

20240266

# 中标通知书

广州玖木体育产业有限公司：

贵方在“河南省田径自行车运动中心购运动队日常训练比赛服装项目”的招标采购活动中确定为中标供应商。

采购需求：河南省田径自行车运动中心购运动队日常训练服装一批。

交货期：合同签订后 45 天交付验收。

交货地点：采购人指定地点。

质保期：验收合格后一年。

中标金额：¥1641680.00 元。

请持本通知书与河南省田径自行车运动中心签订合同。

河南广电招标有限公司

2024 年 8 月 20 日

# 货物买卖合同

项目名称：河南省田径自行车运动中心购运动队日常训练比赛服装项目

甲 方：河南省田径自行车运动中心

乙 方：广州玖木体育产业有限公司

签订时间：

玖木体育

# 合同协议书

甲方（全称）：河南省田径自行车运动中心

乙方（全称）：广州玖木体育产业有限公司

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

## 一.项目信息

(1) 采购项目名称：河南省田径自行车运动中心购运动队日常训练比赛服装项目

采购项目编号：豫财招标采购-2024-751

(2) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：

序号	产品名称	品牌	型号	规格	单价	数量	总计	备注
1	连体服	谷迪	订制	S-4XL	2280	100	228000	
2	分体短袖	谷迪	订制	S-4XL	1250	100	125000	
3	分体短裤	谷迪	订制	S-4XL	849	200	169800	
4	厚套腿	谷迪	订制	S-4XL	580	100	58000	
5	厚套袖	谷迪	订制	S-4XL	402	100	40200	
6	力量训练运动服	谷迪	订制	S-4XL	750	100	75000	
7	长指手套	谷迪	订制	S/M/L	880	150	132000	
8	自行车短袖短裤	谷迪	订制	S-4XL	1680	283	475440	
9	自行车长袖长裤	谷迪	订制	S-4XL	2028	80	162240	
10	训练服连体服	谷迪	订制	S-4XL	880	200	176000	
合计：大写：壹佰陆拾肆万壹仟陆佰捌拾元整 小写：¥1641680.00元								

## 二.付款方式

(一) 签订合同后，甲方3日内支付30%订金，人民币492,504.00元。不迟于2024年9月15日前，乙方安排安排首批出货，剩余数量与2024年9月30日内出货。经甲方验货确认货品（含换货商

品)符合收货标准(即无质量问题,全新无破损)后,7日内付尾款,金额:人民币1,149,176.00元。

(二)乙方先行提供1%增值税普通发票。

乙方收款信息:

户名:广州玖木体育产业有限公司

账号:722477267295

开户行:中国银行广州时代广场支行

### 三、合同履行

1. 交货时间:双方签订本合同之日起45日内交货,运费寄付。因不可抗力所导致的交货、服务及付款延迟等按照《中华人民共和国民法典》有关条文处理,受不可抗力影响的一方应在一天之内及时书面通知对方。

2. 履约地点:采购人指定地点

### 四、相关权利及义务

1. 乙方提供的货品,使用透明PE包装袋;
2. 甲方收到乙方货物后,甲方应及时组织验收,验收时可对不符合要求的产品拒绝接收;
3. 甲方有权监督乙方的售后服务,并对乙方的售后服务不符合合同要求时加以指出,乙方应及时整改,并按合同金额20%支付甲方违约金,由此造成的甲方经济损失由乙方承担,包括但不限于甲方为维权产生的律师费、公证费、保全费、鉴定费、调查取证费、诉讼费等;
4. 甲方在合同约定期限内履行付款责任;
5. 甲方对乙方的技术及商业机密予以保密;
6. 乙方有权按照合同,要求甲方支付相应款项;
7. 双方指定联系人,所有保修过程均应由双方经手人签字记录。

### 五、违约责任

1. 乙方应当按期交货,乙方逾期交货的,每逾期一天按照合同金额的1%向甲方支付违约金,逾期超过十天的,甲方有权单方解除本合同,乙方应当向甲方支付违约金,并赔偿甲方因此遭受的一切损失。包括但不限于甲方为维权产生的律师费、公证费、保全费、鉴定费、调查取证费、诉讼费等,甲方可直接在合同款项中扣除逾期违约金和赔偿金。

