

合同编号：豫财招标采购-2025-1688（包2）

河南省体育局

为省直单位及帮扶村配置健身设施项目

供货合同

合同需方：河南省体育局

合同供方：澳瑞特体育产业股份有限公司

合同签订地点：郑州市

第一部分 合同书

合同编号：豫财招标采购-2025-1688（包2）

需方（甲方）：河南省体育局 签订地点：郑州市
供方（乙方）：澳瑞特体育产业股份有限公司 签订时间：2026年1月20日
本合同于2026年1月20日由需方和供方按下述条款签署。

在需方为获得体育设施器材项目及伴随服务时，邀请供方参加了河南省体育局为省直单位及帮扶村配置健身设施项目（采购编号：豫财招标采购-2025-1688）采购活动。供方在河南省体育局为省直单位及帮扶村配置健身设施项目总中标额为¥1039900.00元整，大写人民币：壹佰零叁万玖仟玖佰元整。以上述事实为基础，签订本合同。本合同在此声明如下：

本合同中的词语和术语的含义与合同条款中定义的相同。

下述合同内容作为合同签订的基础，是构成本合同的主要组成部分，并与本合同一起阅读和解释。

一、合同价款

本合同的总金额为人民币：壹佰零叁万玖仟玖佰元整（¥1039900.00元）；该价格已经包含安装、调试、保险、培训、运输、装卸、设备采购、税金、利润及供方人员差旅费用等全部费用。

二、设备质量要求及供方对质量负责条件和期限

1、供方提供的设备是全新（包括零部件）的设备、符合国家相关检测标准以及该设备的出厂标准。

2、设备清单如下：

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	单价（元）	小计（元）
1	塑胶 EPDM 运动面层	BSMC 柏胜 JN01C	m ²	850	185	157250
2	篮球场硅 PU 面层	BSMC 柏胜 EC09	m ²	1740	162	281880
3	PVC 运动地板	杰帝奇 5.0mm	m ²	150	140	21000
4	笼式多功能运动场（含足篮一体球门）	澳瑞特 JS-0270C	套		243220	243220
		澳瑞特 JS-0652				
		杰帝奇悬浮地板				

5	篮球架（地埋式）	澳瑞特 JS-0551C	副	1	6853	6853
6	可移动羽毛球网架	澳瑞特 JS-2023	套	3	2350	7050
7	上肢牵引器	澳瑞特 T811B	件	4	2165	8660
8	四联压腿按摩器	澳瑞特 JS-0207G	件	4	2100	8400
9	二位太空漫步机	澳瑞特 JS-0231T	件	4	4100	16400
10	三位扭腰器	澳瑞特 JS-0284Y	件	4	2520	10080
11	室外棋牌桌	澳瑞特 JS-0546	件	4	2349	9396
12	按摩揉推器	澳瑞特 JS-0503Y+	件	4	1369	5476
13	告示牌	澳瑞特 JS-0589Y	件	4	2182	8728
14	室外乒乓球台	澳瑞特 JS-0232E	个	4	2400	9600
15	室内乒乓球台	双鱼翔云 X1	个	3	4275	12825
16	哑铃及哑铃架 (含哑铃凳)	澳瑞特 JS-1765	组	3	7550	22650
		澳瑞特 JS-0362				
		澳瑞特 PU 哑铃				
17	篮球	双鱼 BH737A	个	20	120	2400
18	足球	双鱼 FC506	个	10	130	1300
19	乒乓球拍	双鱼 236A	副	10	58	580
20	羽毛球拍	双鱼 TL19	副	20	120	2400
21	羽毛球	双鱼 09	筒	15	100	1500
22	乒乓球	双鱼一星	盒	10	12	120
23	室外篮球架（移动式）	澳瑞特 JS-0521A	个	1	17810	17810
24	乒乓球自动发球机	双鱼超级三代	台	1	2600	2600
25	室内单双杠训练器	澳瑞特 JS-3139A	组	2	6877	13754
26	商用跑步机	澳瑞特 JS-5100	台	2	19600	39200
27	坐式蹬腿训练器	澳瑞特 JS-3109	台	1	17100	17100
28	双功能推胸肩训练器	澳瑞特 JS-1278S	台	2	15200	30400
29	蝴蝶机	澳瑞特 JS-3108	台	2	14520	29040
30	商用椭圆机	澳瑞特 JS-2305B	台	2	12778	25556
31	动感单车	澳瑞特 JS-0098A	台	2	4500	9000
32	商用划船器	澳瑞特 JS-2102C	台	2	8836	17672
<p>总价（大写）：壹佰零叁万玖仟玖佰元整（小写）：¥1039900.00 元。</p>						

3、详细的技术规格、质保及售后服务见附件；

三、安装调试

供方负责对设备免费进行安装调试，并使其投入正常运行。

四、交付

1、交货时间、地点：于合同生效之日起80个工作日内（按投标承诺时间），供方按需方指定地点将货物免费送达。需方或最终用户（包括需方或最终用户的工作人员）填写收货确认单，或者在乙方的物流配送单据上予以签字或盖章，作为双方结算的依据。

