

# 驻马店市政府采购项目 竞争性磋商采购文件

项目编号：驻政采购-2025-10-7

项目名称：驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配  
建健身器材设施项目

采 购 人：驻马店市体育局

采购代理机构：河南黄淮工程咨询服务有限公司

二〇二五年十月

# 目 录

第一章	竞争性磋商公告
第二章	采购需求
第三章	供应商须知
	供应商须知前附表
	一. 说明
	二. 采购文件
	三. 响应文件的编制
	四. 响应文件的上传、提交
	五. 响应文件的开启
	六. 磋商
	七. 确定成交供应商
	八. 磋商办法及评分标准
	九. 合同授予
第四章	政府采购合同主要条款
第五章	响应文件格式

## 第一章 竞争性磋商公告

### 项目概况

驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配建健身器材设施项目的潜在供应商应在驻马店市公共资源交易中心 (<http://ggzy.zhumadian.gov.cn/>) 网站获取采购文件，并于 2025 年 11 月 07 日 09 点 00 分（北京时间）前提交响应文件。

#### 一、项目基本情况：

1、项目编号：驻政采购-2025-10-7

2、项目名称：驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配建健身器材设施项目

3、采购方式：竞争性磋商

4、预算金额：1200000.00 元

最高限价：1200000.00 元

序号	包号	包名称	包预算 (元)	包最高限价 (元)	是否专门面向中小企业	采购预留 金额(元)
1	驻政采购-2025-10-7 A	驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配建健身器材设施项目 A 包	761000.00	761000.00	是	761000.00
2	驻政采购-2025-10-7 B	驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配建健身器材设施项目 B 包	439000.00	439000.00	是	439000.00

5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）：

详见采购文件第二章采购需求。

6、合同履行期限：20 日历天；

7、本项目是否接受联合体投标：否

8、是否接受进口产品：否

9、是否专门面向中小企业：是

#### 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：落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目落实促进中小企业发展/监狱/残疾人福利性企业发展等政府采购政策；落实《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库【2020】46号文件规定。本项目为专门面向中小企业采购，产品制造商应为中小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位。

3、本项目的特定资格要求：

根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）】。

### 三、获取采购文件

1. 时间：2025年10月28日至2025年11月03日（北京时间，法定节假日除外）。

2. 地点：驻马店市公共资源交易中心电子交易平台

3. 方式：驻马店市公共资源交易中心（<http://ggzy.zhumadian.gov.cn>）下载电子版文件。

4. 售价：0元

### 四、响应文件提交：

1. 截止时间：2025年11月07日09:00时（北京时间）。

2. 地点：驻马店市公共资源交易中心电子交易平台。

### 五、响应文件开启：

1. 时间：2025年11月07日09:00时（北京时间）。

2. 地点：驻马店市公共资源交易中心不见面开标五室。

### 六、发布公告的媒介及公告期限：

本次公告在《河南省政府采购网》、《驻马店市公共资源交易中心网》上发布。

公告期限为五个工作日。

### 七、其他补充事宜

1. 本项目使用远程不见面交易的模式。供应商应于提交响应文件截止时间前将加密电子响应文件(.zmdtf 格式)在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台加密上传,逾期上传其响应将被拒绝。

2. 供应商注册:

供应商首先通过“驻马店市公共资源交易中心(<http://ggzy.zhumadian.gov.cn/>)”网站“投标人登陆版块”进行交易主体免费注册,然后按网站下载中心(其他)“诚信库申报操作手册”指导填报企业信息和上传有关资料原件的扫描件,完善诚信库信息,自行核验通过后,按网站下载中心(其他)“办理 HNXACA 单位个人数字证书所需材料下载”准备齐资料,最后到驻马店市公共资源交易中心(驻马店市文明路 1196 号公共资源交易中心 1F 大厅)办理 CA 密钥,完成注册。

3. 采购文件下载:

凡有意参加采购活动者,登录“驻马店市公共资源交易中心(<http://ggzy.zhumadian.gov.cn/>)”网站,凭领取的企业身份认证锁(CA 密钥)登录系统进行网上免费下载采购文件。

**八、项目咨询电话:**

1. 采购人信息

名称:驻马店市体育局

地址:驻马店市驿城区泰山路与骏马路交叉口广泰大厦

联系人:孙先生

联系方式:0396-2795161

2. 采购代理机构信息

名称:河南黄淮工程咨询服务有限公司

地址:驻马店市泰山路与骏马路交叉口西北角天基城中心花园 3 号楼

联系人:徐先生

联系方式:13243343352

3. 项目联系方式

项目联系人:徐先生

联系方式:13243343352

## 第二章 采购需求

项目名称：驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配建健身器材设施项目

项目介绍：

本项目具体采购清单如下：

### 1、A 包采购清单

序号	名称	单位	数量	备注
1	双位太空漫步机	件	11	
2	双位太极揉推器	件	11	
3	三位扭腰器	件	11	
4	腰背按摩器	件	11	
5	伸背器	件	11	
6	上肢牵引器	件	11	
7	棋牌桌	件	11	
8	双位蹬力器	件	11	
9	腹肌板	件	11	
10	健身车	件	11	
11	健骑机	件	11	
12	告示牌	件	11	
13	室外乒乓球台	张	3	
14	地埋式篮球架	副	3	
15	天梯	件	1	
16	移动式篮球架	副	1	
17	篮球场灯柱	根	10	
18	移动式羽毛球网架	副	4	
19	硅 PU	m <sup>2</sup>	1280	
20	休息座椅	个	4	
21	室内乒乓球台	个	1	
22	电子计分牌	套	1	
23	篮球	个	3	
24	乒乓球拍	副	2	
25	羽毛球拍	副	2	
备注：部分器材名称不一，具备相当功能、参数符合即可。				

## 2、B包采购清单

序号	名称	单位	数量	备注
1	腿部推蹬训练器	件	1	
2	二头肌训练器	件	1	
3	坐式背肌训练器	件	1	
4	单双杠训练器	件	1	
5	高拉背训练器	件	1	
6	蝴蝶扩胸训练器	件	1	
7	椭圆机	台	3	
8	立式健身车	台	3	
9	律动机	台	3	
10	跑步机	台	2	
11	室内乒乓球台	个	3	
12	立式沙袋	个	2	
13	哑铃套装	套	1	
14	乒乓球发球机	套	3	
15	台球桌（含球、球杆）	套	1	
16	划船器	件	1	
17	篮球	个	5	
18	乒乓球拍	副	25	
19	羽毛球拍	副	5	
20	拉力器	个	5	
21	握力器	个	14	
22	跳绳	个	5	
23	弹力带	个	7	
24	臂力棒	个	7	
25	5KG 哑铃	套	7	
26	筋膜枪	个	2	
27	软壶铃	个	9	
28	匹克球网架	副	6	
29	匹克球拍	副	50	
30	匹克球	个	200	
备注：部分器材名称不一，具备相当功能、参数符合即可。				

## 一、 技术需求

### 1、A 包技术需求

序号	货物名称	功能、性能及技术指标
1	双位太空漫步机	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>，主横梁尺寸不小于 <math>\phi 60 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 摆杆有限位装置，单侧摆动幅度不大于 <math>70^\circ</math>，摆杆选用尺寸不小于 <math>\phi 60 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管弯管加工而成，限位部件为铸钢件；</p> <p>(3) 摆杆与主立柱内侧的最小距离处大于 60mm；</p> <p>(4) 踏板采用 4mm 优质钢板冲压件，踏板的主运动方向和易滑脱方向应设置高度不小于 30mm、长度大于踏板面周长 2/3 的防滑脱的凸台或护板；凸台顶部棱边 R 弧 2mm；</p> <p>(5) 脚踏部位应有防滑措施，站立使用的单脚防滑面应不小于 <math>(3 \times 104) \text{mm}^2</math>，摩擦系数应不小于 0.5；</p> <p>(6) 摆动部件下缘距地面或底面最小高度应不小于 80mm；</p> <p>(7) 相邻运动的两踏板的间距应不小于 100mm；</p> <p>(8) 转轴直径不小于 25mm，并辅以调质热处理；轴承座最薄处壁厚不小于 6mm，轴承选用 6206 深沟球轴承；</p> <p>(9) 踏板前后采取防止碰撞第三者的缓冲措施；</p> <p>(10)★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
2	双位太极揉推器	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>，主横梁尺寸不小于 <math>\phi 60 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 两转盘间的开口距离不小于 230mm；</p> <p>(3) 转盘采用优质钢板冲压卷边成型，轴承采用深沟球轴承 6205；</p> <p>(4)★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
3	三位扭腰器	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>，主横梁尺寸不小于 <math>\phi 32 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，扭腰盘立柱尺寸不小于 <math>\phi 76 \times 3.0\text{mm}</math>，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p>



