

五、分项报价一览表、技术偏差表、商务偏差表、服务方案、售后服务计划等；

分项报价一览表

供应商名称（公章）：河南杰康体育设施有限公司

项目编号：唐财采购公开-2025-31

序号	设备名称	品牌型号	规格、技术指标	生产厂家	单位	数量	单价	小计 (元)	交货安 装时间
/	羽毛球场	/	/	/	/	/	/	/	/
1	框架式围网	康纳一品 KNLS-001	<p>规格：高4000mm</p> <p>1) 框架：围网立柱采用 $\Phi 76\text{mm}$，管壁厚度为3mm的优质钢管，围网采用模块拼接式，单个网片规格不大于3000(长)mm\times2000(高)mm，围网总高度4000mm，立柱采用独立地埋固定方式，立柱间隔不大于3m，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400mm x 400mm x 400mm(深)。围网带有两个1.4米宽、2米高的双开式框架进出口，与围网模块结构一致。围网全部采用防盗镀锌或不锈钢螺栓，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，围网风载荷标准值不小于0.35kn/m²。</p> <p>2) 网丝：包塑网片丝浸塑处理后网片径$\Phi 4\text{mm}$，采用优质低碳镀锌钢丝，处理前丝径$\Phi 3\text{mm}$，网孔50x50mm，勾花网，颜色为墨绿色，表面光滑细腻，各项性能指标达到GB15065-94和IE60502标准，吸水率为0%。围网孔径与运动功能相适应，具有防止球脱出的功能。</p> <p>3) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的</p>	河北 康纳 一品 体育 器材 有限 公司	m ²	360	290	104400	45日 历 天 内 安 装 调 试 完 毕

			有效期内认证证书及确认函。						
2	照明系统	康纳一品 KNLS-011	规格：高6m、150W 1) 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 $\Phi 114*3.0$ mm的钢管，6米高杆照明灯柱共8根（与匹克球场共用4根），灯柱配备球场专用灯具12盏（其中与匹克球场共用的4根灯柱分别配备2盏）。 2) 灯具：选用球场专用150W灯具，亮度符合国际标准，光照度均匀，灯光柔和不刺眼。	河北康纳一品体育器材有限公司	套	1	24000	24000	45日历天内安装调试完毕
3	移动羽毛球网柱	錫马 FTY-002	规格：715×610×1550mm 1. 立柱采用直径 $\Phi 40$ mm，壁厚3.0mm钢管；高度可调节，适用于成人及中小学生使用； 2. 采用配重箱体式结构，内置移动轮，可随时移动搬运； 3. 球网采用天然纤维材料，符合GB/T 19851.13标准要求	广东錫马体育器材有限公司	付	2	4000	8000	45日历天内安装调试完毕
4	标示牌	康纳一品 KNLSBSP	规格：尺寸800×500mm，厚度1mm 1. 面板采用不锈钢材质，耐腐蚀性能相当于0Cr18Ni9（SUS304），尺寸800×500mm，厚度1mm，面板边缘及尖角不翘起，图样及字样蚀刻处理；	河北康纳一品体育器材有限公司	块	2	500	1000	45日历天内安装调试完毕
5	运动座椅	錫马 FY-019L	规格：2040×720×815mm 1) 座椅：全铝合金型材制作可完全回收重复利用，配装304不锈钢螺丝；表面经超耐候纯聚酯粉末喷涂；颜色：墨绿色；重量：38kg。 遮阳棚：全铝合金型材制作可完全回收重复利用，采用2.2mm厚PC遮阳板材，适用于长期户外使用。304不锈钢螺丝；表面经超耐候纯聚酯粉末喷涂；颜色：白色；重量：18kg。	广东錫马体育器材有限公司	套	4	5400	21600	45日历天内安装调试完毕

			<p>2) ▲为保证产品的品质及耐用性, 休息椅管材已提供具有CMA或CNAS标志的紫外老化试验报告, 符合GB/T 23987-2009标准要求, 通过紫外老化试验1500h后, 检测结果样品无气泡、无裂纹、变色等级1级。</p> <p>3) ▲为保证产品的稳固性, 休息椅固定螺丝已提供具有CMA或CNAS的防松动性能试验报告, 经受100万次频率100Hz、振幅0.2mm的正弦波震动试验后, 检测结果螺丝均无松动。</p> <p>4) ▲为保证运动场地使用材料的安全环保性, 休息椅表面喷涂所用聚酯粉末符合《GB/T 21605-2008》标准要求, 已提供具有CMA或CNAS标志的急性吸入毒性实验检测报告, 检测结果实验动物在染毒14天内未见任何中毒症状和中毒死亡, 毒性分级为“低毒级”。</p>						
6	丙烯酸地面	长河厚5mm	<p>1) 厚度5mm (±1mm);</p> <p>2) 球场弹性材料、球场面漆材料符合GB36246-2018对非固体原料有害物质限量型式检验要求。</p> <p>3) ▲依据GB/T 20033.2-2005标准测, 弹性网球场面层达到试冲击吸收为27.6%, 球回弹率96%, 滑动性能为96BPN标准要求, 已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p> <p>4) ▲为确保球场环保质量, 面层可萃取有机卤素化合物E0X未检出, 可溶性有机碳DOC=18.1mg/L且符合DIN 18035-6:2021或同等标准, 已提供盖有“CMA”或“CNAS”资质的合格检测报告。</p> <p>5) ▲为了保证球场面层的整体稳定质量, 球场弹性胶体主料以及成品面层的高聚物含量36.1%, 其中球场丙烯酸面漆的高聚物含量50.6%, 已提供具有“CMA”或“CNAS”资质抽样检测测试合格报告。</p> <p>6) ▲球场面层经咖啡、黑色墨水、尿液、蜡笔、茶水、石灰浆、焦糖色碳酸颜料污染后, 耐沾污性等级为1级, 提供符合T/SCSVA0002.1-2023标准, 已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p>	江门市长河化工实业集团有限公司	m ²	300	240	72000	45日历天内安装调试完毕