2、产品运输过程中由供方按国家有关设备供应的规定标准进行包装、供应，产生的相关费用由供方承担。

3、供方应在交货时向需方提供设备使用说明书、合格证及相关的随机备品备件、配件、工具等资料。

五、验收

1、按国家现行验收标准、规范等有关规定执行，需方在收到产品设备后可以在规定时间内提出异议。

2、货物到达指定地点后，由需方委托具有国家专业技术资质的第三方，根据合同、招标、投标文件对供方交付的器材随机抽取10%进行检验。检验合格后方可安装，检验、验收费用由供方支付。检验不合格的，采购人将视情拒绝接收部分或者全部货物，并按照合同规定进行处罚，需方保留更加严厉的处罚权。

3、履行合同后，需方将委托具备资质的第三方根据合同、招标、投标文件进行安装后验收，检验、验收费用由供方支付。验收不合格，由供方承担相关责任。验收合格后签署验收单，需方按照合同约定支付货款。

六、付款

1、付款方式

合同签订生效后，支付合同总价款的60%；所有产品安装、调试、并经甲方验收合格后，付清合同剩余款项。每次付款前，乙方应根据甲方的要求建议内容提供合规发票或其他付款所需材料。

2、支付条件

本合同项下所有政府采购结算款全部支付至供方具体账户信息如下：



账户名称：澳瑞特体育产业股份有限公司

账号：16610154700000102

开户银行：上海浦东发展银行长治分行

七、违约责任

1、供方未按期限、地点供货，每延迟一日，供方需按合同总金额的 0.5% 向需方支付违约金；供方逾期交货达 7 日的或违约达 5% 时，需方有权解除合同；同时，供方应赔偿由于逾期供货给需方造成的全部损失；如违约金不足以赔偿损失的，还应当赔偿全部损失。

2、供方所交的设备品种、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，需方有权拒收设备，有权单方解除合同，供方向需方支付设备款总值 5% 的违约金。需方不解除合同的，除供方按前述约定支付违约金外，供方应在本合同约定的期限内换货、补货，超出本合同第五条约定期限的，供方应按第八条第一款的约定承担违约责任，换货、补货的费用由供方承担。

3、供方送货的产品由于装卸、运输或包装造成的产品破损，供方应负责补足合格产品数量并承担相应费用。

4、供方履行本协议约定给需方或任何第三方造成的人身伤害或财产损失应当承担全部责任。

5、质保期 8 年，如供方违反《售后服务计划》约定，每发生一次，供方向需方支付违约金 1000 元。需方因供方违约而委托第三方进行维修所产生的相应维修费用由供方应支付。质保期自所有货物安装、调试完毕，并经甲方验收合格之日起算。

八、特殊约定

1、供需双方应严格遵守投标要求和供应商（投标人）须知，如有违反，按投标要求和供应商（投标人）须知规定予以处理。因设备的质量问题发生争议，可由法定的技术鉴定单位进行质量鉴定，经鉴定产品设备存在质量问题的，因此发生的鉴定费用及其他合理费用由供方全部承担。