		<p>(2) 扭腰盘有限位装置，单侧最大偏转角度 180°，转轴直径不小于 <math>\phi 30\text{mm}</math>；</p> <p>(3) 扭腰盘盘面标识有初始位置，扭腰盘上表面边缘应以 R 不小于 3mm 的圆弧过渡；</p> <p>(4) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
4	腰背按摩器	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>，主横梁尺寸不小于 <math>\phi 32 \times 3.0\text{mm}</math>；与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 扶手采用尺寸不小于 <math>\phi 32 \times 3.0\text{mm}</math> 钢管加柔性端部把套且端部为球形面，端部直径不小于 50mm；</p> <p>(3) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
5	伸背器	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>，主横梁尺寸不小于 <math>\phi 42 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 弧形展背板采用整体式钢板冲压板面、有按摩防滑凸起，板面厚度不小于 2mm；</p> <p>(3) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
6	上肢牵引器	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>，主横梁尺寸不小于 <math>\phi 89 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 活动把手（不含柔性部件）质量不大于 600g；柔性部件选用尼龙钢丝绳；把手端部直径不小于 50mm；</p> <p>(3) 轴承采用深沟球轴承 6206，轴承座设有限位装置且无刚性碰撞；</p> <p>(4) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
7	棋牌桌	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math> 不锈钢钢管，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p>

		<p>(2) 桌面由不锈钢板面与不锈钢钢管组成, 凳面为不小于 4mm 优质钢板冲压件, 凳面立柱尺寸不小于 <math>\phi 76 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管;</p> <p>(3) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》, 需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
8	双位蹬力器	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>, 主横梁尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管, 与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求;</p> <p>(2) 座支撑管尺寸不小于 <math>\phi 60 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管弯管而成;</p> <p>(3) 限位轴承座为精密铸钢件, 主轴直径不小于 <math>\phi 30\text{mm}</math>, 限位轴直径不小于 <math>\phi 20\text{mm}</math>; 轴承选用深沟球轴承 6006, 轴承应采取有效的防水、防尘措施;</p> <p>(4) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》, 需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
9	腹肌板	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 48 \times 3.0\text{mm}</math>, 主横梁尺寸不小于 <math>\phi 48 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管, 与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求;</p> <p>(2) 板面厚度不小于 2mm;</p> <p>(3) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》, 需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
10	健身车	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>, 主横梁尺寸不小于 <math>60 \times 120 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管, 与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求;</p> <p>(2) 扶手采用不小于 <math>\phi 32 \times 3.0\text{mm}</math> 钢管加柔性端部把套且端部为球形面, 端部直径不小于 50mm;</p> <p>(3) 脚踏板为精密铸钢件, 具有防滑结构设计, 脚踏轴直径不小于 <math>\phi 15\text{mm}</math>。旋转主轴直径不小于 <math>\phi 30\text{mm}</math>; 内置阻尼装置, 轴承采用深沟球轴承 6206;</p> <p>(4) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》, 需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
11	健骑机	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>, 主横梁尺寸不小于 <math>\phi 60 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管, 与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中</p>

		<p>相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 扶手采用不小于 <math>\phi 32 \times 3.0\text{mm}</math> 菱形花纹管；</p> <p>(3) 轴承应采取有效的防水、防尘措施，轴直径不小于 <math>\phi 25\text{mm}</math>，轴承采用深沟球轴承 6205，限位轴承座为精密铸钢件，限位耳板为整体冲压件且边角圆弧过渡，限位轴直径不小于 <math>\phi 20\text{mm}</math>；</p> <p>(4) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
12	告示牌	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 告示牌采用不锈钢材质，用矩形管焊接框架将其用抽芯铆钉和防盗螺栓固定，图样及字样蚀刻处理，不锈钢板边缘及尖角不允许外露；</p> <p>(3) 器材安全警示需采用图示方式，告知使用者可能存在的风险；</p> <p>(4) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
13	室外乒乓球台	<p>(1) 球台面规格：2740×1525mm，球台腿采用直径不小于 <math>\phi 60\text{mm}</math>、壁厚不小于 3mm 优质管材；</p> <p>(2) 台面采用 SMC 片状模塑料，整体高温模压一次成型；台面面板厚度 5mm，翻边宽度 50mm，翻边厚度 7mm；面板背面采用“井”字形加强筋；台面经 1040g±2g 的刚性球体从距台面 1000mm 高处自由落体冲击测试后不损坏；</p> <p>(3) 采用彩虹腿设计结构，台腿使用 <math>\phi 60 \times 3\text{mm}</math> 优质钢管，弧形管之间有横撑，安装方便，结构稳定；台板底部采用支撑框架，每半块板面支撑框架不少于 4 纵 4 横支撑管连接，撑管采用厚度 <math>\geq 2.0\text{mm}</math> 的优质方形钢管，螺栓连接牢固；</p> <p>(4) 除球形面外，人体易接触区域内紧固件不应高于安装外表面，球形面紧固件突出高度应小于 6mm。当紧固件与覆盖件组合使用时，覆盖件高于安装面部分应为类球形，覆盖件的直径与高度比值应大于 3，且覆盖面直径不小于 50mm。嵌入式紧固件（含突出物）应被永久覆盖；</p> <p>(5) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>

14	地埋式篮球架	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\Phi 165 \times 4.0\text{mm}</math>，主横梁尺寸不小于 <math>\Phi 165 \times 4.0\text{mm}</math> 优质钢管，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 篮板选用 <math>1800\text{mm} \times 1050\text{mm}</math> 的矩形篮板（材质为 SMC），篮板面板厚度为 <math>5\text{mm}</math>，翻边宽度为 <math>50\text{mm}</math>，翻边厚度为 <math>7.8\text{mm}</math>，背面用“井”字形加强筋，加强筋厚度为不低于 <math>5\text{mm}</math>；</p> <p>(3) 篮球架立柱、悬臂梁直径不小于 <math>\Phi 165\text{mm}</math>、壁厚不小于 <math>4\text{mm}</math>，一次弯成形，立柱与悬臂斜支撑采用不小于 <math>\Phi 60 \times 3</math> 钢管；</p> <p>(4) 篮圈：采用实心钢材制成，篮圈圈条直径 <math>\Phi 20\text{mm}</math>，篮圈内径为 <math>450\text{mm}</math>；篮圈下沿有 12 个均匀分布篮网装置，装置无锐边、毛刺，且装置不大于 <math>8\text{mm}</math> 的间隙；篮圈选用弹性篮圈，在去除压力后可自动返回原位置；</p> <p>(5) 篮板的固定件采用可调节机构，篮板投篮区背面安装有加强钢板；</p> <p>(6) 安装技术参数：篮圈上沿距地面高度 <math>3050\text{mm}</math>，伸臂长度 <math>1850\text{mm}</math>；</p> <p>(7) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
15	天梯	<p>(1) 主要承载立柱尺寸不小于 <math>\Phi 114 \times 3.0\text{mm}</math>，主横梁尺寸不小于 <math>\Phi 48 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，与其他管材同时满足 GB19272—2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；</p> <p>(2) 梯面横管采用不小于 <math>\Phi 32 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，梯面可使用横杠不低于 9 根，纵向握持间距 <math>300\text{mm}</math>，使用宽度 <math>650\text{mm}</math>，使用高度 <math>2100\text{mm}</math>，端部两立柱内侧距离不小于 <math>860\text{mm}</math>；</p> <p>(3) ★产品应符合 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》，需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
16	移动式篮球架	<p>(1) 主要承载立柱结构不小于 <math>150 \times 150 \times 4.0\text{mm}</math>；</p> <p>(2) 承载结构不小于 <math>150 \times 150 \times 4.0\text{mm}</math>；</p> <p>(3) 主要材质包含但不限于：钢管、SMC；</p> <p>(4) 底座箱体规格不小于 <math>1000\text{mm} \times 2000\text{mm}</math>，底座箱体内应有整体骨架支撑，外部采用不小于 <math>2\text{mm}</math> 钢板包覆，箱体内放置配重块位置采用不小于 <math>40 \times 40 \times 4\text{mm}</math> 角钢支撑，底部覆盖不小于 <math>1.8\text{mm}</math> 钢板与箱体骨架整体焊接，箱体内无存水结构；</p> <p>(5) 立臂与箱体采用不小于 M16 螺栓连接，突出螺帽设有安全防护；</p>