2. 乙方提供的货物不符合要求的，甲方有权拒收并要求乙方重新提供符合要求的货物，并且乙方须向甲方支付本合同总价20%的违约金，若第二次提供的货物仍验收不合格的，甲方有权单方解除合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担，包括但不限于甲方为维权产生的律师费、公证费、保全费、鉴定费、调查取证费、诉讼费等。

## 六、争议

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的争议协商解决，如不能协商解决，双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼解决。

## 七、其它

1. 本合同一式伍份，甲方执叁份，乙方执贰份，均具有同等法律效力；
2. 本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效；
3. 其它未尽事宜，由双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国民法典》有关条款执行。
4. 送达。甲乙双方同意以本协议签名盖章处注明的地址作为各方收取书面通知和法律文书的送达地址。双方应对其提供送达信息的有效性、真实性负责，若任何一方或者人民法院按照其提交的送达信息和送达方式进行送达的，即使送达不成（包括但不限于收件人身份不明、无人签收、地址不详、地址搬迁、长期未自取、被退回或拒收等），则以文书退回之日或交邮后第5日视为送达。
5. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

甲 方：河南省田径自行车运动中心

地 址：

税 号：

电 话：

开户行：

法定代表人/授权代表：

日 期：2024年 8 月 23 日



*[Handwritten signature]*

乙 方：广州玖木体育产业有限公司

地 址：广州市天河区天河北路

30号东911室

税 号：91440106MACFNQWN1C

电 话：020-88522339

开户行：中国银行广州时代广场支行

法定代表人/授权代表：

日 期：2024年 8 月 23 日



合同附件

序号	名称	技术参数	数量	单位
1	连体服	1、面料成分：80%（±5）涤纶，20%（±5）弹性纤维 2、功能：吸湿排汗 防霉抗菌，耐磨 3、克重：最小 228g/mq-最大 252g/mq 密度 1488/cm2 4、在 40° C 下洗涤时的尺寸具有稳定性 5、宽度 +2% 至 -2% 长度 +2% 至 -2% 6、UPF - 紫外线防护系数（2） 50+	100	件
2	分体短袖	1、竹灰纤维 83%（±3）涤纶+6%（±3）竹炭+11%（±3）氨纶 2、功能：抗 UV，吸湿排汗，速干，抗菌，除臭，吸湿，高密，需含德国进口木糖醇 Herst 冰凉助剂。 3、克重：最小 90g/mq-最大 110g/mq 密度 682/cm2 4、在 40° C 洗涤时的尺寸具有稳定性 5、宽度 +2% 至 -4% 长度 +2% 至 -4% 6、UPF - 紫外线防护系数（2） 50+	100	件
3	分体短裤	1、面料成分：80%（±5）涤纶 20%（±5）弹性纤维 2、功能：吸湿排汗 防霉抗菌，耐磨 3、克重：最小 228g/mq-最大 252g/mq 密度：1488/cm2 4、在 40° C 下洗涤时的尺寸具有稳定性	200	件

一  
体  
公  
司

		(标准参考: UNI EN ISO 6330) 5、宽度 +2% 至 -2% 长度 +2% 至 -2% 6、UPF - 紫外线防护系数 (2) 50+		
4	厚套腿	材质: OK 布、潜水面料、人造绒毛 内里选用可拆卸软绒毛材质, 加厚保暖; 外层具有透气防风防水功能;	100	套

		采用对扣设计, 粗细可自由调节; 可自由加宽。 适用于各种人群。		
5	厚套筒	材质: 莱卡+PU 涤纶 60%, 尼龙 20%, 氨纶 10% , PU10% 紧密缝线, 莱卡面料, 高弹不紧绷, 内里具有防滑功能, 肘部设计有 PU 防摔护具, 安全防护肘部安全; 外层具有透气防风防水功能, 采用反光条设计。	100	套
6	力量训练运动服	1、面料成分: 95%(±5)棉 , 5%(±5)氨纶 2、技术要求: 下列技术指标应符合相应的国家或行业标准一等品要求 耐水色牢度变色≥4, 沾色≥3-4、耐汗渍色牢度变色≥4, 沾色≥3-4、耐干摩擦色牢度≥3-4 异味: 无 可分解致癌芳香胺染料: 禁用(≤20mg/kg) 甲醛含量≤20mg/kg	100	套