2、本合同采购文件及其修改、投标文件及其修改、澄清、合同附件均为本合同的组成部分，具有同等法律效力；与本合同约定不一致之处，以本合同为准。

3、本合同的任何修改、补充应以书面形式进行，并经双方的授权代表签字

并加盖公章后方为有效。

九、争议解决

因产品设备的质量问题发生争议以及履行本合同发生争议的，以本合同条款为标准协商解决，若协商无果，任何一方均可向甲方所在的人民法院提起诉讼。

十、生效及其它

1、本合同自供需双方签字、盖章之日起生效。

2、如有未尽事宜，双方可另行协商签订补充协议，补充协议及招、投标文件、质疑答复、附件和本合同具有同等法律效力。

3、本合同一式六份，需方四份、供方二份，具有同等法律效力。

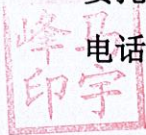
（以下无正文，为合同签署页）

需方：河南省体育局

地址：郑州市健康路150号

委托代理人：

电话：0371-63862534



供方：澳瑞特体育产业股份有限公司

信用代码：91140400110763842T

地址：长治高新区漳泽工业园健康路1号

委托代理人：段伟

电话：0355-2252134

手机：15934355228



附件(1):详细技术参数、规格及配置清单

名称	型号	规格、技术参数	原产地	生产厂家																					
塑胶 EPDM 运动面层	JN01C	1) 采用全彩环保 EPDM 颗粒, 厚度 13mm; 2) 有害物质限量及气味要求:	广东	广东柏胜新材料股份有限公司																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">检验项目</th> <th>标准要求</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">18 种多环芳烃总和 (mg/kg)</td> <td>4.9</td> </tr> <tr> <td colspan="2">苯并【a】芘 (mg/kg)</td> <td>未检出</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">重金属含量 (mg/kg)</td> <td>可溶性铬</td> <td>未检出</td> </tr> <tr> <td>可溶性镉</td> <td>0.019</td> </tr> <tr> <td>可溶性铅</td> <td>0.510</td> </tr> <tr> <td>可溶性汞</td> <td>未检出</td> </tr> <tr> <td colspan="2">气味等级 (级)</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>			检验项目		标准要求	18 种多环芳烃总和 (mg/kg)		4.9	苯并【a】芘 (mg/kg)		未检出	重金属含量 (mg/kg)	可溶性铬	未检出	可溶性镉	0.019	可溶性铅	0.510	可溶性汞	未检出	气味等级 (级)		2
		检验项目			标准要求																				
		18 种多环芳烃总和 (mg/kg)			4.9																				
		苯并【a】芘 (mg/kg)			未检出																				
		重金属含量 (mg/kg)			可溶性铬	未检出																			
					可溶性镉	0.019																			
					可溶性铅	0.510																			
					可溶性汞	未检出																			
		气味等级 (级)			2																				
		3) 性能要求																							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>检验项目</th> <th>要求</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>冲击吸收/ (%)</td> <td>35.4</td> </tr> <tr> <td>抗滑值 (-)</td> <td>56.4</td> </tr> <tr> <td>阻燃 (级)</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>拉伸强度 (MPa)</td> <td>0.52</td> </tr> <tr> <td>拉断伸长率/ (%)</td> <td>86.7</td> </tr> <tr> <td>高聚物总量 (%)</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>二硫化碳 (mg/(m²·h))</td> <td>未检出</td> </tr> </tbody> </table>			检验项目	要求	冲击吸收/ (%)	35.4	抗滑值 (-)	56.4	阻燃 (级)	I	拉伸强度 (MPa)	0.52	拉断伸长率/ (%)	86.7	高聚物总量 (%)	21	二硫化碳 (mg/(m ² ·h))	未检出					
		检验项目			要求																				
		冲击吸收/ (%)			35.4																				
		抗滑值 (-)			56.4																				
阻燃 (级)	I																								
拉伸强度 (MPa)	0.52																								
拉断伸长率/ (%)	86.7																								
高聚物总量 (%)	21																								
二硫化碳 (mg/(m ² ·h))	未检出																								
4) 提供所投 EPDM 颗粒制造商符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》要求的检验报告。																									
篮球场硅 PU 面层	EC09	1) 外观要求: 无裂纹、分层、龟裂、鳄鱼皮裂和玻璃裂纹等现象, 无明显凹凸现象, 表面色泽均匀、耐久。标志线: 标志线清晰、不反光, 无明显虚边、与面层粘合牢固。平整度合格率: 硅 PU 面层平整度合格率 95%。	广东	广东柏胜新材料股份有限公司																					
		2) 硅 PU 球场面层为系统结构, 弹性层、加强层为单组份有机硅改性聚氨酯材料, 耐磨面层为双组份丙烯酸水性涂料。硅 PU 厚度 5mm。主要硅 PU 材料通过相关检测;																							
		3) 硅 PU 材料的物理性能达到以下标准: 硬度(邵 A) 45; 冲击吸收 29%; 球反弹率 98.7%; 拉伸强度 1.0MPa; 扯断伸长率 244%; 阻燃性 1 级。																							
		4) 所用原材料符合 GB 36246-2018 中 5.6.2 的规定。平行试样样品的有害物质含量及气味满足 GB 36246-2018 标准 5.6.1 中表 4 的规定;																							
		5) 投标文件中提供该产品以下有关证明扫描件:																							

		<p>(a) 具有国家相关资质的质量监督检验机构检测报告（扫描件并加盖公章）；</p> <p>(b) 具有国家相关资质的环保产品质量监督检验机构检测报告（扫描件并加盖公章）；</p> <p>(c) 硅 PU 所用主要材料的生产企业供货证明扫描件并加盖公章；</p>		
PVC 运动地板	PVC 运动地胶	<p>1) 所用材质无毒、无味、绿色环保，耐磨防滑，要求双色双倍率无钙发泡缓冲层，密实稳定加强层，高强度玻纤网格布稳定层，背板为防移动背板，总厚度 5.0mm；</p> <p>2) 冲击吸收 37.1%，抗滑值 92.7，垂直变形 0.8mm；</p> <p>3) 甲苯、二甲苯和乙苯总和：未检出，甲醛：0.06mg/(m².h)，可溶性铬含量：未检出；</p> <p>4) 为保证产品的耐盐腐蚀性（如雨水，汗水等），提供中性盐雾试验 6500h 后，拉伸强度 14.4MPa；断裂伸长率 63%的检验报告；</p> <p>5) 提供有害物质镉、砷、钡等 8 种可迁移元素未检出的检验报告。</p>	河北	河北杰帝奇体育用品有限公司
笼式多功能运动场（含篮球一体球门）	JS-0270C 运动悬浮地板 JS-0652	<p>场地尺寸：长 36 米、宽 19 米。合理配置 2 个出入口。（使用方场地基础硬化尺寸长 37 米，宽 20 米）。</p> <p>1. 围网： 围网立柱采用 Φ76mm，管壁厚度为 3mm 的优质钢管，围网采用模块拼接式，单个网片规格 3000(长)mm×2000(高)mm，围网总高度 4 米，立柱选用独立地埋固定方式，立柱间隔 3 米，所有管材表面经过静电粉末喷塑，颜色为墨绿色。立柱埋入地下深度 400mm，地基尺寸 400×400×400mm（深）。围网带有两个 1.4 米宽、1.9 米高的单开式框架进出口，与围网模块结构一致。围网全部采用不锈钢螺栓，并采用防松螺母防松方式，保证连接长期可靠。立柱与连接横管采用固态粉静电喷涂工艺，颜色为墨绿色，色泽保持八年不变，围网风载荷标准值 0.35 k n/m²；网丝：包塑网片丝浸塑处理后网片径 Φ4mm，采用优质低碳镀锌钢丝，处理前丝径 Φ3 mm，勾花网，网孔 50mm，颜色为墨绿色，表面光滑细腻。通过国家具有相关资质的质量监督检验机构检测和国家具有认证资质的认证机构认证（原件扫描上传）。</p> <p>2. 运动悬浮地板： 各项运动指标满足篮球、五人制足球、羽毛球等运动技术要求，产品采用高性能（PP）环保材料；冲击吸收 32.4%，球反弹率 97%，湿测抗滑值 60，干测抗滑值 106，垂直变形 1.5，厚度 1.27mm，尺寸为：250mm×250mm，表面为米字型结构网格，每块地板有安装固定孔可以视需要和基础连接固定，材料硬度在邵氏 D67.2 度。连接方式：锁扣式结构，使用年限 8 年。通过具有国家相关资质的质量监督检验机构检测（检验报告复印件并加盖公章）。</p> <p>3. 一体式篮球架足球门组合： 产品功能：进行篮球、足球运动。主要承载立柱尺寸：Φ89mm×3.5mm；篮板选用 1800×1050mm 的矩形</p>	山西 河北	澳瑞特体育产业股份有限公司 河北杰帝奇体育用品有限公司