		<p>(6) 篮球板采用 SMC 材质, 面板厚度不低于 5mm, 翻边宽度不低于 50mm, 翻边厚度不低于 7mm, 背面加强筋采用 V 字型与井字型相结合结构, 加强筋厚度不低于 6mm, 加强筋高度不小于 45mm;</p> <p>(7) 篮架上、下拉杆采用不小于 <math>\Phi 48 \times 2.5</math>mm 钢管, 通过调节上拉杆可调节篮板的板面垂直度, 通过调节下拉杆, 可调节篮圈与地面的平行度, 通过调节篮板与探臂连接部位, 可微调篮板垂直和平行度, 篮板与主架连接采用 5 点支撑;</p> <p>(8) 篮圈采用抗压篮圈, 水平固定在篮板上, 篮圈采用不小于直径 <math>\Phi 18</math>mm 的实心圆钢制作, 内径不小于 450mm, 篮圈在去除压力后可自动返回原位置。</p>						
17	篮球场灯柱	<p>太阳能供电 (4 根):</p> <p>(1) 灯柱采用直径不小于 <math>\Phi 114 \times 3.0</math>mm 的钢管, 6 米高, 每根 2 盏灯;</p> <p>(2) 使用太阳能供电的灯柱, 采用锂电池或胶体蓄电池, 充电 5-8 小时后应能满足每天夜间 4-6 小时保障场地照明正常使用。</p> <p>市政供电 (6 根):</p> <p>(1) 产品须为 LED 照明灯, 单灯额定功率 200W, 输入电压 AC 100V-220V, 频率 50/60Hz;</p> <p>(2) 灯具采用 SMD 封装, 光源分布均匀;</p> <p>(3) 灯具实测功率 200W, 功率因数 <math>\geq 0.95</math>, 整灯效能 <math>\geq 130 \text{lm/W}</math>, 光通量 <math>\geq 26000 \text{lm}</math>, 一般显色指数 <math>R_a \geq 80</math>, 色温 <math>\geq 5000\text{K}</math>。</p>						
18	移动式羽毛球网架	<p>(1) 底座由钢板折弯而成, 立柱采用不小于 <math>\Phi 42 \times 3.0</math>mm 钢管。网柱高度 <math>1550 \pm 8</math>mm。</p> <p>(2) 产品应符合 GB/T19851.13-2007《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》中的规定要求。</p>						
19	硅 PU	<p>(1) 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: <math>\geq 8</math>mm; 主要硅 PU 材料须通过相关检测。</p> <p>(2) 硅 PU 球场符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》成品中有害物质限量要求;</p> <p>(3) 硅 PU 球场物理性能符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》的要求:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">检测项目</th><th>技术要求</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>厚度</td><td>田径场地</td><td><math>\geq 8</math>mm</td></tr> </tbody> </table>	检测项目		技术要求	厚度	田径场地	$\geq 8$ mm
检测项目		技术要求						
厚度	田径场地	$\geq 8$ mm						

		现浇型物理机械性能	冲击吸收/（%）	20~50
			抗滑值/（BPN，20℃）	80~110（干测）
			拉伸强度/（MPa）	≥0.5
			垂直变形/（mm）	0.6~3.0
			拉断伸长率/（%）	≥40
			阻燃性能/（级）	I
		（4）产品需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。		
20	休息座椅	（1）休闲椅带靠背，长度不小于 1.5 米； （2）休闲椅主立柱、靠背管、横连管采用不锈钢材质，壁厚不小于 1.5mm； （3）座板和靠背采用防腐木、塑木或不锈钢材质。		
21	室内乒乓球台	（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。 （2）台面尺寸：2740×1525mm, 球台高度 760±3mm，台板厚度为 18-30mm 的中密度纤维板，球台端部至近端台脚的距离应≥150mm，台面侧边至近侧端台脚的距离应≥100mm，端横杆与地面之间距离应≥300mm； （3）台高：760mm； （4）台面光泽度：≤4 度，台面摩擦系数：≤0.3； （5）每张台配有一套拦网、2 副乒乓球拍、一个记分牌； （6）器材应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； （7）器材符合 GB/T2700-2005，其他未列参数应符合 GB/T32597-2016 的要求。		
22	电子记分牌	（1）供电方式：AC190~250V （2）通讯方式：无线通讯(LORA 扩频 433M)，多通道可变防止干扰 （3）整机功率：≤130W （4）结构材质：铁 （5）声音提示：≥110dB （6）重量：≥40Kg		
23	篮球	（1）篮球规格：室内室外通用 7 号标准篮球，重量：560-665g，圆		

		<p>周长 749-780mm，反弹高度应<math>\geq 1000\text{mm}</math>。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应符合 GB/T22868-2008 中的要求。</p>
24	乒乓球拍	<p>(1) 用来击球的拍面应用一层齿粒向外的胶粒片覆盖，连同粘合剂，厚度应不超过 2mm；或者用齿粒向内或向外的海绵胶粒片覆盖，连同粘合剂，厚度应不超过 4mm，不应有开胶现象；</p> <p>(2) 半透明的胶粒片：不应用在会明显改变表面颜色的海绵或底板上，底板上可涂有一层透明的薄漆，但薄漆厚度不应超过 0.1mm；</p> <p>(3) 底板与胶粒片或海绵胶粒片的粘接结合力应<math>\geq 4\text{N}</math>；</p> <p>(4) 其他参数应符合 GB/T23115-2008 标准。</p>
25	羽毛球拍	<p>(1) 球拍总长度应在 660-680mm，球拍宽度<math>\leq 230\text{mm}</math>；</p> <p>(2) 球拍对称点偏差<math>\leq 0.8\text{mm}</math>，歪度和翘度<math>\leq 4\text{mm}</math>；</p> <p>(3) 拍弦抗拉力<math>\geq 180\text{N}</math>，拍弦延伸率<math>\leq 40\%</math>；</p> <p>(4) 拍杆抗压强度<math>\geq 250\text{N}</math>，金属材料类耐腐蚀性，电镀层为 6 级，涂膜层为 2 级；</p> <p>(5) 其他参数应符合 GB/T32608-2016 标准。</p>
质量标准		符合现行国家及行业标准，满足采购人需求。

注：技术指标中标注★的项为实质性要求，有 1 项不满足，视为无效响应。

## 2、B 包技术需求

序号	货物名称	功能、性能及技术指标
1	腿部推蹬训练器	<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；总重不小于 90kg；最小调节重量 5kg；</p> <p>(3) 最大人体承重：不小于 150kg；</p> <p>(4) 主要管材规格：龙门架规格不小于 150×50×2.0mm，副架规格不小于 120×50×2.0mm；</p> <p>(5) 实芯导杆；</p> <p>(6) 防护罩：龙门架两侧防护；</p> <p>(7) 器材应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>(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>
2	二头肌训练	<p>(1) 主架管材选用不小于 100×50×<math>\delta</math> 2.5mm 光亮平椭圆管材；</p>