/	匹克球场	/	/	/	/	/	/	/	/
1	框架式围网	康纳一品 KNLS-001	<p>规格：高4000mm</p> <p>1) 框架：围网立柱采用 $\phi 76\text{mm}$，管壁厚度为3mm的优质钢管，围网采用模块拼接式，单个网片规格不大于3000(长)mm\times2000(高)mm，围网总高度4000mm，立柱采用独立地埋固定方式，立柱间隔不大于3m，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400mm x 400mm x 400mm(深)。围网带有两个1.4米宽、2米高的双开式框架进出口，与围网模块结构一致。围网全部采用防盗镀锌或不锈钢螺栓，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，围网风载荷标准值不小于0.35kn/m²。</p> <p>2) 网丝：包塑网片丝浸塑处理后网片径$\Phi 4\text{mm}$，采用优质低碳镀锌钢丝，处理前丝径$\Phi 3\text{mm}$，网孔50x50mm，勾花网，颜色为墨绿色，表面光滑细腻，各项性能指标达到GB15065-94和IE60502标准，吸水率为0%。围网孔径与运动功能相适应，具有防止球脱出的功能。</p> <p>3) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	m ²	240	290	69600	45日历天安装调试完毕
2	照明系统	康纳一品 KNLS-011	<p>规格：高6m、150W</p> <p>1) 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，灯柱采用直径于$\Phi 114*3.0\text{mm}$的钢管，6米高杆照明灯柱共4根（与气排球场共用），灯柱配备球场专用灯具8盏（与气排球场共用的4根灯柱分别配备2盏）。</p> <p>2) 灯具：选用球场专用150W灯具，亮度符合国际标准，光照度均匀，灯光柔和不刺眼。</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	套	1	24000	24000	45日历天安装调试完毕

3	移动匹克球网柱	康纳一品 KN-7011F	1)球柱规格: $\Phi 80*80*2.0\text{mm}$; 2)规格: 长6700mm*高910mm; 3)网孔: 45*45mm; 4)线径: 3.0mm。	河北康纳一品体育器材有限公司	付	2	4000	8000	45日历天内安装调试完毕
4	标示牌	康纳一品 KNLSBSP	1)球柱规格: $\Phi 80*80*2.0\text{mm}$; 2)规格: 长6700mm*高910mm; 3)网孔: 45*45mm; 4)线径: 3.0mm。	河北康纳一品体育器材有限公司	块	2	500	1000	45日历天内安装调试完毕
5	运动座椅	鐳马 FY-019L	规格: 2040×720×815mm 1)座椅: 全铝合金型材制作可完全回收重复利用, 配装304不锈钢螺丝; 表面经超耐候纯聚酯粉末喷涂; 颜色: 墨绿色; 重量: 38kg。 遮阳棚: 全铝合金型材制作可完全回收重复利用, 采用2.2mm厚PC遮阳板材, 适用于长期户外使用。304不锈钢螺丝; 表面经超耐候纯聚酯粉末喷涂; 颜色: 白色; 重量: 18kg。 2) ▲为保证产品的品质及耐用性, 休息椅管材已提供具有CMA或CNAS标志的紫外老化试验报告, 符合GB/T 23987-2009标准要求, 通过紫外老化试验1500h后, 检测结果样品无气泡、无裂纹、变色等级1级。 3) ▲为保证产品的稳固性, 休息椅固定螺丝已提供具有CMA或CNAS的防松动性能试验报告, 经受100万次频率100Hz、振幅0.2mm的正弦波震动试验后, 检测结果螺丝均无松动。 4) ▲为保证运动场地使用材料的安全环保性, 休息椅	广东鐳马体育器材有限公司	套	4	5400	21600	45日历天内安装调试完毕

			表面喷涂所用聚酯粉末符合《GB/T 21605-2008》标准要求，已提供具有CMA或CNAS标志的急性吸入毒性实验检测报告，检测结果实验动物在染毒14天内未见任何中毒症状和中毒死亡，毒性分级为“低毒级”。						
6	丙烯酸地面	长河厚5mm	<p>1) 厚度5mm (±1mm) ;</p> <p>2) 球场弹性材料、球场面漆材料符合GB36246-2018对非固体原料有害物质限量型式检验要求。</p> <p>3) ▲依据GB/T 20033.2-2005标准测，弹性网球场面层达到试冲击吸收为27.6%，球回弹率96%，滑动性能为96BPN标准要求，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p> <p>4) ▲为确保球场环保质量，面层可萃取有机卤素化合物EOX未检出，可溶性有机碳DOC=18.1mg/L且符合DIN 18035-6:2021或同等标准，已提供盖有“CMA”或“CNAS”资质的合格检测报告。</p> <p>5) ▲为了保证球场面层的整体稳定质量，球场弹性胶体主料以及成品面层的高聚物含量36.1%，其中球场丙烯酸面漆的高聚物含量50.6%，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质抽样检测测试合格报告。</p> <p>6) ▲球场面层经咖啡、黑色墨水、尿液、蜡笔、茶水、石灰浆、焦糖色碳酸颜料污染后，耐沾污性等级为1级，提供符合T/SCSVA0002.1-2023标准，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p>	江门市长河化工实业有限公司	m ²	300	240	72000	45日历天内安装调试完毕
/	气排球场	/	/	/	/	/	/	/	/
1	框架式围网	康纳一品KNLS-001	<p>规格：高4000mm</p> <p>1) 框架：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，单个网片规格不大于3000(长)mm×2000(高)mm，围网总高度4000mm，立柱采用独立地埋固定方式，立柱间隔不大于3m，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400mm x 400mm x 400mm(深)。围网带有两个1.4米宽、2米高的双开式框架进出口，与围网</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	m ²	240	290	69600	45日历天内安装调试完毕