		<p>SMC 篮板；主架采用优质圆钢管一体弯管成形；立柱采用防腐加强措施；篮架支点与篮板结合处设优质钢板加固；篮圈上沿距地面高度 3050mm，悬臂长度 1800mm。符合 GB 19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》要求。篮圈：采用实心钢材制成，篮圈圈条直径为 18mm，篮圈内径为 450mm；篮圈下沿有 12 个均匀分布篮网装置，装置无锐边、毛刺，且装置间隙 8mm；采用弹簧篮圈，篮圈在去除压力后可自动返回原位置。篮板支撑：篮架上、下拉杆采用 $\Phi 48 \times 3$mm 优质钢管在弯管机上一次成型，通过调节上下拉杆可调节篮板的平面度和垂直度。足球网采用涤纶材料，符合 GB/T19851.14 标准要求，足球门尺寸 3m\times2m\times1.5m，满足 5 人制足球的使用需要。所有金属件焊后抛丸，静电喷涂，要求喷涂表面均匀全覆盖，结合牢固，涂层厚度 70μm；各部件焊接牢固，无漏焊、虚焊、夹渣、裂纹等缺陷。响应文件中提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书。</p> <p>4. 配套灯光系统：灯柱为围网的一部分，在整场围网中亦为围网的主立柱，增强围网的稳定性，灯柱采用直径 $\Phi 114 \times 3.0$mm 的钢管，6 米高照明灯柱 8 根，每根 1 盏 30W LED 灯，采用太阳能供电系统，光伏太阳能板功率 60W，配置 30AH 锂电池，可根据需要使用设置灯光开启时间。灯柱采用直埋方式，深度 600mm。</p> <p>5. 宣传标示牌：2 个，牢固固定于进出口区域，面板采用不锈钢材质，耐蚀性能相当于 0Cr18Ni9 (SUS304)，尺寸 800\times500mm，厚度 0.8mm，面板边缘及尖角不翘起，图样及字样蚀刻处理；内容包含以下内容：有中国体育彩票标示；产品名称；简明的科学健身提示，产品使用安全注意事项；产品供应商的全称，售后服务电话及督查电话；管理维护单位及联系电话。</p>		
篮球架（地埋式）	JS-0551C	<p>1) 主要材质：钢管；</p> <p>2) 主立柱尺寸 $\Phi 165 \times 4.0$mm；</p> <p>3) 篮板选用 1800\times1050mm 的矩形 SMC 篮板；主架采用优质圆钢管一体弯管成形；立柱采用防腐加强措施；篮架支点与篮板结合处设优质钢板加固；篮圈上沿距地面高度 3050mm，悬臂长度 1800mm。</p> <p>4) 符合 GB 19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》、GB/T23176-2008《篮球架》，提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
可移动羽毛球网架	JS-2023	<p>1) 立柱采用直径 $\Phi 60$mm，壁厚 3.0mm 钢管；</p> <p>2) 采用配重箱体式结构，底座尺寸 740\times460\times110mm，内置移动轮，可移动搬运；</p> <p>3) 球网采用纤维材料；</p> <p>4) 外表采用静电喷塑工艺，器材配有不锈钢标识牌，提示相关注意事项和出厂日期；</p> <p>5) 符合 GB/T 19851.13-2007《中小学体育器材和场地第 13 部分：排球网柱、羽毛球网柱、网球网柱》，提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司