	器	<p>(2) 产品采用全封闭金属防护罩；</p> <p>(3) 器材表面采用两喷两烤喷涂工艺，涂层检测符合环保要求；</p> <p>(4) 坐垫采用气弹簧结构，坐垫底部配备拉销，使用者根据体型调节高低，保证舒适度及运动合理性；</p> <p>(5) 把手端部采用经过氧化处理的铝质封盖，表面光亮美观；</p> <p>(6) 设计符合人体运动生理学和人体工学原理；</p> <p>(7) 人性化调整设计使用者可轻易操作调整；</p> <p>(8) 可锻炼部位：肱二头肌、肱肌、肱桡肌等；</p> <p>(9) 器材应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>
3	坐式背肌训练器	<p>(1) 主架管材选用不小于 <math>100 \times 50 \times \delta 2.5\text{mm}</math> 光亮平椭圆管材；</p> <p>(2) 器材表面采用两喷两烤喷涂工艺，涂层检测符合环保要求；</p> <p>(3) 背部泡棉旁配备拉销，配合使用者根据体型调节，保证舒适度及运动合理性；</p> <p>(4) 设计符合人体运动生理学和人体工学原理；</p> <p>(5) 人性化调整设计使用者可轻易操作调整；</p> <p>(6) 配重选择片两侧配亚克力材质护罩，护罩表面经过单面磨砂处理，采用铝边条与主框架固定，结实牢固，可确保使用安全，同时外观美观大方；</p> <p>(7) 可锻炼部位：竖脊肌、臀大肌等；</p> <p>(8) 器材应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>
4	单双杠训练器	<p>(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；</p> <p>(2) 可进行曲臂提膝、手臂屈伸、引体向上等运动；</p> <p>(3) 提供多种引体握持角度，包括宽握、窄握及对握；</p> <p>(4) 器材允许使用者的最大体质量不小于 150kg；</p> <p>(5) 器材主要材料厚度不小于 2.5mm；</p> <p>(6) 器材应符合 GB17498.1-2008 和 GB17498.2-2008 中 S 类的要求；</p> <p>(7) 器材应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>
5	高拉背训练器	<p>(1) 主架管材选用不小于 <math>100 \times 50 \times \delta 2.5\text{mm}</math> 光亮平椭圆管材；</p> <p>(2) 产品采用全封闭金属防护罩；</p> <p>(3) 器材表面采用两喷两烤喷涂工艺，涂层检测符合环保要求；</p>



		<p>(4) 上下调节腿垫，使双腿紧紧固定在腿垫下。</p> <p>(5) 设计符合人体运动生理学和人体工学；</p> <p>(6) 人性化调整设计使用者可轻易操作调整；</p> <p>(7) 可锻炼部位：背阔肌、大圆肌、菱形肌、中斜方肌、下斜方肌、肘屈肌等；</p> <p>(8) 器材应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>
6	蝴蝶扩胸训练器	<p>(1) 主体管材规格选用不小于 120mm×50mm×3mm 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) 配重重量不少于 100kg；</p> <p>(6) 整机符合 GB17498.1-2008 及 GB17498.2-2008 标准之要求；</p> <p>(7) 器材应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>(8) 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>
7	椭圆机	<p>(1) 电子表功能：时间输入、速度、距离、卡路里、心跳、PRM、心跳回复功能；</p> <p>(2) 允许体重：不小于 150kg；</p> <p>(3) 飞轮：有；</p> <p>(4) 功率：不小于 300W；</p> <p>(5) 阻力形式，磁控调节；</p> <p>(6) 器材应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) 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>
8	立式健身车	<p>(1) 器材应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) 器材应采用自发电装置，无外接电源配置，应至少具备手握式心率测量功能；</p> <p>(3) 显示屏应能显示使用时间、转速、速度、距离、热量消耗、心率、阻力等级等锻炼数据；应带有 10 个以上预设程序功能；</p> <p>(4) 应采用多楔带式传动方式，阻力等级不少于 10 级；</p> <p>(5) 鞍座位置高低可调节，其座位立杆上应有一个永久性标志来</p>

		<p>指示插入座位套管的最小深度为 55mm，调节和锁紧机构应安全可靠；</p> <p>(6) 把手立杆应可调节或有不同的握持位置；</p> <p>(7) 器材的曲柄直径大于护罩直径时，曲柄和固定部件的距离应大于 10mm，传动件、风扇和惯性轮应加以防护；</p> <p>(8) 器材最大承重应不低于 150kg；</p> <p>(9) 器材应符合 GB17498.1-2008 和 GB17498.5-2008 中 SC 类要求；</p> <p>(10) 产品需提供经国家认证认可监督管理委员会认可的第三方检测机构出具的认证证书及有效期内的证书确认函扫描件。</p>
9	律动机	<p>(1) 垂直律动 10 分钟 2000 跳起</p> <p>(2) 不低于两种自动模式+10 档档位调节</p> <p>(3) 150+公斤承重，低噪运行不超 60dB</p>
10	跑步机	<p>(1) 器材应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) 主电机：变频交流电机，额定功率不小于 2.2kw；</p> <p>(3) 坡度范围：0~15%；</p> <p>(4) 速度范围：1-20km/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) 能够显示时间、距离、热量、心率、速度、坡度、程序、故障原因等功能；</p> <p>(8) 12 种以上内置程序；</p> <p>(9) 跑步区域不小于 1300mm×400mm；跑板厚度不小于 25mm；</p> <p>(10) 跑带厚度不小于 2.5mm，跑带应有明显标识，以便识别跑带的运动或静止状态；后滚筒处跑带应被护罩罩住不小于 10mm；</p> <p>(11) 跑步机应有紧急/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) 器材其他未列参数应符合 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>
11	室内乒乓球台	<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<math>\geq 75\text{mm}</math>，可半副竖放。</p>

		<p>(2) 台面尺寸: (2740×1525) mm, 球台高度 760±3mm, 台板厚度应 18-30mm 的中密度纤维板, 球台端部至近端台脚的距离应≥150mm, 台面侧边至近侧端台脚的距离应≥100mm, 端横杆与地面之间距离应≥300mm;</p> <p>(3) 台高: 760mm, 弹性: (220-250)mm, 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) 器材应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, 其他未列参数应符合 GB/T32597-2016 的要求。</p>
12	立式沙袋	<p>铸铁底座, 外包优质原生橡胶, 上体为高质 PU 皮材质, 内衬反弹层, 环保弹性材料填充, 回弹迅速, 沙袋体高度不低于 1.1 米, 直径不小于 35 厘米, 整体高度不低于 1.6 米, 底座直径不小于 63cm, 底座高度不小于 16cm, 整体重量不小于 90kg。</p>
13	哑铃套装	<p>(1) 哑铃架:</p> <p>a. 器材应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>b. 主架壁厚不小于 2.5mm;</p> <p>c. 应至少可放置 12 只哑铃;</p> <p>(2) 哑铃:</p> <p>a. 应采用铸铁包胶结构;</p> <p>b. 手柄采用滚花防滑, 并电镀处理;</p> <p>c. 2.5/5/7.5/10/12.5/15/17.5/20 kg 各一付。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>d. 重量误差应在+0.2%至-0.1%之间;</p> <p>(3) 多功能哑铃练习椅:</p> <p>a. 主体管材不小于 100×50×2.5mm 平椭圆钢管;</p> <p>b. 靠垫位置不少于 10 档可调, 坐垫不少于 3 档可调;</p> <p>c. 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>
14	乒乓球发球机	<p>至少具备 6 种以上出球旋转模式, 出球频率不少于 20 球/分钟, 出球速度不小于 3 米/秒, 出球角度可调范围不小于±35 度, 出球落点不少于 10 个。其他参数应当符合相关最新国标要求。</p>

