 单位 | 数量 | 结算价格 | |
| 单价（元） | 总额（元） |
| 1 | 户外移动式篮球架 | 1、四周佩戴 120mm软体海绵护套，室外使用，适用场地至少 34.5m，全部篮球架尺寸遵循国标GB23176-2008。  2、篮球架伸臂为 2.15m（含保护套），篮圈上沿离地面 3.05m。螺丝采用达克罗螺丝，保证 8 年不生锈。  3、篮球架底座长 2000mm×宽 1100mm×前高 1050mm×后高 650mm，篮球架底座采用80mm×80mm×3.0mm方管和 120mm×80mm×3.0mm 矩形管拼焊而成，底板采用 3.0mm 铁板在专用折边机上折边而成。  4、篮球架前后立柱采用 200mm×100mm×3.0mm 和100mm×100mm×3.0mm 方管拼焊而成。  5、篮球架横梁采用 200mm×150mm×3.0mm 异型管和120×120×3.0mm 方管拼焊而成。  6、双锁紧杆采用48mm×3.0mm 和40mm×3.0mm伸缩装置，另一个固定装置采用48mm×3.0mm 无缝钢管组合而成螺纹锁紧。  7、篮球架上拉杆采用48mm×3m 圆管在数控弯管机上一次折弯成型, 上拉杆前端免调节，用材料堵口，无锈、防水、防腐。  8、篮板配用国际通用的高强度安全钢化玻璃篮板规格：1800x1050mm，并在篮板下沿侧面覆盖有 EVA保护胶条抗老化不退色，能有效保护运动员扣篮时不受伤害，★篮板外围边框采用 4mm 厚，40mm 宽的铝型材经模具压制而成，★篮板边框连接件、篮板与蓝圈连接件、篮板与上拉杆连接件均采用铸铝工艺一次浇注成型。  9、篮筐采用18mm 实心圆钢制作，三簧设计，360度，圈下均匀焊有十二个成型挂钩，间隙不大于8mm，抗弯性能好。配尼龙篮球网。  10.所有钢制件表面均经抛丸除锈处理，后在自动喷涂流水线上采用静电环氧基粉末喷涂完成表面处理，涂层厚度 70-80um，硬度达3H+，进行36小时盐雾实验，涂膜无变化,划格处单面腐蚀<2mm，具有良好的耐酸碱性、耐湿热性、抗老化等优点。  11.产品结构原理：篮架底座放置五根弹簧与前立柱相连，利用杠杆原理和弹簧系统中的弹性平衡，实现篮球架的升降功能。 | 只 | 4 |  |  |
| 2 | 户外海燕式可移动篮球架 | 1、两侧篮板均配用国际通用的高强度安全钢化玻璃篮板规格：1800x1050mm，并在篮板下沿侧面覆盖有 EVA保护胶条抗老化不退色，能有效保护运动员扣篮时不受伤害，★篮板外围边框采用4mm 厚，40mm 宽的铝型材经模具压制而成。  2、篮球架立柱及拉杆：主立 柱采用 180mm\*180mm\*4.5mm方管 ；伸臂由 150mm\*150mm\*4.5mm方管与100mm\*50mm\*3.0mm矩形管拼 焊制成,长度 2250mm；后 拉 杆 采 用 50mm\*50mm\*3.0mm 矩形管焊接。  3、两侧篮板上下拉杆均采用直径 48mm\*3.0mm 圆管，在数控弯管机上弯制而成；  4、安装方式：采用移动式。  5、篮筐采用18mm 实心圆钢制作，三簧设计，360度，圈下均匀焊有十二个成型挂钩，间隙不大于8mm，抗弯性能好。配尼龙篮球网。  6、篮球架的高度：篮圈到地 面的高度为3.05 米。 | 只 | 2 |  |  |
| 3 | 移动式羽毛球柱 | 1. 移动式羽毛球柱由底座、立柱、锁绳装置和高度微调装置组成。  2. 羽毛球底座采用铸件，底座≥80KG/副铸铁重块，底部配有防滑、防震垫，增强底座的稳定性。羽毛球柱底座装有 PU 滚轮，移动方便且不损伤地板。  3. 羽毛球柱立柱选用40×4mm 优质实心钢制羽毛球网柱制作，一根立柱上置有系绳柱，系网方便，另一根立柱外侧置有锁绳装置，该装置锁紧可靠，不会产生卡滞或自动反松现象。  4. 立柱顶部设有高度微调装置，通过手动微调即可实现网的高度要求：1550mm。  5. 球网被拉紧时，网柱能稳固地与地面保持垂直，立柱轴线对水平面的垂直公差≤1/500，且网柱各部位均不侵入场地内边线的垂直线内。 | 副 | 9 |  |  |
| 4 | 乒乓球台（户外） | 1、室外使用，球台由支架、台面、网架组成；  2、 2.主要材料：钢管、SMC；  3、主要承载立柱尺寸： 60mm\*3.0mm，主要承载横梁尺寸：20mm\*30mm\*3.0mm；  4、立柱部件由支撑腿60mm\*3.0mm、弯管支撑Φ 42mm\*3.0mm、加强弯管Φ 32mm\*3.0mm、底脚板等组焊， 托架部件由 20mm\*30mm\*3.0mm矩管组焊；  5、台面总长度为：2740mm，台面宽度为：1525mm，台面 离地高度为：760mm，半张台 面对角线之差≤4mm，半张台 面平面度≤5mm，端、边线宽 度 20mm±1.5mm，中线宽 3mm±1mm，中线对称度≤3mm 中线与网间距离≤50mm，中 线与断线距离≤10mm；  6、台面采用 SMC 片状膜塑 料，由不饱和树脂材料、引 发剂、增调剂、低收缩添加剂、脱膜剂、着色剂、交联 剂组成，整体高温模压一次 成型，台面弹性为 230~260mm；  7、台面喷深蓝色氟碳漆，手 摸不掉色、褪色率达 5 年以 上；  8、台面耐磨性强、防腐、防 晒、防雨、防风、阻燃、环保、不易变形、零收缩、耐老化程度可达10年（非人为破坏）；  9、器材各支撑人体的表面所 有棱边和尖角半径 3.0mm， 使用者或第三者易接触的零 部件的其他所有棱边进行圆 滑过渡；  10. 网架采用 20mm\*10mm\*1.2mm 的矩管精 焊而成，安装平稳，牢固；金属制件外表经喷砂抛丸、除尘后静电喷涂； | 台 | 18 |  |  |
| 5 | 可移动  式11人铝合金足球门  （定制） | 1、铝合金移动式11人制足球门（带移动轮）。  2、球门宽：7320mm，门高为2440mm,下深1700mm,上深900mm。  3、铝合金主管直径120mm，带卡槽和尼龙卡口，壁厚≥3.0mm左右。副管100\*50mm方管，壁厚≥2.5mm。  4、拉杆为48管径，壁厚≥3.0mm。  5、球门为白色，表面色泽一致。  6、所有固定点均采用304不锈钢螺丝固定。  7、提供3年质量保证，损坏免费维修（非人为破坏） | 个 | 1 |  |  |
| 合计 | | 人民币小写： | | | | |
| 附加条件：1、以上报价含税费、送货、安装等一切费用；2、结算时，以此单价据实结算。 | | | | | | |
| 交货日期：自签订合同之日起15天内 | | | | | | |
| 报价商家名称（盖章） | |  | | | | |
| 联系人及电话 | |  | | | | |
| 报价时间 | | 年 月 日 | | | | |