上肢牵引器	T811B	<p>1) 主要材质: 其他防腐体系设计钢管, 符合国标要求的增加套管设计;</p> <p>2) 主立柱尺寸: $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>3) 主要承载横梁尺寸: $\Phi 48 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>4) 上肢牵引器活动把手 (不含柔性部件) 质量 62g;</p> <p>5) 活动杆件底部距离地面的距离 1926mm;</p> <p>6) 符合 GB 19272-2024 《室外健身器材的安全通用要求》, 提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
四联压腿按摩器	JS-0207G	<p>1) 主要材质: 其他防腐体系设计钢管, 符合国标要求的增加套管设计;</p> <p>2) 主立柱尺寸: $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>3) 主要承载横梁尺寸: $\Phi 50 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>4) 设有四个不同高度运动位, 按摩轮采用 PVC 材质;</p> <p>5) 安装方式: 采用直埋式;</p> <p>符合 GB 19272-2024 《室外健身器材的安全通用要求》, 提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
二位太空漫步机	JS-0231T	<p>1) 主要材质: 其他防腐体系设计钢管, 符合国标要求的增加套管设计;</p> <p>2) 主立柱尺寸: $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>3) 主要承载横梁尺寸: $50 \times 50 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>4) 摆杆有限位装置, 且单侧摆动幅度 55° ;</p> <p>5) 摆杆与主立柱内侧的最小距离 65mm;</p> <p>6) 踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度为 31mm、长度等于踏板周长的防滑脱的凸台; 凸台顶部棱边全部以 2mm 的 R 圆弧过渡;</p> <p>7) 脚踏部位有防滑措施, 36270mm^2, 摩擦系数 0.6, 脚踏面无积水;</p> <p>8) 摆动部件下缘距底面高度 109mm;</p> <p>9) 相邻运动的两踏板的间距 120mm;</p> <p>10) 转轴直径 25mm, 并辅以调质热处理; 轴承座最薄处壁厚 6mm, 轴承选用 6205 承载能力的深沟球轴承;</p> <p>11) 踏板前后两侧采取防止碰撞第三者的缓冲措施;</p> <p>12) 安装方式: 采用直埋式;</p> <p>符合 GB 19272-2024 《室外健身器材的安全通用要求》, 提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
三位扭腰器	JS-0284Y	<p>1) 主要材质: 其他防腐体系设计钢管, 符合国标要求的增加套管设计;</p> <p>2) 主立柱尺寸: $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>3) 主要承载横梁尺寸: $\Phi 32 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>4) 扭腰盘采用镀锌钢板材质, 壁厚 4mm, 表面有防滑花纹;</p> <p>5) 扭腰盘上标记初始位置, 设置有限位, 运动时单侧最大偏转角度 90° ;</p> <p>6) 脚踏板有防滑措施, 单脚站立防滑面积 35325mm^2, 摩擦系数 0.6;</p> <p>7) 符合 GB 19272-2024 《室外健身器材的安全通用要</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司



		求》，提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。		
室外棋牌桌	JS-0546	1) 主要材质：其他防腐体系设计钢管，符合国标要求的增加套管设计； 2) 主立柱尺寸：Φ114×3.0mm； 3) 桌面采用 304 不锈钢材质； 4) 座椅面板采用 4.0mm 厚的钢板冲压成型，表面有防滑花纹； 5) 符合 GB 19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
按摩揉推器	JS-0503Y+	1) 主要材质：其他防腐体系设计钢管，符合国标要求的增加套管设计； 2) 主立柱尺寸：Φ114×3.0mm； 3) 主要承载横梁尺寸：Φ25mm； 4) 按摩盘表面采用凹凸设计，按摩盘上表面边缘圆弧过渡； 5) 按摩轮转轴直径Φ25mm； 6) 安装方式：采用直埋式； 符合 GB 19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
告示牌	JS-0589Y	1) 主要材质：其他防腐体系设计钢管，符合国标要求的增加套管设计； 2) 主立柱尺寸：Φ114×3.0mm； 3) 框架尺寸：38×38×1.5mm； 4) 告示牌采用不锈钢材质，规格 900×600mm，，不锈钢板材厚度 0.8mm，表面字体腐蚀深度 0.3mm； 5) 安装方式：直埋式； 符合 GB 19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
室外乒乓球台	JS-0232E	1) 主要材质：钢管； 2) 主立柱尺寸：Φ60×3.0mm； 3) 主要承载结构尺寸：Φ42×2.0mm； 4) 球台长度 2740mm，球台宽度 1525mm，球台高度 760mm。球台台面采用 SMC 材料，台面翻边高度 50mm；台板背面采用井字型结构的加强筋来增强台面的强度和耐撞击性； 5) 采用彩虹腿设计结构，台腿弧形管之间有横撑；台板底部采用支撑框架，每半块板面支撑框架 4 纵 4 横支撑管连接，螺栓连接牢固； 6) 台网及网架采用金属件材质，防锈、防松、防盗、防损坏； 7) 所有紧固件及预埋螺母开口处进行防水、防松、防盗和防锈处理；采用预埋件防盗螺栓固定安装； 8) 符合 GB 19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司