15	台球桌（含球、球杆）	<p>（1）外框尺寸：2810×1530×840mm；</p> <p>（2）主架采用木材，小帮表面贴立体纹路防火板饰面，带抗倍特板；</p> <p>（3）国产台呢，国产胶条，美式球 1 付，球杆Φ10mm9800-1 单节 2 支，D-12(G-002E)杆 2 支，木制三角框 1 个，木制球杆架 1 个，青石板 1 套，小帮表面贴红色立体纹路防火板饰面，人造板；</p> <p>（4）其它附件台罩 1 个，巧克粉 12 粒，10mm 皮头 10 粒，胶水 1 袋；</p> <p>（5）库逊和台面台呢粘接应平展. 牢固，受力均匀，无褶皱；</p> <p>（6）袋口应安装牢固。胶条应粘接牢固、平整；</p> <p>（7）器材应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>（8）器材其他未列参数应符合 GBT22751-2008 有关要求。</p>
16	划船器	<p>（1）采用电磁阻力或风阻；</p> <p>（2）阻力多档位调节；</p> <p>（3）能够显示相关运动数据；</p> <p>（4）运行平稳流畅、低噪音；</p> <p>（5）器材应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>（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）</p>
17	篮球	<p>（1）篮球规格：室内室外通用 7 号标准篮球，重量：560-665g，圆周长 749-780mm，反弹高度应≥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应符合 GB/T22868-2008 中的要求。</p>
18	乒乓球拍	<p>（1）用来击球的拍面应用一层齿粒向外的胶粒片覆盖，连同粘合剂，厚度应不超过 2mm；或者用齿粒向内或向外的海绵胶粒片覆盖，连同粘合剂，厚度应不超过 4mm, 不应有开胶现象；</p> <p>（2）半透明的胶粒片：不应用在会明显改变表面颜色的海绵或底板上，底板上可涂有一层透明的薄漆，但薄漆厚度不应超过 0.1mm；</p> <p>（3）底板与胶粒片或海绵胶粒片的粘接结合力应≥4N；</p> <p>（4）其他参数应符合 GB/T23115-2008 标准。</p>
19	羽毛球拍	<p>（1）球拍总长度应在 660-680mm，球拍宽度≤230mm；</p>

		<p>(2) 球拍对称点偏差<math>\leq 0.8\text{mm}</math>, 歪度和翘度<math>\leq 4\text{mm}</math>;</p> <p>(3) 拍弦抗拉力<math>\geq 180\text{N}</math>, 拍弦延伸率<math>\leq 40\%</math>;</p> <p>(4) 拍杆抗压强度<math>\geq 250\text{N}</math>, 金属材料类耐腐蚀性, 电镀层为 6 级, 涂膜层为 2 级。</p> <p>(5) 其他参数应符合 GB/T32608-2016 标准。</p>
20	拉力器	五根弹簧, 塑柄, 弹簧长度不小于 28cm, 总长度不小于 60cm, 宽度不小于 13.7cm。
21	握力器	材质: 不锈钢材质+环保 pp 材质, 耐磨不生锈, 不断裂, 使用寿命长, 力度可自由调节
22	跳绳	短跳绳, 绳长度 2600mm~2800mm, ABS 工程塑料+防滑硅胶套, 内置滚珠轴承。长度: 可调节 (范围约 2.6m-3.0m), 适配不同身高。轴承系统: 双轴承 360° 旋转, 降低摩擦, 支持高速连续跳跃。
23	弹力带	天然橡胶材质, 优质环保。周长 500mm, 宽度 50mm。
24	臂力棒	<p>(1) 采用高弹力优质弹簧, 力量级别: 不小于 40kg;</p> <p>(2) 防滑手柄长度不小于 10cm;</p> <p>(3) 带有安全绳。</p>
25	5KG 哑铃	<p>(1) 应采用铸铁包胶结构;</p> <p>(2) 手柄采用滚花防滑, 并电镀处理;</p> <p>(3) 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) 重量误差应在+0.2%至-0.1%之间。</p>
26	筋膜枪	多档可调节, 噪音不高于 45DB, 可充电锂电池
27	软壶铃	<p>(1) 材质: PVC 表层; 内芯: 细铁砂加石英砂。</p> <p>(2) 规格: 8KG</p>
28	匹克球网架	<p>(1) 材质: 全铝合金型材精制而成, 可回收重复利用</p> <p>(2) 固定方式: 采用直埋式, 用于可安装预埋件场地, 配备铝合金预埋件</p> <p>(3) 工艺: 型材表面磷化后经超耐候聚酯粉末静电喷涂, 适合全天候环境。</p> <p>(4) 设计: 全内置纯铜蜗杆蜗轮式收紧, 防回弹自动锁定装置; 紧网器为精密蜗杆蜗轮转动结构, 球柱内侧焊接 U 型边杆, 有效收紧球网。</p>
29	匹克球拍	材质: 玻璃纤维 (高纱编织或电子布) 与 PP 蜂窝芯复合结构, pp 蜂窝厚度不小于 10mm, 蜂窝孔径小于 6mm, 球拍成品厚度不小于

		13mm。球拍表面光泽，不得含有孔、凹痕和粗糙纹理；手柄材质 PU 皮/真皮。
30	匹克球	材质：全新 PE，球直径 7.30-7.55cm，重量 22.0-26.5g，40 孔。
质量标准		符合现行国家及行业标准，满足采购人需求。

## 二、 商务要求

免费质保期	符合国家相关规定且不低于 3 年。
技术服务要求	供应商应满足本次采购的技术要求，并提供完善的售后服务，含安装、调试、维修、保养、人员培训等。供应商需对采购人采购设备的正常使用和维护提供必要的培训，保证使用人员能够正确操作，使用设备的各种功能。
交货时间及地点	交货时间：合同签订后 20 日历天内完成供货、安装调试，并能正常投入使用。 交货地点：采购人指定地点。
付款方式	履约验收合格后手续齐全一次性付清，具体到账以财政部门实际拨付为准。
签订合同	成交通知书发出后 2 个工作日内。
备品备件及耗材等要求	已纳入评审报价的项目除外，保证有足够的备品。 供应商须确保货物及所有配套件的完整性。对于采购文件没有列出，对货物的正常安装调试、使用和维护必不可少的且应属于货物需求配带的部件、配件等，供应商有责任给予补充。
售后服务保障或维修响应时间要求	1、质保期内免费维修维护，若需更换配件，要求为原厂配件；供应商必须提供 7*24 小时的现场响应服务（包括星期日和法定节假日）；2 小时内电话响应，48 小时内派专业技术人员到现场进行维护，60 小时内解决问题，故障不能按时排除应提供备用设备；供应商负责对其提供的货物进行免费维修或更换，不收取额外费用。 2、成交供应商在质量保证期内安装的任何零配件，必须是其原设备厂家生产的。成交供应商对其售出的产品提供良好的售后服务，产品存在缺陷的应给予免费更换。 3、免费提供人员培训，提供相关设备的基本操作原理、调试、操作

	<p>使用和保养维修等有关内容的培训。培训合格的标准为要能依据操作的基本规则对设备进行正常工作使用条件和任务下的独立操作。对于有可能遇到的特殊工作使用条件和任务，成交供应商也要将这部分内容进行说明。</p> <p>4、质保期外，供应商和厂家应同样提供免费电话咨询服，并应承诺提供产品上门维护服务，采购人需要继续由原供应商和厂家提供售后服务的，该供应商和厂家应以优惠价格提供售后服务。</p> <p>5、成交供应商须安排专职技术人员全程保障驻。</p> <p>6、明确提出质保期外易耗易损件的报价，提供配件报价表。</p>
--	--

### 三、 采购人对项目的特殊要求及说明

采购人的特殊要求及说明理由	<p>1、包括供应商特殊资格等要求：无</p> <p>2、是否收取履约保证金：否</p> <p>3、是否接受联合体参加磋商：否</p> <p>4、本项目是否要求以联合体形式参加或者合同分包：否。</p> <p>5、依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。</p> <p>6、核心产品：本采购项目非单一产品，采购人根据本采购项目技术构成、产品价格比重等确定核心产品是：<u>A包为双位太空漫步机；B包为腿部推蹬训练器。</u>提供核心产品品牌相同的且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下磋商的，按一家供应商计算。</p> <p>7、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：<u>工业</u>。</p>
---------------	---