			<p>模块结构一致。围网全部采用防盗镀锌或不锈钢螺栓，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，围网风载荷标准值不小于0.35kn/m²。</p> <p>2) 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Φ3mm,网孔50x50mm,勾花网，颜色为墨绿色，表面光滑细腻，各项性能指标达到GB15065-94和IE60502标准，吸水率为0%。围网孔径与运动功能相适应，具有防止球脱出的功能。</p> <p>3) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>						
2	照明系统	康纳一品 KNLS-011	<p>规格：高6m、150W</p> <p>1) 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Φ114*3.0mm的钢管，6米高杆照明灯柱共4根，灯柱配备球场专用灯具4盏。</p> <p>2) 灯具：选用球场专用150W灯具，亮度符合国际标准，光照度均匀，灯光柔和不刺眼</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	套	1	24000	24000	45日历天内安装调试完毕
3	移动气排球网柱	康纳一品 KN-1619	<p>规格：1206×600×（1570-2140）mm</p> <p>1) 立柱采用直径Φ89mm，壁厚3.5mm钢管；</p> <p>2) 高度可调节，适用于成人及中小学生使用；</p> <p>3) 采用配重箱体式结构，内置移动轮，可随时移动搬运；</p> <p>4) 球网采用天然纤维材料，符合GB/T 19851.13标准要求；</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	付	2	4000	8000	45日历天内安装调试完毕
4	标示牌	康纳一品 KNLSBSP	<p>规格：尺寸800×500mm，厚度1mm</p> <p>1. 面板采用不锈钢材质，耐蚀性能相当于0Cr18Ni9(SUS304)，尺寸800×500mm，厚度1mm，面板边缘及尖角不翘起，图样及字样蚀刻处理；</p>	河北康纳一品	块	2	500	1000	45日历天内安装调试

				体育器材有限公司					完毕
5	运动座椅	鐳马 FY-019L	<p>规格：2040×720×815mm</p> <p>1) 座椅：全铝合金型材制作可完全回收重复利用，配装304不锈钢螺丝；表面经超耐候纯聚酯粉末喷涂；颜色：墨绿色；重量：38kg。</p> <p>遮阳棚：全铝合金型材制作可完全回收重复利用，采用2.2mm厚PC遮阳板材，适用于长期户外使用。304不锈钢螺丝；表面经超耐候纯聚酯粉末喷涂；颜色：白色；重量：18kg。</p> <p>2) ▲为保证产品的品质及耐用性，休息椅管材已提供具有CMA或CNAS标志的紫外老化试验报告，符合GB/T 23987-2009标准要求，通过紫外老化试验1500h后，检测结果样品无气泡、无裂纹、变色等级1级。</p> <p>3) ▲为保证产品的稳固性，休息椅固定螺丝已提供具有CMA或CNAS的防松动性能试验报告，经受100万次频率100Hz、振幅0.2mm的正弦波震动试验后，检测结果螺丝均无松动。</p> <p>4) ▲为保证运动场地使用材料的安全环保性，休息椅表面喷涂所用聚酯粉末符合《GB/T 21605-2008》标准要求，已提供具有CMA或CNAS标志的急性吸入毒性实验检测报告，检测结果实验动物在染毒14天内未见任何中毒症状和中毒死亡，毒性分级为“低毒级”。</p>	广东鐳马体育器材有限公司	套	4	5400	21600	45日历天内安装调试完毕
6	丙烯酸地面	长河 厚5mm	<p>1) 厚度5mm（±1mm）；</p> <p>2) 球场弹性材料、球场面漆材料符合GB36246-2018对非固体原料有害物质限量型式检验要求。</p> <p>3) ▲依据GB/T 20033.2-2005标准测，弹性网球场面层达到试冲击吸收为27.6%，球回弹率96%，滑动性能为96BPN标准要求，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p>	江门市长河化工实业集团有	m ²	300	240	72000	45日历天内安装调试完毕