一  
身  
司  
05

		pH 值: 符合 4.0~8.5		
7	长指手套	<p>1、针织面料: 95%(±5) 聚酯, 5%(±5) 氨纶</p> <p>2、手掌面料: 80%(±5) 聚酯, 20%(±5) PU</p> <p>3、功能设计:</p> <p>手腕上带有高强度搭扣可调节封口设计;</p> <p>食指指尖具有智能触屏技术, 能完成电子设备操作;</p> <p>手掌整体设计透气舒适不闷热。</p>	150	副
8	自行车短袖短裤	<p>1、面料成分:</p> <p>短袖: 棉纶40(±5)%, 氨纶10(±5)%, 粘纤50(±5)%</p> <p>短裤: 聚酯纤维90(±5)%, 弹性纤维10(±5)%</p> <p>2、技术要求: 下列技术指标应符合相应的国家或行业标准一等品要求</p> <p>(1) 耐水色牢度变色<math>\geq 4</math>,</p> <p>沾色<math>\geq 3-4</math>、耐汗渍色牢度变色<math>\geq 4</math>,</p> <p>沾色<math>\geq 3-4</math>、耐干摩擦色牢度<math>\geq 3-4</math></p> <p>(2) 异味: 无</p> <p>(3) 可分解致癌芳香胺染料: 禁用</p> <p>(4) 甲醛含量<math>\leq 20\text{mg/kg}</math></p> <p>(5) pH值: 符合4.0~8.5</p>	283	套

		(6) 符合GB 18401-2010标准B类指标基本安全技术要求		
		<p>1、面料成分:</p> <p>衣服: 棉纶75(±5)%, 氨纶25(±5)%;</p> <p>裤子: 锦纶95(±5)%, 氨纶5(±5)%</p>		

9	自行车长袖长裤	<p>2、技术要求：下列技术指标应符合相应的国家或行业标准一等品</p> <p>要求</p> <p>(1) 耐水色牢度变色<math>\geq 4</math>， 沾色<math>\geq 3-4</math>、耐汗渍色牢度变色<math>\geq 4</math>， 沾色<math>\geq 3-4</math>、耐干摩擦色牢度<math>\geq 3-4</math></p> <p>(2) 异味：无</p> <p>(3) 可分解致癌芳香胺染料：禁用</p> <p>(4) 甲醛含量<math>\leq 20\text{mg/kg}</math></p> <p>(5) pH值：符合4.0~8.5</p> <p>(6) 符合GB 18401-2010标准B类指标基本安全技术要求</p>	80	套
10	训练服连体服	<p>1、面料成分：85%(<math>\pm 5</math>)聚酯纤维，15%(<math>\pm 5</math>)氨纶</p> <p>2、技术要求：下列技术指标应符合相应的国家或行业标准一等品</p> <p>要求</p> <p>(1) 耐水色牢度变色<math>\geq 4</math>， 沾色<math>\geq 3-4</math>、耐汗渍色牢度变色<math>\geq 4</math>， 沾色<math>\geq 3-4</math>、耐干摩擦色牢度<math>\geq 3-4</math></p> <p>(2) 异味：无</p> <p>(3) 可分解致癌芳香胺染料：禁用(<math>\leq 20\text{mg/kg}</math>)</p> <p>(4) 甲醛含量<math>\leq 20\text{mg/kg}</math></p> <p>(5) pH值：符合4.0~8.5</p> <p>(6) 需符合GB 18401-2010标准B类指标基本安全技术要求</p> <p>(7) 执行标准需符合 GB /T22849-2014 。</p>	200	套

注：连体服、分体短袖、分体短裤为本次采购的核心产品。