

# 全民健身体育器材项目销售合同

合同编号：\_\_\_\_\_

甲方（采购方）：伊吾县文化体育广播电视和旅游局

住所地：伊吾县伊吾镇振兴西路 92 号

法定代表人：巴哈尔古丽·许库尔

委托代理人：

身份证号码：

现住址：

联系电话：

乙方：（供货方）哈密市健民商贸有限公司

住所地：新疆哈密市八一路绿洲花园底商 1#-10 号门面

法定代表人：朱建明

委托代理人：朱建明

身份证号码：320828196707022417

现住址：新疆哈密市八一路绿洲花园底商 1#-10 号门面

联系电话：18509021333

根据《中华人民共和国民法典》及相关等法律法规的规定，双方本着自愿、平等、互惠互利，经双方友好协商，就 **XJDYHMCW-2024-007 哈密市伊吾县全民健身体育器材项目** 事宜，订立如下合同条款，以资共同恪守履行：

## 一、采购内容

### 1、乙方向甲方提供的具体内容为：

序号	产品名称	技术参数	数量	单价	总价
1.	健身车	外形尺寸（长×宽×高）（长×宽×高）： 800mm×497mm×1090mm 1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材	30 件	1520	45600

		<p>的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。</p> <p>2、主立柱采用 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管，主承载横梁采用 <math>\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管；</p> <p>3、转动部位加装阻尼；</p> <p>4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂；</p> <p>5、器材采用直埋的安装方式。</p>			
2.	双人大转轮	<p>外形尺寸（长×宽×高）： 816mm×788mm×1818mm</p> <p>1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管，主承载横梁为 <math>\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管；</p> <p>3、转盘为 <math>\phi 32\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管。转动部位加装阻尼；</p> <p>4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂；</p> <p>5、器材采用直埋的安装方式。</p>	30 件	1470	44100
3.	秋千	<p>外形尺寸（长×宽×高）： 3534mm×683mm×2105mm</p> <p>1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管，主承载横梁为 <math>\phi 89\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管；</p> <p>3、座板为橡胶+不锈钢做出，结实、舒适。链条承重 3 吨以上。</p> <p>4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂；</p> <p>5、器材采用直埋的安装方式。</p>	30 件	2080	62400
4.	腹肌板	<p>外形尺寸（长×宽×高）： 1439mm×640mm×570mm</p> <p>1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱支撑采用 <math>\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管，主承载横梁为 <math>\phi 42\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管；</p> <p>3、勾腿管采用 <math>\phi 76\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管；板面为</p>	30 件	1440	43200

		<p>2.5mm 厚板材。</p> <p>4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂；</p> <p>5、器材采用预埋的安装方式。</p>			
5.	肋木架	<p>外形尺寸（长×宽×高）： 1228mm×114mm×2126mm</p> <p>1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管；主承载横梁为 <math>\phi 32\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管；横管为 <math>\phi 32\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管。</p> <p>3、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂；</p> <p>4、器材采用直埋的安装方式。</p>	30 件	1500	45000
6.	三位扭腰器	<p>规格：1325mm×1190mm×1216mm</p> <p>1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管，主承载横梁为 <math>\phi 32\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管滚圆而成；</p> <p>3、内部装有阻尼结构；</p> <p>4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂；</p> <p>5、器材采用直埋的安装方式。</p>	30 件	1380	41400
7.	二连单杠	<p>外形尺寸（长×宽×高）： 2842mm×122mm×2200mm</p> <p>1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 钢管，杠面为 <math>\phi 32\text{mm} \times 5\text{mm}</math> 无缝管。</p> <p>3、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂；</p> <p>4、器材采用直埋的安装方式。</p>	30 件	1645	49350
8.	平步机	<p>外形尺寸（长×宽×高）： 1054mm×516mm×1570mm</p> <p>1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立</p>	30 件	1690	50700

