## 赤峰学院体育学院2024年体育器材采购询价文件

项目编号：tyxy2024004

审核意见：

1. 项目单位经办人（签字）：
2. 项目单位负责人（签字）： (公章）
3. 资产处采购科（签字）：
4. 资产处处长（签字）： （公章）

## 2024年 8月 28

## 赤峰学院体育学院2024年体育器材采购询价采购公告

赤峰学院体育学院采用询价方式采购体育器材,欢迎符合资格条件的供应商前来报名参加。

一、项目基本情况

项目名称：赤峰学院体育学院2024年体育器材采购

项目编号：tyxy2024004

预算金额：126000元（人民币）

采购需求：乒乓球桌、单杠、体操垫、起跳踏板、木跳箱、跳高架等，具体技术参数要求详见下列清单。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术要求 | 单价  （元） | 单位 | 数量 | 金额  （元） | 备注 |
| 1 | 乒乓球桌 | 1.规格：台长：2740mm 台宽：1525m台高：760mm平面度：≤3mm  2.材质：40mm方管外教，台脚装φ75mm脚轮。台面材质PDF  整副球台分成两半，可分体折叠，每副球台分两次折叠完成。有脚轮，可移动推移。  3.面板颜色：蓝色。  4.物理性能：弹性：230-260mm弹性均匀度：≤5mm球台稳定性≤5台面光泽度：≤0.6  3.通过NSCC认证并有认证证书 | 5120 | 副 | 6 | 30720 |  |
| 2 | 单杠 | 1、单杠为升降式，由杠面、内外立柱、底座和固定拉线等组成，单杠杠面长2430mm  2.单杠横杆选用φ28±0.5mm的钢材制作，杠面高度调节范围为1500-2600mm。（供应商须提供具有由国家认可的质量监督检验机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的检测报告复印件进行佐证。）  3、单杠立柱由内外立柱组成，外立柱采用不小于Φ51×4无缝管制作，内立柱采用不小于Φ40×5无缝管制作，外立柱设有调节锁紧机构，内立柱每100mm设一调节档。  4、单杠底座采用镀铬件，设置有橡胶垫块，保持产品在使用过程中有良好的平衡性和抗震性。  5、单杠经四根钢丝固定拉线与专用体操预埋件连接，拉线配有花篮螺丝，通过调节，使单杠立柱与地面垂直稳固。  6.单杠弹性：在横杆中心作用静载荷力2200N,挠度80mm~120mm，取消外力变形≤3mm。（供应商须提供具有由国家认可的质量监督检验机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的检测报告复印件进行佐证。）  7.拉紧器、链条、钢丝绳极限载荷≥8000N，拉紧器转动灵活。（供应商须提供具有由国家认可的质量监督检验机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的检测报告复印件进行佐证。）  8.电镀层抗腐蚀性≥5级。（供应商须提供具有由国家认可的质量监督检验机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的检测报告复印件进行佐证。） 9.中标方必须保障单杠的安装及固定。 | 13670 | 组 | 2 | 27340 |  |
| 3 | 重体海绵垫 | 垫子整体规格为：1.2×2.0×0.1m  表面为：人造革面，里层为压缩泡沫胎，用尼龙拉链封装1410人革跳垫为体操专用垫，符合企业标准，是国内外运动员日常训练的最佳选择。 | 2240 | 块 | 10 | 22400 |  |
| 4 | 正常海绵体操垫 | 1.尺寸：长2m\*宽3m\*厚30cm  2.材质：外套PVC机织布：  1）克重≥600G/㎡，厚度≥0.54mm；  2）、拉伸负荷经向≥1500N/3cm，纬向≥1200N/3cm；  3)撕裂强度经向≥200N，纬向≥200N；  4)断裂伸长率经向≥20%、纬向≥25%。  内胎ρ25海绵  3.产品标准：原材料经过6P环保检测（2757C6P环保检测、2757C重金属含量检测、2173C6P环保检测、2173C重金属含量、深蓝6P环保检测、深蓝重金属含量）环保检测及重金属含量检测的铅、镉、铬、汞，均符合欧盟RoHS、REACH标准要求。 | 5680 | 块 | 5 | 28400 |  |
| 5 | 跳板 | 1、基本尺寸：长x宽x高=1200±10×600±10×200±10mm，金属零部件耐蚀性(连续喷雾12h)：应不低于6级。（供应商须提供具有由国家认可的质量监督检验机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的检测报告复印件进行佐证。）  2、S助跳板主体结构分三层，上层为挠性曲面板，中层为弹性曲面板，底层为二块弧面板，面板经专用机械压制成型，曲线流畅，美观大方。  3、在跳板上板最高处中央施加6000牛顿的压力能将板下压85mm高度，取消外力后能恢复原位。  4、S助跳板上板表面覆有腈纶地毯，起防滑作用。 | 4860 | 个 | 1 | 4860 |  |
| 6 | 木跳箱 | 1、跳箱外形尺寸：长×宽×高=1200~1400×780±10×1250±10mm。箱体七级，长1200~1400mm,从上至下逐渐增大成梯形，第一级含箱盖高为350±10mm，第二至第七级，每级高为150±10mm。（供应商须提供具有由国家认可的质量监督检验机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的检测报告复印件进行佐证。）  2、跳箱盖平整，软硬适宜，手感舒适，用重体海绵做成弧形，表面用优质人造革包制，泡钉封口，级间用内撑木插联组合。各层结合平直、稳定牢固，接地面平稳。  3、跳箱采用木质制成，之间拼装采用燕尾槽，每级箱体组合用4根20x20的木柱插接，木柱出头高45mm，箱体每级衔接平整、紧凑。  4、箱体材料均用18-20mm厚的层压板，表面作漆层处理。 | 5760 | 个 | 1 | 5760 |  |
| 7 | 跳高架 | 产品具有世界田径协会的IAAF/WA认证证书。（供应商须提供具有与所投产品一致的认证证书进行佐证。）  产品具有国体认证认证证书。（供应商须提供具有与所投产品一致的认证证书进行佐证。）  1、跳高架由底座、固定立柱、移动立柱、横杆托架、微调支脚构成。产品形式简洁，结构合理，可装拆，便于运输和包装。  2、固定立柱与移动立柱选用铝合金型材，型材之间采用燕尾槽配合。表面氧化处理。固定立柱上贴有不锈钢标尺，刻度调节范围：600-2600mm。  3、底座选用δ4铁板一次冲压成型，避免了焊接造成的接口腐蚀，底部设有PU滚轮，移动方便。  4、跳高架横杆托架采用铝压铸件，具有防腐蚀性、安全、牢固等优点且上下移动方便。  5、跳高架底座底部设有微调机构，通过调节微调机构可满足场地不平整引起的跳高架的稳定性和横杆的高度要求。 | 3260 | 套 | 2 | 6520 |  |