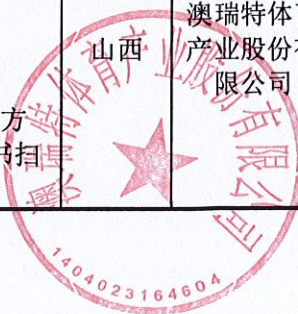
室内乒乓球台	翔云 X1	<p>1) 移动式乒乓球台。拱型结构, 多重折叠方式。半副球台可折叠推动。拱形外脚可折叠置于台面下, 台脚轮直径 75mm, 可半副竖放。</p> <p>2) 台面尺寸: (2740×1525) mm, 球台高度 760mm, 台板厚度 18mm 的中密度纤维板, 球台端部至近端台脚的距离 615mm, 台面侧边至近侧端台脚的距离 205mm, 端横杆与地面之间距离 535mm;</p> <p>3) 台高: 760mm, 弹性: 248mm, 弹性均匀度: 5mm;</p> <p>4) 台面光泽度: 4 度, 台面摩擦系数: 0.3;</p> <p>5) 每张台配有一套拦网、2 副乒乓球拍、一个记分牌;</p> <p>6) 器材配有详细的使用说明书, 及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示;</p> <p>7) 器材符合 GB/T2700-2005, 其他未列参数符合 GB/T32597-2016 的要求。</p>	广东	广州双鱼体育用品集团有限公司
哑铃及哑铃架 (含哑铃凳)	JS-1765 哑铃/PU 哑铃 JS-0362	<p>1. 哑铃架:</p> <p>1) 器材配有详细的使用说明书, 及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示;</p> <p>2) 主架壁厚 2.5mm;</p> <p>3) 可放置 12 只哑铃;</p> <p>4) 器材其他未列参数符合 GB17498.1-2008、GB17498.2-2008 中 S 类的要求。</p> <p>2. 哑铃:</p> <p>1) 采用铸铁包胶结构, 胶含量在 40%左右;</p> <p>2) 手柄采用滚花防滑, 并电镀处理;</p> <p>3) 2.5/5/7.5/10/12.5/15/17.5/20 kg 各一对。外表包裹层为 CPU (环保浇筑型聚氨酯弹性体), 中孔不锈钢套为 304 不锈钢材质, 内部配重铸铁材质为 20#铸铁;</p> <p>4) 重量误差在+0.2%至-0.1%之间。</p> <p>3. 可调节哑铃凳</p> <p>1) 主体管材 100×50×2.5mm 平椭圆钢管;</p> <p>2) 靠垫位置、坐垫均可调档位;</p> <p>3) 与哑铃配套使用, 进行坐式、上斜式、平卧式推举、飞鸟等训练动作;</p> <p>4) 整机符合 GB17498.1-2008 及 GB17498.4-2008 标准之要求。</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
篮球	BH737A	<p>1) 篮球规格: 室内室外通用 7 号标准篮球, 重量: 560g, 圆周长 749mm, 反弹高度 1000mm。适用于水泥地、塑胶场地、木地板使用;</p> <p>2) 材质: 皮革、再生革类表面材料有害物质限量值符合 GB/T22868-2008 中的要求。</p>	广东	广州双鱼体育用品集团有限公司
足球	FC506	<p>1) 皮革皮质, 表面无裂痕, 无异味;</p> <p>2) 表面花纹清晰、深浅一致, 无杂质、针孔、气泡、脱层等缺陷;</p> <p>3) 所有材质无毒、无异味, 符合国家环保要求;</p> <p>4) 球片粘贴平整, 图案、字体基本清晰端正;</p> <p>5) 其他参数符合 GB/T22892-2008 标准。</p>	广东	广州双鱼体育用品集团有限公司
乒乓球拍	236A	1) 用来击球的拍面使用齿粒向内的海绵胶粒片覆盖, 连同粘合剂, 厚度为 2.74-2.88mm, 没有开胶现	广东	广州双鱼体育用品集团有限公司

		象； 2) 半透明的胶粒片：不用在会明显改变表面颜色的海绵或底板上，投标产品无漆膜； 3) 底板与胶粒片或海绵胶粒片的粘接结合力 4N； 4) 其他参数符合 GB/T23115-2008 标准。		有限公司
羽毛球拍	TL19	1) 球拍总长度 666mm，球拍宽度 196mm； 2) 球拍对称点偏差 0.02mm，歪度 1mm，翘度 1.04mm； 3) 拍弦抗拉力 180N，拍弦延伸率 40%； 4) 拍杆抗压强度 250N，金属材料类耐腐蚀性，电镀层为 6 级，涂膜层为 2 级。 5) 其他参数符合 GB/T32608-2016 标准。	广东	广州双鱼体育用品集团有限公司
羽毛球	09	球口外径 65mm，球头直径 25mm，球头高度 24mm，毛片插长 63mm，质量 4.50g，毛片数量 16 片。	广东	广州双鱼体育用品集团有限公司
乒乓球	一星	单盒 10 只装，直径 44.4mm，质量 2.60g，弹跳 250mm，圆度 0.4mm，受冲击 700 次无破裂；	广东	广州双鱼体育用品集团有限公司
室外篮球架（移动式）	JS-0521A	1) 主要材质：钢管； 2) 主立柱尺寸：150×150×4.0mm； 3) 主要承载结构尺寸：150×150×3.0mm； 4) 篮板选用 1800×1050mm 的矩形 SMC 篮板，翻边宽度 50mm，背面用“井”字形加强筋； 5) 篮圈：弹性篮圈，采用实心钢材制成，篮圈圈条直径为 16mm，篮圈内径为 450mm；篮圈下沿有 12 个均匀分布篮网装置，装置无锐边、毛刺，且装置 8mm 的间隙；篮圈在去除压力后可自动返回原位置；篮圈上沿距地面高度 3050mm，悬臂长度 1800mm； 6) 所有金属件焊后抛丸，静电喷涂，要求喷涂表面均匀全覆盖，结合牢固，不起皮脱落、漏涂、锈蚀、裂痕以及较明显的流痕、花斑、结点等缺陷。各部件焊接牢固，无漏焊、虚焊、夹渣、裂纹等缺陷； 7) 符合 GB 19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，提供经国家批准的质量认证机构出具的认证证书。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
乒乓球自动发球机	超级三代	具备 8 种出球旋转模式，出球频率 30-105 球/分钟，出球速度 4-9 米/秒，出球角度可调范围±35 度，出球落点 12 个。其他参数符合相关最新国标要求。	广东	广州双鱼体育用品集团有限公司
室内单双杠训练器	JS-3139A	1) 主要锻炼部位：背阔肌、肱三头肌、肱二头肌、三角肌、前锯肌等； 2) 可进行曲臂提膝、手臂屈伸、引体向上等运动； 3) 提供多种引体握持角度，包括宽握、窄握及对握； 4) 器材允许使用者的最大体质量 150kg； 5) 器材主要材料厚度 3.0mm； 6) 器材符合 GB17498.1-2008 和 GB17498.2-2008 中 S 类的要求。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
商用跑步机	JS-5100	1) 器材配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示； 2) 主电机：变频交流电机，额定功率 2.6kw； 3) 坡度范围：0~15%；	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司