		柱采用 $\Phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管，主载横梁采用 $50\text{mm} \times 50\text{mm} \times 3\text{mm}$ 方形钢管。 3、内置限位装置； 4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂； 5、器材采用预埋的安装方式。			
9.	太极揉推器	外形尺寸（长 $\times$ 宽 $\times$ 高）： $1150\text{mm} \times 1098\text{mm} \times 1340\text{mm}$ 1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 $\Phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管，主承载横梁为 $\Phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管；在专用弯管机上弯管成形。 3、揉推盘材质为钢板，转动部位加装阻尼。 4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂； 5、器材采用直埋的安装方式。	30 件	1585	47550
10.	棋牌桌	外形尺寸（长 $\times$ 宽 $\times$ 高）： $1785\text{mm} \times 1785\text{mm} \times 631\text{mm}$ 1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 $\Phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管，主承载横梁为 $20\text{mm} \times 40\text{mm} \times 3\text{mm}$ 矩管； 3、座板立柱为 $\Phi 76\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管，板面材质为 1mm 厚 304 不锈钢。 4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂； 5、器材采用直埋的安装方式。	30 件	1573	47190
11.	双位蹬力器	外形尺寸（长 $\times$ 宽 $\times$ 高）： $2100\text{mm} \times 380\text{mm} \times 1530\text{mm}$ 1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 $\Phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管，主承载横梁为 $\Phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管； 3、内置限位装置； 4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂；	30 件	1890	56700

		5、器材采用直埋的安装方式			
12.	跷跷板	外形尺寸（长×宽×高）： 2025mm×423mm×949mm 1、产品符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准及 NSCC 标准要求，具有国家体育用品质量监督检验中心的检验报告及 NSCC 国体认证证书。2、主立柱采用 $\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管，主承载横梁为 $\phi 89\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管； 3、内置限位装置； 4、表面处理工艺为：脱脂-抛丸-静电喷涂； 5、器材采用直埋的安装方式。	30 件	1520.3334	45610
13.					578800

2、提供产品的要求以上单价含供方运输费用，安装费用；供方负责将货物运送至甲方指定的施工地点，并安装完毕；

3、提供服务及验收和售后的标准：乙方应在合同签订后 30 日内完成全部产品的交付和安装。乙方所供产品按国家现行标准执行、生产、检验、必须符合 GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》且通过国体认证中心 NSCC 认证；验收标准：产品应符合国家相关标准及本合同约定的技术参数。验收程序：1. 乙方应在产品安装完毕后 3 日内书面通知甲方进行验收；2. 甲方应在收到通知后 7 个工作日内组织验收；3. 验收合格后，双方签署验收报告；4. 如验收不合格，乙方应在 5 日内进行整改，并重新提交验收，相关费用由乙方承担。乙方应提供 6 年的免费保修服务。保修期内，乙方应在收到甲方通知后 24 小时内响应，48 小时内到达现场处理。因产品质量问题导致的维修、更换等费用均由乙方承担。保修期满后，乙方应继续提供有偿维修服务。4、检验期限：甲方应在收到货物后 5 个工作日内完成检验。如甲方在此期限内未提出异议，则视为货物验收合格。

## 二、费用及支付方式

1、双方约定，本次采购甲方支付乙方费用共计人民币：578800 元，人民币大写：伍拾柒万捌仟捌佰元整。

2、合同签订后甲方向乙方支付本合同 50%的预付款；乙方应在甲方支付预付款前向甲方缴纳合同价 3%履约保证金。乙方完成全部产品交付并安装完毕后，待甲方完成验收并出具验收报告后，支付剩余 50%的尾款。履约保证金在一年内无质量问题后 30 日内无息退还。