供货期：签订合同后10工作日内。

质保期：验收合格之日起三年。

付款方式：项目验收合格，出具验收报告，甲方一次性付给乙方全部合同款。

二、申请人的资格要求

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

（1）未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道信用失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

（2）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系供应商，不得参加同一项下的政府采购活动；为项目采购提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该项目采购的其他采购活动；

（3）本项目不接受联合体投标。

3.本项目的特定资格要求：

无

三、报名

时间：2024年9月3日至2024年9月5日，每天上午8:30至11:00，下午14:30至17:00。（北京时间，法定节假日除外，不少于三个工作日）

地点：赤峰学院篮球馆综合办公室（或校外项目单位地址）

方式：报名时需携带加盖公章的以下资料原件及复印件一份：

（1）预投标人代表身份证明：法定代表人提供身份证明（复印件）；授权委托人提供授权委托书（原件）及身份证明（复印件）；

（2）三证合一或多证合一营业执照副本（复印件）；

（3）未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道信用失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；提供截图或证明材料。

（4）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系供应商，不得参加同一项下的政府采购活动；出具“天眼查”或“企查查”生成的报告（查关联单位）。

询价文件免费下载，下载地址赤峰学院主页采购专栏（http://www.cfxy.cn/）

四、提交投标报价截止时间、开标时间和地点

提交投标报价截止暨开标时间：2024年9月6日9点00分（北京时间）

地点：赤峰学院篮球馆会议室（或校外项目单位地址）

五、公告期限

自本公告发布之日起三个工作日（不少于三个工作日）。

六、其他补充事宜

发布公告的媒介：赤峰学院主页http://www.cfxy.cn/“政府采购专栏”上发布。

七、联系方式

1.采购人信息

名 称：赤峰学院体育学院（项目单位名称）

地址：赤峰市红山区迎宾路1号（或校外项目单位地址）

联系人：于 洋 联系电话：13848997557

2.采购监管机构信息

名 称：赤峰学院资产与实验室管理处

地　址：赤峰学院崇德楼509室

联系电话：0476-8300171

合同（样本）

（按最后确定的询价内容执行）

采购人：赤峰学院（以下简称甲方）

成交人： XXXXXXXXXXX（以下简称乙方）

合同编号：项目单位名称（首字母）+年度+序号（如：001,002,003…）

乙方在甲方XXXX（项目单位名称）组织的×××××（项目名称）询价采购中成交，依据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，根据本次询价的内容及乙方的承诺，经甲、乙双方协商一致，达成如下条款，签订本合同，以便共同遵守。