		<p>4) 速度范围: 1-22km/h;</p> <p>5) 配备手握及无线双重心率监测系统;</p> <p>6) 具有自检和自动保护功能;</p> <p>7) LED 显示或触摸屏显示: 时间、距离、热量、心率、速度、坡度、程序、故障原因等功能;</p> <p>8) 15 种内置程序;</p> <p>9) 跑步区域 1500mm×550mm; 跑板厚度 25mm;</p> <p>10) 跑带厚度 2.5mm, 跑带有明显标识, 以便识别跑带的运动或静止状态; 后滚筒处跑带被护罩罩住 12mm;</p> <p>11) 跑步机有紧急/安全停止开关;</p> <p>12) 电气和电子安全要求符合 GB4706.1 要求;</p> <p>13) 器材其他未列参数符合 GB17498.1-2008 和 GB17498.6-2008 中 S 类 B 级的要求;</p> <p>14) 提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书 (响应文件中附相关证书扫描件)。</p>		
坐式蹬腿训练器	JS-3109	<p>1) 主要功能: 锻炼股四头肌、臀大肌、腓肠肌等;</p> <p>2) 阻力形式: 配重块; 总重 100kg; 最小调节重量 5kg;</p> <p>3) 最大人体承重: 150kg;</p> <p>4) 主要管材规格: 龙门架规格 150×50×4.0mm, 副架规格 120×50×3.0mm;</p> <p>5) 导杆: 实心、镀铬;</p> <p>6) 滑轮: 尼龙+玻璃纤维;</p> <p>7) 防护罩: 龙门架两侧防护; 材质: 铁皮+亚克力板;</p> <p>8) 提供该产品通过具有国家认证资质的认证机构出具的认证证书 (响应文件中附相关证书扫描件)。</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
双功能推胸肩训练器	JS-1278S	<p>1) 主要功能: 胸大肌、三角肌、肱三头肌、斜方肌等部位肌肉;</p> <p>2) 阻力形式: 配重块; 总重 100kg, 最小调节重量 5kg;</p> <p>3) 最大人体承重: 150kg;</p> <p>4) 主要管材规格: 龙门架: 150×50×t3.0mm; 主架: 100×50×t3.0mm;</p> <p>5) 导杆: 实心、镀铬;</p> <p>6) 滑轮: 尼龙+玻璃纤维;</p> <p>7) 防护罩: 龙门架两侧防护; 材质: 铁皮+亚克力板;</p> <p>8) 提供该产品通过具有国家认证资质的认证机构出具的认证证书 (响应文件中附相关证书扫描件)。</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
蝴蝶机	JS-3108	<p>1) 主体管材规格选用 120mm×50mm×3.0mm 平椭圆钢管;</p> <p>2) 产品采用全封闭金属防护罩;</p> <p>3) 坐垫高度位置可以调节, 靠背可前后调节;</p> <p>4) 传动系统采用拉力带或钢丝绳, 并配有防跑偏轮;</p> <p>5) 配重重量 100kg;</p> <p>6) 整机符合 GB17498.1-2008 及 GB17498.2-2008 标</p>	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司



		准之要求; 7) 提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书 (响应文件中附相关证书扫描件)。		
商用椭圆机	JS-2305B	1) 电子表功能: 时间输入、速度、距离、热量、心跳等功能; 2) 允许体重: 150kg; 3) 飞轮: 有; 4) 功率: 400W; 5) 阻力形式, 磁控调节; 6) 提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书 (响应文件中附相关证书扫描件)。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
动感单车	JS-0098A	1) 器材配有详细的使用说明书, 及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示; 2) 惯性轮重量: 23KG; 3) 座垫采用人体工学座垫, 座椅可调节前后和上下位置 (不需要使用工具); 4) 把手采用可上下调节的人体工学多位把手 (不需要使用工具); 5) 踏板有固定脚部的装置, 防止意外移动; 6) 踏板上任何刚性部件与地面或地面框架之间的垂直距离 60mm; 7) 配置紧急制动系统; 8) 有平衡调节装置, 地面不平时, 可微调器械, 使器械放置平稳; 9) 器材其他未列参数符合 GB17498.1-2008、GB17498.10-2008 中 S 类的要求; 10) 提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书 (响应文件中附相关证书扫描件)。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司
商用划船器	JS-2102C	1) 采用电磁阻力; 2) 阻力多档位调节; 3) 手把设计; 4) 采用 LED 点阵显示; 5) 运行平稳流畅、低噪音; 6) 静音导轨; 7) 提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书 (响应文件中附相关证书扫描件)。	山西	澳瑞特体育产业股份有限公司