			<p>4) ▲为确保球场环保质量, 面层可萃取有机卤素化合物EOX未检出, 可溶性有机碳DOC=18.1mg/L且符合DIN 18035-6:2021或同等标准, 已提供盖有“CMA”或“CNAS”资质的合格检测报告。</p> <p>5) ▲为了保证球场面层的整体稳定质量, 球场弹性胶体主料以及成品面层的高聚物含量36.1%, 其中球场丙烯酸面漆的高聚物含量50.6%, 已提供具有“CMA”或“CNAS”资质抽样检测测试合格报告。</p> <p>6) ▲球场面层经咖啡、黑色墨水、尿液、蜡笔、茶水、石灰浆、焦糖色碳酸颜料污染后, 耐沾污性等级为1级, 提供符合T/SCSVA0002.1-2023标准, 已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p>	限公司						
/	乒乓球场	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1	GT室外乒乓球台	冠迪 HQ-4008	<p>规格: 2742×1570×912mm</p> <p>1) 材规格 $\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$;</p> <p>2) 乒乓球台面符合GB 19272-2011中5.12.1.4的要求;</p> <p>3) 台面支撑框规格宽20mm×高20mm×壁厚2mm。台面采用SMC片状模塑料, 整体高温模压一次成型。面板背面采用“井”字形加强筋并在内部预埋螺丝, “井”字形加强筋呈小长方形均匀排列。球台与支撑框架安装位置符合GB9272-2011的尺寸要求, 两块台板与主架的连接均采用四角连接。</p> <p>4) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准, 且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	海兴红旗体育器材有限公司	付	6	2400	14400	45日历天内安装调试完毕	
2	丙烯酸地面	长河 厚5mm	<p>1) 厚度5mm ($\pm 1\text{mm}$);</p> <p>2) 球场弹性材料、球场面漆材料符合GB36246-2018对非固体原料有害物质限量型式检验要求。</p> <p>3) ▲依据GB/T 20033.2-2005标准测, 弹性网球场面层达到试冲击吸收为27.6%, 球回弹率96%, 滑动性能为96BPN标准要求, 已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p>	江门市长河化工实业集团有	m ²	150	240	36000	45日历天内安装调试完毕	

			<p>4) ▲为确保球场环保质量, 面层可萃取有机卤素化合物EOX未检出, 可溶性有机碳DOC=18.1mg/L且符合DIN 18035-6:2021或同等标准, 已提供盖有“CMA”或“CNAS”资质的合格检测报告。</p> <p>5) ▲为了保证球场面层的整体稳定质量, 球场弹性胶体主料以及成品面层的高聚物含量36.1%, 其中球场丙烯酸面漆的高聚物含量50.6%, 已提供具有“CMA”或“CNAS”资质抽样检测测试合格报告。</p> <p>6) ▲球场面层经咖啡、黑色墨水、尿液、蜡笔、茶水、石灰浆、焦糖色碳酸颜料污染后, 耐沾污性等级为1级, 提供符合T/SCSVA0002.1-2023标准, 已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p>	限公司						
/	健身器材区1	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1	钟摆训练器	冠迪 HQ-9514	<p>规格: 1084×758×1115mm</p> <p>1) 主立柱规格 $\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$;</p> <p>2) 其他管材壁厚3mm;</p> <p>3) 摆杆有可靠限位装置, 且单侧摆动幅度57° ;</p> <p>4) 摆杆与主立柱内侧的最小距离60mm; 踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度34mm、长度大于踏板周长2/3的防滑脱的凸台或护板; 凸台顶部棱边R弧3mm;</p> <p>5) 脚踏部位有防滑措施, 站立使用的单脚防滑面48450mm^2, 摩擦系数0.6;</p> <p>6) 摆动部件下缘距地面或底面最小高度120mm。</p> <p>7) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准, 且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2400	4800	45日 历 天 内 安 装 调 试 完 毕	
2	二位太空漫步机	冠迪 HQ-9506A	<p>规格: 2034×522×1309mm</p> <p>1) 主立柱规格 $\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$;</p> <p>2) 摆杆与主立柱内侧的最小距离70mm;</p> <p>3) 摆杆有可靠限位装置, 且单侧摆动幅度55° , 摆杆选用 $\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$或等强度规格的管材, 扶手管材实际壁</p>	海兴红旗体育器材有限	件	2	2600	5200	45日 历 天 内 安 装 调 试 完 毕	

			厚2.5mm; 4)踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度30mm、长度大于踏板周长2/3的防滑脱的凸台或护板;凸台顶部棱边R弧2mm; 5)脚踏部位有防滑措施,站立使用的单脚防滑面52500mm ² ,摩擦系数0.6; 6)摆动部件下缘距地面或底面最小高度100mm; 7)相邻运动的两踏板的间距122mm; 8)转轴直径25mm并辅以调质热处理,或选用直径35mm;轴承座最薄处壁厚6mm,轴承选用6205承载能力的深沟球轴; 9)踏板前后采取防止碰撞第三者的缓冲措施; 10)不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。 11)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准,且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。	公司					
3	上肢牵引器	冠迪 HQ-9512	规格:771×596×2280mm 1)主立柱规格φ114mm×3mm; 2)主要承载横梁尺寸:φ76×3.5mm; 3)立柱采用外扣式金属封头,可防止雨水流入; 4)活动把手(不含柔性部件)质量150g; 5)设有非刚性碰撞的限位装置。 6)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准,且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2300	4600	45日历天内安装调试完毕
4	太极揉推器	冠迪 HQ-9508	规格:1152×1185×1365mm 1)主立柱规格φ114mm×3mm; 2)主要承载横梁尺寸:φ48×3mm; 3)立柱采用外扣式金属封头,可防止雨水流入; 4)两转盘开口间距不小于230mm,无卡夹危险。 5)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准,且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2350	4700	45日历天内安装调试完毕