### 第三章 供应商须知

#### 供应商须知前附表

序号	内容、要求
1	1.1 项目名称：驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配建健身器材设施项目 1.2 采购人名称：驻马店市体育局 1.3 项目编号：驻政采购-2025-10-7
2	合格供应商：具备竞争性磋商公告“二、申请人的资格要求”规定的条件。
3	磋商报价： 3.1 本次磋商应以人民币报价。 3.2 供应商的最后一轮报价均超过采购预算，采购人不能支付的，本项目磋商废止。 3.3 本项目代理服务费按照驻马店政府采购电子商城合同执行，由采购人支付。
4	现场踏勘或标前答疑：本项目不组织现场踏勘或标前答疑会。
5	响应文件组成：加密的电子响应文件壹份（*.zmdtf 格式，在会员系统指定位置上传）。
6	递交响应文件截止时间及地点：详见竞争性磋商公告。
7	磋商时间及地点：详见竞争性磋商公告。
8	评定办法：经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。 综合评分法，是指响应文件满足采购文件全部实质性要求，且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审办法。
9	成交公告及成交通知书：评审（标）委员会根据全体评审（标）成员签字的原始评审（标）记录和评审（标）结果编写评审（标）报告，并推荐 3 名成交候选供应商，采购代理机构应当履行核对评审（标）结果职责，并在评审（标）结束后 2 个工作日内将评审（标）报告通过公共资源电子交易系统提交采购人，采购人应当在收到评审（标）报告 1 个工作日内通过公共资源电子交易系统线上确定中



	标、成交供应商。磋商结束后，采购代理机构及时在相关媒体上发布成交公告，并向成交供应商发出成交通知书。
10	磋商保证金交纳与退还：本项目不收取磋商保证金。
11	签订合同：详见第二章采购需求第二项商务要求。
12	履约保证金的收取及退还：本项目不收取履约保证金。
13	采购资金来源：财政资金。
14	付款方式：详见第二章采购需求第二项商务要求。
15	成交供应商可以以政府采购合同为担保向金融机构进行贷款融资。
16	响应文件有效期：递交响应文件截止期结束后 60 日。成交供应商的响应文件是合同的组成部分，有效期至合同完全履行止。
17	磋商开始后，磋商小组将通过信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网网站（www.ccgp.gov.cn）查询供应商是否被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体和政府采购严重违法失信行为记录名单。磋商小组查询之后，网站信息发生的任何变化不再作为评审依据；供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料不作为评审依据。
18	质疑和投诉：详见第三章供应商须知第 10 条。
19	本项目使用远程不见面交易的模式。供应商应于响应文件提交截止时间前将加密电子响应文件(.zmdtf 格式)在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台加密上传，逾期上传其响应将被拒绝。
20	<b>供应商注册：</b> 供应商首先通过“驻马店市公共资源交易中心（http://ggzy.zhumadian.gov.cn）”网站“投标人登陆版块”进行交易主体免费注册，然后按网站下载中心（其他）“诚信库申报操作手册”指导填报企业信息和上传有关资料原件的扫描件，完善诚信库信息，自行核验通过后，按网站下载中心（其他）“办理 HNXACA 单位个人数字证书所需材料下载”准备齐资料，最后到驻马店市公共资源交易中心（驻马店市文明路 1196 号公共资源交易中心 1F 大厅）办理 CA 密钥，完成注册。
21	<b>采购文件下载：</b> 凡有意参加磋商者，登录“驻马店市公共资源交易中心（http://ggzy.zhumadian.gov.cn/）”网站，凭领取的企业身份认证锁（CA 密钥）登录系统进行网上免费下载采购文件。供应商未按规定在网上下载采购文件的，其磋商将被拒绝。
22	<b>采购文件制作：</b>

	<p>1. 供应商通过“驻马店市公共资源交易中心(ggzy.zhumadian.gov.cn/tpfront)”网站下载中心（政府采购类）：下载“新点投标文件制作软件（驻马店）”。</p> <p>2. 供应商凭 CA 密钥登陆交易系统下载采购文件(.zmdzf 格式)。</p> <p>3. 供应商须在响应文件提交截止时间前制作并提交。加密的电子响应文件(.zmdtf 格式),应在响应文件提交截止时间前通过“驻马店市公共资源交易中心(http://ggzy.zhumadian.gov.cn)”电子交易平台内上传；</p> <p>4. 加密的电子响应文件为“驻马店市公共资源交易中心(http://ggzy.zhumadian.gov.cn)”网站提供的“新点投标文件制作软件（驻马店）”制作生成的加密版响应文件。</p> <p>5. 供应商在编制电子响应文件时，生成后的电子响应文件须按采购文件的格式要求完成电子签字或盖章。无法直接完成电子签字或盖章的响应文件格式内容，供应商可以将签字后的扫描图片替换到相应格式中。</p> <p>6. 采购文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目采购文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在响应文件被拒绝的风险。</p> <p>7、响应文件以外的任何资料采购人和采购代理机构将拒收。</p> <p>8、供应商编辑电子响应文件时，根据采购文件要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作；最后一步生成电子响应文件(.zmdtf 格式和.nzmdtf 格式)时，只能用本单位的企业 CA 密钥。</p> <p>9、电子响应文件制作流程，可参考驻马店市公共资源交易中心官方网站的，下载中心板块的视频(http://ggzy.zhumadian.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&amp;CategoryNum=026002)</p>
23	<b>响应文件上传:</b> 详见第三章供应商须知第 22 条
24	<p><b>采购文件的澄清与变更:</b></p> <p>1、采购人、采购代理机构对已发出的采购文件进行的澄清、更正或更改，澄清、更正或更改的内容将作为采购文件的组成部分。采购代理机构将通过网站“变更公告”和“答疑文件”告知供应商。各供应商须下载采购文件和最新的答疑文件，以此编制响应文件。</p> <p>2、因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台在开启前具有保密性，供应商在响应文件提交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复，因供应商未及时查看而造成的后果自负。</p>
25	<p><b>开启:</b></p> <p>1、<b>磋商</b>当日，供应商无需到达磋商现场，仅需在任意地点使用企业 CA 密钥登录驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面开标大厅(http://ggzy.zhumadian.gov.cn:9190/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login)及相应</p>

	<p>的配套硬件设备（摄像头、话筒、麦克风等）参加磋商活动。</p> <p>2、解密时，供应商必须使用能正确解密响应文件的 CA 密钥在规定的时间内完成远程解密，因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时，视为供应商撤销其响应文件，系统内响应文件将被退回；因采购人原因或网上电子交易平台发生故障，导致供应商无法按时完成响应文件解密或磋商评审工作无法进行的，可根据实际情况报请批准后相应延迟解密时间或调整磋商评审时间（友情提示：若供应商已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别）。</p> <p>3、远程解密前，供应商务必在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台（<a href="http://ggzy.zhumadian.gov.cn:8820/TPBidder">http://ggzy.zhumadian.gov.cn:8820/TPBidder</a>）投标文件上传模块中使用“模拟解密”功能，验证本机远程自助解密环境。</p> <p>4、<b>特别提醒：</b></p> <p>因驻马店市公共资源中心电子交易平台不见面交易系统具备视频直播、语音通话等，对网络带宽及硬件要求相对较高的功能，故供应商在参与使用不见面交易系统磋商的项目时，需确认是否满足如下要求：</p> <p>（1）网络要求：网络带宽 4M 以上。</p> <p>（2）硬件要求：电脑要求内存 4G 及以上，且需配套网络摄像头、麦克风、音箱等，并确保其均能正常运转。操作系统要求 Windows7 及以上，IE 浏览器 IE11 及以上。</p> <p>（3）人员要求：对于参与驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统磋商的供应商，要求能熟练掌握电脑基础操作。不见面开标操作手册下载地址： （<a href="http://ggzy.zhumadian.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=6e085538-6be5-4d25-80b2-12f5fc669ba1&amp;CategoryNum=026005">http://ggzy.zhumadian.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=6e085538-6be5-4d25-80b2-12f5fc669ba1&amp;CategoryNum=026005</a>）</p>
26	<b>评审：</b> 详见第三章供应商须知第 25、26、27、28、29 条
27	<p>解释：构成本采购文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准；除采购文件中有特殊规定外，仅适用于磋商阶段的规定，按竞争性磋商公告、供应商须知、响应文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；当采购文件与采购文件的澄清、修改或补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。合同文件约定或后者明显错误的除外。</p> <p>按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人（或采购代理机构）负责解释。</p>