附件（2）：售后服务计划

我单位就编号：豫财招标采购-2025-1688、豫政采(2)20252275-2售后服务及质量保证承诺如下：

1. 我公司郑重承诺本次采购活动中，质保期限均为合同生效后 8 年。
2. 所投货物非人为损坏出现问题，我单位在接到正式通知后 1 小时（填写具体数字，以下类同）内响应，4 小时内到达现场进行检修，解决问题时间不超过 24 小时。若不能在上述承诺的时间内解决问题，则在 3 个工作日内提供与原问题设备同品牌规格型号的全新仪器备机服务，直到原设备修复，期间产生的所有费用均有我单位承担。原设备修复后的质保期限相应延长至新的保修期截止日，全新备机在使用期间的质保及售后均按上述承诺执行。

3. 售后

3.1 售后单位名称：河南新澳瑞特体育设施有限公司

售后服务地点：郑州市金水区东三街丰产路澳瑞特

联系人：陈建平

联系电话：18638505510 从事售后方面技术服务 10 年以上

4. 安装及培训：

4.1 我公司提供的安装配送方案为：后附详细说明。

4.2 我公司将组织由设备厂家认证的工程师 17 人，负责对所售设备的安装、调试；为减少用户的操作错误概率，为用户培训至少 20 人的熟练工作人员，所有费用均包含在本次投标总报价中。

5. 在完成安装、调试、检测后，须向用户提供检测报告、技术手册，提供中文版的技术资料（包括操作手册、使用说明、维修保养手册、产品合格证等）。验收的技术标准达到制造（生产）厂商标明的技术指标，个别不能测试的指标另作详细的文字说明。检测的标准依据国家有关规定执行。

6. 我单位保证本次所投设备均是全新合格设备。

7. 我单位对上述内容的真实性承担相应法律责任。



第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商（成交人）签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商（成交人）在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商（成交人）的价格。

2.1.3 “货物”系指成交供应商（成交人）根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商（成交人）签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的成交供应商（成交人）；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商（投标人）的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与磋商文件规定的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其技术规范偏差表（如果被甲方接受的话）相一致；如果磋商文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。



2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外,乙方交付的全部货物,均应采用本行业通用的方式进行包装,没有通用方式的,应当采取足以保护货物的包装方式,且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要,包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸,确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知,详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时,对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查,以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方之项目需求,但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作,乙方应予积极配合;

2.5.2 合同履行期间,甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方,双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料 and 保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要,向甲方了解有关情况,调阅有关资料等,甲方应予积极配合;

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等;

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意,任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料,包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等,并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系,并提供相关内部规章制度给甲方,以便甲方进行监督检查;

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求,并应接受甲方的监督检查。



2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背磋商文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的货物的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的 10%；

2.11.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.12 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.13 不可抗力

2.13.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.13.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。



2.14 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定。

2.15 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在合同专用条款约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.17.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.17.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.18 通知和送达

2.18.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的_____发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于___个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.18.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.19 计量单位

除技术规范中另有规定外, 合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.20 合同使用的文字和适用的法律

2.20.1 合同使用汉语书就、变更和解释;

2.20.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.21 履约保证金

2.21.1 磋商文件要求乙方递交履约保证金的, 乙方应按合同专用条款约定的方式, 以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式, 递交不超过合同价 10%的履约保证金;

2.21.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内或者货物质量保证期内不予退还或者应完全有效, 前述约定期间届满或者货物质量保证期届满之日起__个工作日内, 甲方应将履约保证金退还乙方;

2.21.3 如果乙方不履行合同, 履约保证金不予退还; 如果乙方未能按合同约定全面履行义务, 那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿, 同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.22 合同份数

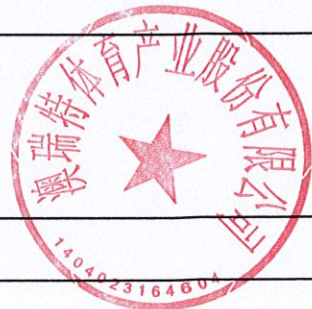
合同份数按合同专用条款规定, 每份均具有同等法律效力。



第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	内容	约定内容
1.5.1	货物交付期限	合同签订后，按合同规定交货。
1.5.2	货物交付地点	采购人指定地点
2.3.2	具有知识产权货物的知识产权归属(如有)	//
2.4.1	货物包装要求(如有)	符合国家相关标准
2.4.2	装运货物的要求和通知	//
2.6	结算方式和付款条件:	<p>招标完成后，中标单位与（采购单位）指定用户单位签订采购合同，发货到用户指定地点，经验收合格后按照以下方式付款。</p> <p>1. 验收及付款程序：所供货物经采购人验收达到合同要求后，由中标供应商凭供货合同及《货物验收数量和质量验收单》和发票提出付款申请，到采购人相关部门办理资金支付手续。</p> <p>2. 付款方式：</p>
2.8	质量保证	质量保证期限：8年
2.9	货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担	由乙方负担
2.13.3	因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在____时间内以书面形式变更合同；	7日内
2.13.4	受不可抗力影响的一方在不可	2日内



	抗力发生后，应在___时间内以书面形式通知对方当事人，并在___时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。	
2.17.1	货物交付时，乙方在___时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。	5日内
2.17.3	检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力（包括货物交付时、货物交付完后）	1. 检验和验收标准：按国家规定 2. 检验和验收程序：按国家规定 3. 验收书的效力：按国家规定
2.21.1	递交履约保证金的方式（如要求递交履约保证金）	合同中约定
2.21.2	履约保证金在___期间内或者货物质量保证期内不予退还或者应完全有效	//
2.22	合同份数	6份
补充条款 1	
补充条款 2	
.....	