5	立式腰背按摩器	冠迪 HQ-9507	规格：970×808×1400mm 1)主立柱规格 Φ 114mm×3mm； 2)立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入； 3)把手有纹理表面； 4)按摩轮与刚性固定部件间最小距离小于2mm或大于30mm； 5)器材具有可操作性、舒适性； 6)其它管材壁厚3mm，各连接片、耳片实际厚度5mm； 7)按摩轮转轴直径 Φ 25mm； 8)不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。 9)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2480	4960	45日历天内安装调试完毕
6	棋牌桌	冠迪 HQ-9515	规格：1784×1784×585mm 1)主立柱规格 Φ 114mm×3mm；防挂钩设计； 2)桌面采用0Cr18Ni9（SUS304）不锈钢面板，板材厚度1mm；面板边缘及尖角不翘起，图样及字样蚀刻处理，台面边框及加强管管材壁厚2mm，四周圆角R20mm； 3)配套四个坐凳，座位支撑管材规格 Φ 76mm×3mm； 4)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2400	4800	45日历天内安装调试完毕
7	腿部按摩器	冠迪 HQ-9517	规格：574×350×1530mm 1)主立柱规格 Φ 114mm×3mm； 2)立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入； 3)主要承载横梁采用60×3mm的优质钢管； 4)按摩轮与刚性固定部件间最小距离小于2mm或大于30mm。 5)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2230	4460	45日历天内安装调试完毕
8	健身车	冠迪	规格：980×542×1104mm 1)主立柱规格 Φ 114mm×3mm；	海兴	件	2	2220	4440	45日历

		HQ-9525	<p>2)主要承载横梁尺寸：$\phi 60 \times 3\text{mm}$；</p> <p>3)转动部位内置可靠的阻尼装置，阻尼力矩符合人体运动学规律；</p> <p>4)踏板与地面间距踏板与地面间距120mm，踏板部位具有防滑结构设计，摩擦系数0.5；</p> <p>5)轴承部位采用国家标准轴承，并采用有效的防水和防尘措施；</p> <p>6)器材安全警示有图示方式提示使用者可能存在的风险。</p> <p>7)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	红旗体育器材有限公司					天内安装调试完毕
9	跷跷板	冠迪 HQ-9518	<p>规格：2040×488×949mm</p> <p>1)主立柱规格$\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$；主要承载横梁采用$\phi 89\text{mm} \times 3.0\text{mm}$钢管；</p> <p>2)转轴直径30mm；</p> <p>3)器材运动至下极限位置时，活动杆件底部距地面的距离370mm，最大跌落高度814mm，倾斜角度15°；</p> <p>4)器材设有前扶手；器材不有脚踏管等类似部件；</p> <p>5)采用一次性成型座板，使用更舒适；</p> <p>6)座椅上表面边缘以R3mm的圆弧过渡；其它易触及的棱边均为圆滑过渡；</p> <p>7)在座位的中心侧向施加695N的力，单侧偏摆量0.4%；</p> <p>8)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2360	4720	45日历天内安装调试完毕
10	骑马器	冠迪 HQ-9510	<p>规格：1482×448×1232mm</p> <p>1)主立柱规格$\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$；</p> <p>2)立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入；</p> <p>3)产品设有内限位装置，摆动件与立柱内侧距离及在使用中各结构件的内侧距离大于230mm，防止产生挤压、卡夹、碰撞的伤害可能；</p> <p>4)摆动部件下边缘距地面或底面最小高度200mm；</p>	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2350	4700	45日历天内安装调试完毕

			<p>5) 转轴直径25mm;</p> <p>6) 脚踏位有防滑措施, 摩擦系数0.5;</p> <p>7) 转动部位没有剪切点、挤压点、引入点, 不存在卡夹, 衣服、头发钩挂或缠绕结构;</p> <p>8) 所有管材壁厚3mm, 连接板厚度5mm, 棱边和棱角半径为3.0mm;</p> <p>9) 手把握持位置有文理表面。</p> <p>10) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准, 且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>						
11	双位坐蹬器	冠迪 HQ-9513	<p>规格: 2110×380×1530mm</p> <p>1) 主立柱规格 ϕ 114mm×3mm;</p> <p>2) 座椅、靠背上表面边缘以R为3mm的圆弧过渡; 座椅下部、靠背后侧棱边R为2mm;</p> <p>3) 蹬力器摆杆有限制摆幅的限位装置, 蹬力器摆杆规格为 ϕ 60mm×3mm</p> <p>4) 坐板采用一次冲压成形, 板材壁厚2.5mm</p> <p>5) 轴承座支架、耳片壁厚6mm;</p> <p>6) 采用轴承结构的, 轴承座壁厚6mm; 轴承规格6205深沟球轴承;</p> <p>7) 不存在剪切点、挤压点、引入点, 不存在刚性碰撞;</p> <p>8) 脚踏部位有防滑措施; 摩擦系数0.5</p> <p>9) 蹬力器摆杆与立柱之间的最小距离大于230mm</p> <p>10) 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。</p> <p>11) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准, 且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	海兴红旗体育器材有限公司	件	2	2500	5000	45日历天内安装调试完毕
12	撑体腹肌训练器	冠迪 HQ-9560	<p>规格: 2350×594×1330mm</p> <p>1) 主立柱规格 ϕ 114mm×3mm;</p> <p>2) 主承载横梁采用 ϕ 60×3mm钢管;</p> <p>3) 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险;</p> <p>4) 腹肌板板面采用整体并冲压防滑凸起;</p> <p>5) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安</p>	海兴红旗体育器材有限	件	2	2550	5100	45日历天内安装调试完毕