# 一 说 明

## 1. 适用范围

本采购文件仅适用于竞争性磋商公告中所叙述项目的货物及相关服务采购。

## 2. 定义

2.1 “采购人”系指本次采购项目的采购方。

2.2 “采购代理机构”系指本次采购项目活动组织方。

2.3 “供应商”系指下载了本采购文件，且已经提交本次响应文件的参加磋商主体。

2.4 “供应商代表”系指代表供应商参加本次磋商活动的供应商的法定代表人或其委托代理人。

2.5 “货物”系指供应商按采购文件规定向采购人提供的一切货品、设备、机械、仪器仪表、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

2.6 “相关服务”系指采购文件规定供应商须承担的与本次采购货物相关的安装、调试、技术协助、校准、培训以及其他类似的义务。

2.7 “响应文件有效期”系指本次采购项目响应文件提交截止之日起至合同签订之日止的期限。成交供应商的响应文件有效期至合同完全履行止。

## 3. 采购预算(最高限价)

本次采购预算为 1200000.00 元，最高限价 1200000.00 元。其中 A 包最高限价 761000.00 元，B 包最高限价 439000.00 元。

## 4. 供应商应提交的证明文件

4.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。根据《关于推行政府采购资格审查环节信用承诺制的通知》（驻财购[2022]15 号）的规定，供应商在磋商时，按照规定提供信用承诺函(格式见附件)。

4.2 法定代表人本人参加磋商的，提供身份证原件的扫描件；法定代表人委托代理人参加磋商的，提供法定代表人授权委托书原件和委托代理人的身份证原件的扫描。

注：以上为必须提供的材料。本项目采用不见面交易，供应商在响应文件提交截止时间前应及时完善主体诚信库中企业信息及扫描件（4.1-4.2 项所需材料），提交并自行核验通过。同时在“资格审查及评审材料”菜单下按分包挑选该包所用资格审查材料（4.1-4.2 项所需材料），以供评审过程中磋商小组查阅。供应商

应确保主体诚信库信息与电子响应性文件信息一致，上传的资料要真实并清晰可辨。评审时以电子响应性文件及“资格审查及评审材料”菜单中选取的企业信息为准。

## **5. 磋商费用**

不论磋商结果如何，供应商均应自行承担所有与磋商有关的全部费用。

## **6. 联合体参加磋商**

本项目不接受联合体参加磋商。

## **7. 转包与分包**

7.1 本项目不允许采取转包方式履行合同。

7.2 本项目不允许采取分包方式履行合同。

## **8. 关联企业参加磋商**

8.1 本采购文件所称关联企业,是指存在关联关系的企业。“关联关系”的界定适用《中华人民共和国公司法》第二百一十六条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条之规定。

8.2 关联企业中，同一个法定代表人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参与磋商活动。单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的磋商活动。一经发现，将导致磋商同时被拒绝。

8.3 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

## **9. 特别说明：**

9.1 供应商参加磋商所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。

9.2 供应商代表只能接受一个供应商的委托参加磋商。

9.3 《政府采购法》第二十二条第五款“参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录”，“重大违法记录”是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

9.4 供应商在磋商活动中提供虚假材料或从事其他违法活动的,其响应无效,由相关部门查处。

## **10. 质疑和投诉**

10.1 供应商认为竞争性磋商文件使自己的合法权益受到损害的, 应当在竞争性磋商公告期限届满之日(或收到竞争性磋商文件之日)起 7 个工作日之内向采购人或采购代理机构提出质疑; 供应商认为竞争性磋商过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的, 应当在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内提出质疑。逾期不再受理, 供应商在法定质疑期内应一次性提出针对同一采购环节的质疑。关于对竞争性磋商程序、竞争性磋商文件格式性条款、评审结果的询问和质疑, 请向采购代理机构提出; 关于对供应商特殊资质要求、技术参数和技术标准、商务要求、综合评分标准的询问和质疑, 请向采购人提出。

供应商对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意, 或采购人或采购代理机构未在规定时间内作出答复的, 可以在答复期满后 15 个工作日内向同级财政部门投。

10.2 质疑、投诉应当采用书面形式, 质疑及答疑将通过驻马店市公共资源交易不见面系统进行。质疑书、投诉书均应明确阐述招标文件、招标过程和中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容, 提供相关事实、依据和证据及其来源或线索, 便于有关单位调查、答复和处理。

## **11. 供应商的风险**

供应商没有按照采购文件要求提供全部资料, 或者供应商没有对采购文件在各方面都作出实质性响应是供应商的风险, 并可能导致其响应被拒绝。

# **二 采购文件**

## **12. 采购文件的构成。本采购文件由以下部分组成:**

- 12.1 竞争性磋商公告
- 12.2 采购需求
- 12.3 供应商须知
- 12.4 合同主要条款
- 12.5 响应文件格式

## **13. 采购文件的澄清与修改**

13.1 采购代理机构对已发出的采购文件进行必要澄清、修改或补充的, 应当在采购文件要求响应文件提交截止时间 5 日前 (如至原定截止时间不足 5 日的,

则需延长磋商截止时间，采购文件获取时间等可以相应延长），在河南省政府采购网、驻马店市公共资源交易中心网等相关媒体上发布更正公告或变更公告。

13.2 采购文件澄清、修改或补充的内容为采购文件的组成部分。

13.3 采购文件的澄清、修改或补充都应通过本代理机构以法定形式发布。采购人未通过本代理机构对采购文件进行的澄清、修改或补充无效，磋商时不予认可。

13.4 采购代理机构可以视采购具体情况延长响应文件提交截止时间和开始磋商时间，但至少应当在采购文件要求响应文件提交截止时间 3 个工作日前，将变更时间在河南省政府采购网、驻马店市公共资源交易中心网等相关媒体上发布更正公告或变更公告。

### **三 响应文件的编制**

#### **14. 要求**

14.1 供应商应仔细阅读采购文件的所有内容，按照采购文件提供的格式编写响应文件，不得缺少或留空任何采购文件要求填写的表格或提交的资料。采购文件提供格式的按格式填列，未提供格式的可自行拟定。响应性文件应对采购文件的要求作出实质性响应（包括供应商资格要求、技术需求、商务要求和响应文件中对响应的要求），供应商对所提供的全部资料的合法性、真实性负责。

14.2 供应商应完整签署响应文件格式附件中《竞争性磋商响应书》和《抵制商业贿赂承诺》，不得随意增减或修改内容。否则视为对采购文件未作出实质性响应。

#### **15. 响应文件的语言和计量单位**

15.1 响应文件以及供应商与采购人、代理机构就有关磋商事宜的所有来往函电均应使用简体中文书写。

15.2 关于计量单位，采购文件已有明确规定的，使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位。否则视为对采购文件未作出实质性响应。

15.3 原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时磋商小组可以要求供应商提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。

## **16. 响应文件的组成。响应文件应包括下列部分：**

- 16.1 竞争性磋商响应书
- 16.2 初次报价一览表
- 16.3 初次报价明细表
- 16.4 供货范围清单
- 16.5 技术响应表
- 16.6 商务响应表
- 16.7 法定代表人身份证明
- 16.8 法定代表人授权书
- 16.9 证明文件
- 16.10 抵制商业贿赂承诺

## **17. 响应文件有效期**

17.1 响应文件从竞争性磋商公告所规定的响应性文件提交截止时间之后开始生效，在供应商须知前附表第 16 项所规定的期限内保持有效。有效期不足将导致其响应文件被拒绝。成交供应商的响应文件有效期至合同完全履行止。

17.2 特殊情况下采购代理机构可于响应文件有效期满之前书面要求供应商同意延长有效期，供应商应在采购代理机构规定的期限内以书面形式予以答复。供应商可以拒绝上述要求而其磋商保证金可按规定予以退还。供应商答复不明确或者逾期未答复的，均视为拒绝上述要求。对于接受该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件，但将要求其相应延长磋商保证金（若有）有效期，有关退还和不予退还磋商保证金的规定在响应文件有效期延长期内继续有效。