一、定义

1. “合同”系指甲乙双方签署的、合同格式中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件；

2. “合同价”系指根据合同规定，乙方在完全履行合同义务后甲方应付给的价格；

3. “货物”系指乙方根据合同规定须向甲方提供的×××××（项目标的）和相关技术资料及其他材料；

4. “服务”系指根据合同规定乙方承担与供货有关的辅助服务，如运输、保险以及其它的服务，如安装、调试、提供技术援助和其他类似的义务；

二、合同货物的名称及技术要求：

此处粘贴中标供应商报价单中的清单。

三、合同金额及付款方式：

1.合同货款总额： 元整，￥: 元

2.付款方式：此处粘贴询价公告对应内容。

四、交货方式：

1.交货期限：此处粘贴询价公告对应内容。

2.交货地点：赤峰学院指定地点。

五、质量标准和验收：

质保期：此处粘贴询价公告对应内容（若中标供应商承诺质保期更长，则按长的填写）

1.乙方应保证完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。

2.乙方承诺提供给甲方的××××××（项目标的）的技术规范应与合同清单质量标准的“规定”相一致。

3.甲方对合同中×××××（项目标的）的数量、质量及效果等进行检验，检验应依据本合同中的有关规定进行。

检验时发现供应数量、质量不符等，甲方不予验收；相关费用由乙方承担。

1. ××××（项目标的）交货验收合格，双方签署《验收书》。  
   6.本合同××××（项目标的）质保期内提供全免费保修、维护。

质保期满维修维护只收取配件成本费。

7.由于非甲方原因造成××××（项目标的）不能正常使用，乙方负责甲方的相关损失。

六、违约责任

1.如果乙方未按照合同规定的要求交付××××××（项目标的）时，乙方应承担相应违约责任，甲方有权终止合同，乙方向甲方支付合同总金额的百分之十的违约金。

2.延期付款的违约责任

如甲方未按照合同约定时间或金额支付合同价款，每逾期一日，甲方应按照逾期未支付金额的银行同期贷款利率的两倍计算，向乙方支付逾期付款违约金，但不超过合同总金额的百分之十。

七、不可抗力

1.不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。

2.因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，部分或者全部免除责任，但法律另有规定的除外。

3.一方因不可抗力不能履行合同的，应当及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并应当在合理期限内提供证明。

八、争议解决

1.履行合同过程中发生争议，双方应通过友好协商解决；经协商不能达成协议时，则双方同意在甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。

2.在诉讼期间，除了必须在诉讼过程中进行解决的那部分问题以外，合同其余部分应继续履行。

九、合同补充、修改或变更

1.双方协商一致，可以依法对本合同进行补充、修改或变更。

2.对本合同的任何补充、修改或变更必须以书面形式进行。

3.双方签订的补充协议以及修改或变更的条款与本合同具有同等法律效力。

十、合同的生效

合同签署的所有内容必须符合本次采购项目最终成交结果，甲、乙双方协商一致签字盖章后生效。

十一、其它约定事项

1.本合同涉及的询价公告、乙方的报价单和附件均为本合同不可分割的组成部分，具有相同的法律效力，甲乙双方各执一份，并送赤峰学院党政办一份备案。

2.一方当事人未经另一方书面同意，不得将其在合同下的权利和义务全部或部分转让给第三人。

甲方：赤峰学院（盖章）

法定代表人：（签字）

项目单位负责人：（签字）

联系电话： 单位地址：

年 月 日

乙方： XXXXXXXXXX（盖章）

法定代表人：（签字） 开户银行：

委托代理人：（签字） 开户账号：

联系电话： 单位地址：

年 月 日

附 件

一、

授权委托书

赤峰学院：

兹授权我单位 （姓名）作为参加贵单位XXXX（项目单位名称）组织的×××××（项目名称）询价采购活动（项目编号：XXX）的委托代理人，委托代理人全权代表我单位处理本次询价中的有关事务，并签署全部有关文件、协议及合同，我单位对委托代理人签署内容负全部责任。

 本授权书于盖章签字后生效，在贵单位收到撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件不因授权的撤消而失效。委托代理人无转委托权。

特此委托。

供应商： XXXXXXXXXXXX （加盖公章）

法定代表人：（签字） 委托代理人：（签字）

年 月 日

二、询价报价表

赤峰学院××××（项目单位名称+项目名称）询价报价表

项目编号：项目单位名称（首字母）+年度+序号（如：001,002,003…）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | 品牌  型号 | | 技术  参数 | 数 量 | 单 位 | 单价（元） | 金 额（元） | 备注 |
| 1 |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 报价总金额 | | | 人民币大写：  小写： | | | | | | |

注：报价不得超出项目预算。报价超出预算为无效投标。

供应商单位名称： XXXXXXXXXXXX（加盖公章）

法定代表人或委托代理人签字：

法定代表人或委托代理人联系电话：

注：①表内各栏按要求逐一填写、计算，表内各栏内容与实际内容不符的，可自行加行、加列。

②在不影响整体框架下，投标人可根据需要自行调整格式。