			全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期限内认证证书及确认函。	公司					
13	丙烯酸地面	长河厚5mm	<p>1) 厚度5mm (±1mm) ;</p> <p>2) 球场弹性材料、球场面漆材料符合GB36246-2018对非固体原料有害物质限量型式检验要求。</p> <p>3) ▲依据GB/T 20033.2-2005标准测，弹性网球场面层达到试冲击吸收为27.6%，球回弹率96%，滑动性能为96BPN标准要求，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p> <p>4) ▲为确保球场环保质量，面层可萃取有机卤素化合物E0X未检出，可溶性有机碳DOC=18.1mg/L且符合DIN 18035-6:2021或同等标准，已提供盖有“CMA”或“CNAS”资质的合格检测报告。</p> <p>5) ▲为了保证球场面层的整体稳定质量，球场弹性胶体主料以及成品面层的高聚物含量36.1%，其中球场丙烯酸面漆的高聚物含量50.6%，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质抽样检测测试合格报告。</p> <p>6) ▲球场面层经咖啡、黑色墨水、尿液、蜡笔、茶水、石灰浆、焦糖色碳酸颜料污染后，耐沾污性等级为1级，提供符合T/SCSVA0002.1-2023标准，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p>	江门市长河化工实业有限公司	m ²	229	240	54960	45日历天内安装调试完毕
/	休闲区域	/	/	/	/	/	/	/	/
1	休闲座椅	康纳一品KN-6638B	<p>规格：1200×404×442mm</p> <p>1) 主要承载立柱应采用Φ114×3mm标准管材，并与其他管材同时满足GB19272-2011标准中相关静载荷、稳定性试验要求；</p> <p>2) 主要承载横梁：40×20×3mm；</p> <p>3) 座板采用塑木板或钢材，厚度20mm；</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	套	8	2400	19200	45日历天内安装调试完毕

/	益智棋苑	/	/	/	/	/	/	/	/
1	室外轨道象棋	康纳一品 KN-3741	1) 棋种类为中国象棋。 2) 棋牌桌自带棋子，且不从桌面上被取下。 3) 棋子不能被破坏，不被拆卸，不被盗窃。棋子和桌面被重物砸时，不破碎。 4) 棋子材料需要环保，不对人体有伤害，不对使用者有任何的伤害。 5) 棋子和桌面使用不生锈，连结件螺丝不外露，防锈防盗。 6) 弈棋时，棋子需要顺畅自如，多余棋子可移到棋盘桌面四周，不影响弈棋。 7) 配套四个坐凳，颜色能搭配美观大方。 8) 规格：1600*1600*650mm	河北康纳一品体育器材有限公司	件	3	5000	15000	45日历天内安装调试完毕
2	室外轨道五子棋	康纳一品 KN-3742	1) 棋种类为五子棋。 2) 棋牌桌自带棋子，且不从桌面上被取下。 3) 棋子不被破坏，不被拆卸，不被盗窃。棋子和桌面被重物砸时，不破碎。 4) 棋子材料需要环保，不对人体有伤害，不对使用者有任何的伤害。 5) 棋子和桌面使用不生锈，连结件螺丝不外露，防锈防盗。 6) 弈棋时，棋子需要顺畅自如，多余棋子可移到棋盘桌面四周，不影响弈棋。 7) 配套四个坐凳，颜色能搭配美观大方。 8) 规格：1600*1600*650mm	河北康纳一品体育器材有限公司	件	3	5000	15000	45日历天内安装调试完毕
3	室外轨道算术棋	康纳一品 KN-3743	1) 棋种类为算术棋。 2) 棋牌桌自带棋子，且不从桌面上被取下。 3) 棋子不被破坏，不被拆卸，不被盗窃。棋子	河北康纳一品	件	2	5000	10000	45日历天内安装调试

			和桌面被重物砸时，不破碎。 4) 棋子材料需要环保，不对人体有伤害，不对使用者有任何的伤害。 5) 棋子和桌面使用不生锈，连结件螺丝不外露，防锈防盗。 6) 弈棋时，棋子需要顺畅自如，多余棋子可移到棋盘桌面四周，不影响弈棋。 7) 配套四个坐凳，颜色能搭配美观大方。 8) 规格：1600*1600*650mm	体育器材有限公司						完毕
/	健身步道	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1	EPDM地面	长河厚13mm	1) 厚度13mm(±1mm)； 2) EPDM面层符合GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》成品中有害物质限量要求。 3) EPDM面层符合GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》成品物理性能指标： 项目 检测结果 冲击吸收/(%) 39.5、39.8、40.6 垂直变形/(mm) 1.6 抗滑值/(BPN, 20℃) 52(湿测) 拉伸强度/(Mpa) 1.8 拉断伸长率/(%) 161 阻燃性能/(级) I 4) ▲EPDM橡胶颗粒经过-25℃的脆性温度测试，无破坏现象，已提供具有“CMA”和“CNAS”资质符合要求的检测报告。 5) ▲EPDM颗粒撕裂强度15kN/m，拉伸强度5.8MPa，拉断伸长率760%，高聚物含量26.9%，已提供具有“CMA”和“CNAS”资质符合要求的检测报告。	江门市长河化工实业有限公司	m ²	308	235	72380	45日历天内安装调试完毕	
2	地面图案	长河定制	规格：/ 专用材料路面改色喷涂，雕刻里程数、路线图等内容	江门市长	套	1	5000	5000	45日历天内安	