3、乙方账户信息如下：

开 户 行：哈密市商业银行田园路支行

户 名：哈密市健民商贸有限公司

帐 号：908050100100006255

#### 四、双方权利义务

##### 1、甲方的权利和义务

1.1 甲方负责向乙方提供相应的文字和资料，甲方有权要求乙方按照合同约定提供服务。

1.2 甲方应当按照合同约定按时支付货款。

1.3 甲方应当为乙方履行服务提供所需的必要协助和信息，甲方保证正常施工安装，因场地原因发生不能按时进行安装验收责任由甲方承担。。

##### 2、乙方的权利和义务

2.1 乙方有权按照合同收取费用

2.2 乙方应当按照合同标准和要求提供服务。

2.3 乙方严格按合同内容进行供货安装。

#### 五、合同的解除

本合同在以下任一情形下解除：

1. 合同期限届满，双方不再续签本合同；

2. 双方通过书面协议解除本合同；

3. 因不可抗力致使合同目的不能实现的；

4. 在合同期限届满之前，当事人一方明确表示或以自己的行为说明不履行合同主要义务的；

5. 当事人一方迟延履行合同主要义务，经催告后在合理期限内仍

未履行；

6. 当事人有其他违约或违法行为致使合同目的不能实现的；

## 六、保密

双方保证对在讨论、签订、执行本协议过程中所获悉的属于对方的且无法自公开渠道获得的文件及资料(包括商业秘密、公司计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密)予以保密。未经该资料和文件的原提供方同意，另一方不得向任何第三方泄露该商业秘密的全部或部分内容。但法律、法规另有规定或双方另有约定的除外。

## 七、不可抗力

1、本合同中，“不可抗力”事件是指双方无法预见、无法避免、无法克服且对一方或双方履行本合同造成实质性影响的客观事件，包括但不限于自然灾害（如地震、洪水、台风等）、战争、罢工、政府行为、传染病爆发、网络攻击、电力故障、通讯中断等。

2、若一方因不可抗力事件而无法履行其在本合同项下的全部或部分义务，该方应在不可抗力事件发生后的 10 日内书面通知另一方，并提供有关不可抗力事件的详细情况和证明文件。通知应包括不可抗力事件的发生时间、预计持续时间、对其履行合同义务的影响程度以及为减轻不可抗力影响所采取的措施。

3、在不可抗力事件持续期间，受影响的一方应尽最大努力减少不可抗力事件对其履行合同义务的影响，并应在不可抗力事件结束或其影响消除后的 10 日内恢复履行合同义务。

4、若不可抗力事件导致本合同的履行延迟或无法履行超过 30 日，双方应通过友好协商，决定是否变更或解除本合同。

5、因不可抗力事件而无法履行合同义务的一方，对其无法履行义务不承担违约责任，但应承担因不可抗力事件而直接导致的自身损失。

6、若一方因不可抗力事件而获得的任何保险赔偿或其他补偿，应

在合理范围内用于弥补因不可抗力事件而遭受的损失。”

#### 八、违约责任：

1、若乙方逾期交付或安装产品，每逾期一天，应按合同总额的0.1%向甲方支付违约金，但最高不超过合同总额的30%。

2、若乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准，甲方有权要求乙方更换、修理或退货，并赔偿因此造成的损失。如乙方未能在约定期限内完成更换或修理，每逾期一天，应按合同总额的0.1%向甲方支付违约金。

3、协议未经双方同意，不可随意变更或终止；

4、如因甲方原因，无正当理由取消本次活动，甲方必须按照协议费用支付给乙方，并承担因此造成的一切损失。不可抗拒的原因（如：政治、战争、自然灾害、疾病等）除外；

5、若乙方未按照合同约定提供服务，应承担相应的责任，包括但不限于重新提供服务、减免服务费用、赔偿甲方因此遭受的损失等。

#### 九、争议解决

如双方在本合同履行过程中发生争议，应通过友好协商解决；协商不成的，任何一方均有权向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

#### 十、其他条款

1、本合同未尽事宜，双方可另行协商并签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

2、本合同附件是本合同的内容，与本合同具备同等法律效力。

3、本合同一式四份，甲乙双方各执二份，具有同等法律效力，经双方代表签字后生效（本协议之传真件，同样具有法律效力）。

甲方（签章）：

法人或委托代理人（签字）：

联系电话：

日期：2024.8.27

乙方（签章）：

法人或委托代理人（签字）：

联系电话：

日期：2024.8.27