				河化 工实 业集 团有 限公 司					装调试 完毕
/	门球场	/	/	/	/	/	/	/	/
1	草坪	畅优 高13mm	规格：13mm 1)生产工艺：植草（簇绒） 2)应用领域：足球/多功能 3)草丝来源：国产 4)草纤维结构：高性能曲丝草坪 5)草纤维磅重（dtex）：抗紫外线纤维PE8000 6)基布：单层+玻纤底布 7)背胶层：黑色丁苯背胶 8)草坪高度：约13mm 9)行距：3/16英寸 10)织距：20针/10cm 11)密度：42000簇/平方米 12)颜色：翠柠同簇、红色 13)▲人造草坪产品依据GB/T 20394-2019、GB/T 43566-2023标准测试阻燃率（中心到损毁边沿最大距离45mm），经过氙灯老化168小时+雨水（3%乙酸，40℃）老化168小时+高低温老化7次循环老化测试后草丝耐磨保留率98.4%、阻燃率（中心到损毁边沿最大距离46mm）、表面电阻合格，已提供检测报告。 14)▲人造草坪产品依据GB 36246-2018、GB/T 14833-2020标准检测拉伸强度13.4Mpa，经过氙灯	扬州 市畅 优草 坪地 毯有 限公 司	m ²	782	210	164220	45日历 天内安 装调试 完毕
2	门球柱	康纳一品 KN-MQZ	规格：高20cm、宽22cm 1) 整套门球柱包含3球门1中柱。 2) 材质为钢。	河北 康纳	套	2	2100	4200	45日历 天内安

			<p>3) 球门由直径10mm的圆形金属物做成, 高20cm (从地面之上算起)、宽22cm。</p> <p>4) 球柱由直径20mm的圆形平顶金属物制成, 高20cm (从地面之上算起)。</p> <p>5) 坚固耐用不易变形, 表面涂漆不易腐蚀生锈。</p>	一品体育器材有限公司						装调试完毕
3	休闲座椅	康纳一品 KN-6638B	<p>规格: 1200×404×442mm</p> <p>1) 主要承载立柱应采用Φ114×3mm标准管材, 并与其他管材同时满足GB19272-2011标准中相关静载荷、稳定性试验要求;</p> <p>2) 主要承载横梁: 40×20×3mm;</p> <p>3) 座板采用塑木板或钢材, 厚度20mm;</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	个	4	2400	9600		45日历天内安装调试完毕
4	记分牌	康纳一品 KN-JFP	<p>规格: 定制尺寸</p> <p>1) 框架采用优质管材;</p> <p>2) 面板使用不锈钢材质;</p> <p>3) 整体耐腐蚀、抗氧化、美观、易保养。</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	套	2	2110	4220		45日历天内安装调试完毕
5	遮阳棚	康纳一品 KN-ZYP	<p>规格: 定制尺寸</p> <p>1) 立柱采用40×3mm标准管材;</p> <p>2) 顶棚使用优质膜材或其他顶棚材料。</p> <p>3) 立柱使用直埋方式进行固定。</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	套	1	31890	31890		45日历天内安装调试完毕
6	太阳能照明灯杆	康纳一品 KN-ZMDG	<p>规格: 高6米</p> <p>1. 灯柱优质镀锌钢管, 上口60mm, 下口130mm, 壁厚2.5mm, 6米高, 配置1盏LED灯, 使用太阳能供电模式, 采用</p>	河北康纳	套	8	4100	32800		45日历天内安

			胶体蓄电池，充电后能满足24小时保障场地照明正常使用。	一品 体育 器材 有限 公司						装调试 完毕
/	健身器材 区2	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1	扭腰器（ 塑木）	康纳一品 KN-3722	规格：1325×1190×1219mm 1)主立柱采用钢、塑木结构，主立柱规格120mm×120mm； 2)转动部位采用深沟球轴承+推力球轴承；深沟球轴承选用6205承载能力的深沟球轴；推力球轴承选用51105承载能力的推力球轴承； 3)扭腰盘不使用塑料材质； 4)扭腰盘上表面边缘以R3mm的圆弧过渡；扭腰盘下部棱边以R3mm； 5)脚踏部位有防滑措施，双脚站立防滑面80384mm ² ，摩擦系数0.6； 6)具有符合人体生物学规律的阻尼结构。 7) ▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。	河北 康纳 一品 体育 器材 有限 公司	件	2	4500	9000	45日历 天内安 装调试 完毕	
2	二位太空 漫步机（ 塑木）	康纳一品 KN-3702A	规格：1850×530×1330mm 1)主立柱采用钢、塑木结构，主立柱规格120mm×120mm； 2)摆杆与主立柱内侧的最小距离73mm； 3)摆杆有可靠限位装置，且单侧摆动幅度60°，摆杆选用φ60mm×3mm或等强度规格的管材，扶手管材实际壁厚2.5mm； 4)踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度30mm、长度大于踏板周长2/3的防滑脱的凸台或护板；凸台顶部棱边R弧2mm；	河北 康纳 一品 体育 器材 有限 公司	件	2	5000	10000	45日历 天内安 装调试 完毕	

			<p>5)脚踏部位有防滑措施，站立使用的单脚防滑面47600mm²，摩擦系数0.6；</p> <p>6)摆动部件下缘距地面或底面最小高度92mm；</p> <p>7)相邻运动的两踏板的间距123mm；</p> <p>8)转轴直径25mm并辅以调质热处理，或选用直径35mm；轴承座最薄处壁厚6mm，轴承选用6205承载能力的深沟球轴；</p> <p>9)踏板前后采取防止碰撞第三者的缓冲措施；</p> <p>10)不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。</p> <p>11)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>						
3	上肢牵引器（塑木）	康纳一品 KN-3711	<p>规格：714×614×2422mm</p> <p>1)主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格120mm×120mm；</p> <p>2)主要承载横梁尺寸：φ89×3mm；</p> <p>3)立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入；</p> <p>4)活动把手（不含柔性部件）质量160g；</p> <p>5)设有非刚性碰撞的限位装置。</p> <p>6)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	件	2	4300	8600	45日历天内安装调试完毕
4	太极揉推器（塑木）	康纳一品 KN-3707	<p>规格：1150×1098×1340mm</p> <p>1)主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格120mm×120mm；</p> <p>2)主要承载横梁尺寸：φ60×3mm；</p> <p>3)立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入；</p> <p>4)两转盘开口间距不小于230mm，无卡夹危险。</p> <p>7)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	件	2	4500	9000	45日历天内安装调试完毕
5	立式腰背	康纳一品 KN-3703	<p>规格：914×710×1372mm</p> <p>1)主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格120mm</p>	河北	件	2	4800	9600	45日历

	按摩器（塑木）		<p>×120mm；</p> <p>2)立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入；</p> <p>3)把手有纹理表面；</p> <p>4)按摩轮与刚性固定部件间最小距离小于2mm或大于30mm；</p> <p>5)器材具有可操作性、舒适性；</p> <p>6)其它管材壁厚3mm，各连接片、耳片实际厚度5mm；</p> <p>7)按摩轮转轴直径Φ25mm；</p> <p>8)不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。</p> <p>9)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	康纳一品体育器材有限公司						天内安装调试完毕
6	腿部按摩器（塑木）	康纳一品 KN-3713	<p>规格：620×120×1522mm</p> <p>1)主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格120mm×120mm；</p> <p>2)立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入；</p> <p>3)主要承载横梁采用60×3mm的优质钢管；</p> <p>4)按摩轮与刚性固定部件间最小距离小于2mm或大于30mm。</p> <p>5)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期内认证证书及确认函。</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	件	2	4000	8000		45日历天安装调试完毕
7	骑马器（塑木）	康纳一品 KN-3717	<p>规格：1477×430×1161mm</p> <p>1)主立柱采用钢、铝、塑木复合结构，主立柱规格120mm×120mm；</p> <p>2)立柱采用外扣式金属封头，可防止雨水流入；</p> <p>3)产品设有内限位装置，摆动件与立柱内侧距离及在使用中各结构件的内侧距离大于230mm，防止产生挤压、卡夹、碰撞的伤害可能；</p> <p>4)摆动部件下边缘距地面或底面最小高度91mm；</p> <p>5)转轴直径25mm；</p> <p>6)脚踏位有防滑措施，摩擦系数0.5；</p> <p>7)转动部位没有剪切点、挤压点、引入点，不存在卡夹</p>	河北康纳一品体育器材有限公司	件	2	4200	8400		45日历天安装调试完毕

			<p>，衣服、头发钩挂或缠绕结构；</p> <p>8)所有管材壁厚3mm，连接板厚度5mm，棱边和棱角半径为3.0mm；</p> <p>9)手把握持位置有文理表面。</p> <p>10)▲产品完全符合GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》执行标准，且取得第三方认证机构出具的有效期限内认证证书及确认函。</p>						
8	丙烯酸地面	长河厚5mm	<p>1)厚度5mm(±1mm)；</p> <p>2)球场弹性材料、球场面漆材料符合GB36246-2018对非固体原料有害物质限量型式检验要求。</p> <p>3)▲依据GB/T 20033.2-2005标准测，弹性网球场面层达到试冲击吸收为27.6%，球回弹率96%，滑动性能为96BPN标准要求，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p> <p>4)▲为确保球场环保质量，面层可萃取有机卤素化合物E0X未检出，可溶性有机碳DOC=18.1mg/L且符合DIN 18035-6:2021或同等标准，已提供盖有“CMA”或“CNAS”资质的合格检测报告。</p> <p>5)▲为了保证球场面层的整体稳定质量，球场弹性胶体主料以及成品面层的高聚物含量36.1%，其中球场丙烯酸面漆的高聚物含量50.6%，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质抽样检测测试合格报告。</p> <p>6)▲球场面层经咖啡、黑色墨水、尿液、蜡笔、茶水、石灰浆、焦糖色碳酸颜料污染后，耐沾污性等级为1级，提供符合T/SCSVA0002.1-2023标准，已提供具有“CMA”或“CNAS”资质符合要求报告。</p>	江门市长河化工实业有限公司	m ²	85	240	20400	45日历天内安装调试完毕
/	场地标示牌	/	/	/	/	/	/	/	/
1	标示牌	康纳一品KN-BSP	<p>1.产品尺寸800*120*2600mm；</p> <p>2.主体采用镀锌板材质内部采用框架结构，保证整体的应力强度；</p> <p>3.有中国体育彩票标示、“河南省老年人体育健身示范</p>	河北康纳一品体育	个	2	3300	6600	45日历天内安装调试完毕

			园”字样。	器材 有限 公司					
报价金额合计（大写）：壹佰贰拾伍万玖仟叁佰伍拾元整									

法定代表人（负责人）或授权代表（签字）：

日期： 2025 年 8 月 19 日