## **18. 磋商报价**

18.1 所有磋商报价均以人民币元为计算单位。货物类项目为交货地点交货价格，包括货物、随配附件、备品备件、工具、厂家赠品、运抵指定交货地点费用、保险费、安装调试费、服务费、售后服务、税金及其他所有费用的总和。

18.2 供应商要按初次报价一览表、初次报价明细表的内容填写。

18.3 供应商投报多包的，应对每包分别报价并分别填报初次报价表和初次报价明细表。

## **19. 磋商保证金**

**本项目不收取磋商保证金。**



## 20. 响应文件的签署

20.1 供应商应按本采购文件规定的格式和顺序制作响应文件。除了响应文件封面以外，每个页面应在明显位置编制页码，按流水顺序填写，字迹必须清晰可认，响应文件的目录应编序。响应文件内容不完整、编排混乱导致被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由供应商负责。

20.2 加密的电子响应文件（.zmdtf 格式）是根据“驻马店市公共资源交易中心电子交易平台”下载的电子采购文件，制作生成的加密版响应文件。

20.3 供应商应提交证明其拟供服务、货物符合采购文件要求的技术响应文件，该文件可以是文字资料、图纸和数据，并须提供服务、货物主要技术性能的详细描述。

20.4 供应商在编制电子响应文件时，根据采购文件的要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作。生成电子响应文件时，只能用本单位的企业 CA 密钥。生成后的电子响应文件须按采购文件的格式要求完成电子签字或盖章。

20.5 不接受电报、电传和传真的响应文件。

20.6 全套响应文件应无涂改和行间插字，除非这些改动是为改正供应商造成的必须修改的错误而进行的。有改动时，修改处应由供应商代表签署证明或加盖公章，但非供应商出具的材料，供应商改动无效。未按本须知规定的格式填写响应文件或响应文件字迹模糊不清，导致磋商小组无法认定是否实质性响应采购文件的，其响应文件将被作为无效响应文件。

20.7 电子响应文件制作流程。可参考驻马店市公共资源交易中心官方网站的下载中心板块的视频（<http://ggzy.zhumadian.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&CategoryNum=026002>）

## 四 响应文件的上传、提交

### 21. 响应性文件的密封、标记

21.1 供应商应在响应文件提交截止时间前对上传的电子响应文件（.zmdtf 格式）用本单位的企业 CA 密钥进行加密。

21.2 供应商因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台交易系统出现问题无法上传电子响应文件时，请与江苏国泰新点软件有限公司联系，联系电话：

0396-2613088

### 22. 响应性文件的递交

22.1 供应商应在竞争性磋商公告中规定的响应文件提交截止时间前将制作好的电子响应文件加密上传至驻马店市公共资源交易中心电子交易平台，逾期上传其响应将被拒绝。

### **23. 响应性文件的修改和撤回**

23.1 供应商在响应文件提交截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容和撤回通知应当按本须知要求签署、盖章、密封，并作为响应文件的组成部分。

23.2 供应商在响应文件提交截止期后不得修改、撤回响应文件。供应商在响应文件提交截止时间后修改响应文件的，将被拒绝接受。

## **五 响应文件的开启**

### **24. 开启**

24.1 在竞争性磋商公告中规定的时间、地点开启。

24.2 开启由采购代理机构主持，采购人、供应商和有关方面代表参加。

24.3 开启时，首先，各供应商应在规定时间内对本单位的加密响应文件进行解密，然后代理机构工作人员对所有响应文件进行解密。如供应商自身原因解密失败，其磋商将被拒绝。

24.4 供应商有下列情形之一的，采购代理机构将拒绝接受其响应文件：

24.4.1 在采购文件规定的响应文件提交截止时间之后上传、提交响应文件的。

24.4.2 响应文件未按采购文件规定加密的。

24.4.3 一个供应商不只提交一套响应文件的。

## **六 磋商**

### **25. 组建磋商小组**

采购代理机构根据采购项目的特点依法组建磋商小组。磋商小组由评审专家、采购人代表组成，成员为3人。有关技术、经济等方面的专家在响应性文件开启前 24 小时从政府组建的评标专家库中随机抽取，采购人代表不得担任磋商小组组长。

### **26. 响应文件的初审**

26.1 磋商小组会将对响应文件进行检查，以确定响应文件是否完整、有无计算上的错误、是否已正确签署等。响应文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

报价一览表的内容与报价明细表的内容不一致的，以报价一览表为准；大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准，除非磋商小组认为单价有明显的小数点错误，此时应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本响应性文件的解释发生异议的，以中文文本为准。上述修正错误的原则及方法调整或修正响应性文件的报价，供应商同意后，调整后的报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，则其响应文件将被作为无效响应。

## **26.2 资格性检查和符合性检查。**

26.2.1 资格性检查。磋商小组将依据响应性文件按竞争性磋商公告第二项所述的资格标准和采购文件第三章 4. 供应商应提交的证明文件对供应商进行资格审查，以确定其是否具备磋商资格。如果供应商不具备资格、不满足采购文件所规定的资格标准或提供资格证明文件不全，将被视为未实质性响应采购文件。

26.2.2 符合性检查。磋商小组将从响应文件的有效性、完整性和对采购文件的响应程度进行审查，以确定是否符合对采购文件的实质性要求作出响应（采购人可根据具体项目的情况对实质性要求作特别的具体规定）。实质性偏离是指：

（1）实质性影响合同的范围、质量和履行。（2）实质性违背采购文件，限制了采购人的权利。（3）不公正地影响了其它作出实质性响应的供应商的竞争地位。对没有实质性响应采购文件的供应商，将不进入下一阶段磋商。凡有下列情况之一者，其响应文件也将被视为未实质性响应采购文件：

（1）响应文件未按规定签字、盖章的。

（2）供应商代表未能出具有效身份证明，或与身份不符的。

（3）资格证明文件不全的，或不符合采购文件标明的资格要求的。

（4）响应文件有效期、交货时间、质保期等不满足采购文件要求的。

（5）未按采购文件提供的格式填列、项目不齐全或内容虚假的。

（6）响应文件的实质性内容未使用中文表述，或意思表述不明确，或前后矛盾，或使用计量单位不符合采购文件要求的。

（7）响应文件的关键内容字迹模糊、无法辨认，或响应文件中经修正的内容字迹模糊无法辨认，或修改处未按规定签名盖章的。

（8）不符合采购文件中规定的其它实质性条款。

磋商小组将拒绝被确定为没有实质性响应采购文件的响应文件。磋商小组决定供应商是否实质性响应采购文件只根据响应文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。

26.2.3 对资格性检查和符合性检查不合格的供应商，将告知其理由。

26.3 在评审过程中，磋商小组发现供应商有下列情形之一的，视为供应商相互串通。具体表现形式如下：

26.3.1 不同供应商的响应文件异常一致的。

26.3.2 不同供应商的响应文件由同一单位或个人编制的。

26.3.3 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员为同一人的。

26.3.4 不同供应商的响应文件相互混装的。

26.3.5 不同供应商授权同一人作为供应商代表的。

26.3.6 有证据证明供应商与采购人、采购代理机构或其他供应商串通的其他情形的。

26.3.7 响应性文件制作机器码一致的。

26.3.8 磋商小组认定的其他串通情形。

## **27. 响应文件的澄清**

对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组可以书面形式通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统远程要求供应商作出必要的澄清。供应商的澄清应当在磋商小组规定的时间内通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统远程以书面形式作出，由其磋商代表签字。但澄清事项不得超出响应文件的范围，不得实质性改变响应文件的内容，不得通过澄清等方式对供应商实行差别对待。磋商小组不得接受供应商主动提出的澄清和解释。

## **28. 磋商**

28.1 对资格性检查和符合性检查合格的供应商，进入本次磋商程序。

28.2 磋商小组通过随机方式确定参加磋商供应商的磋商顺序，所有成员集中与供应商按照顺序分别单独进行磋商。在磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。在磋商过程中，磋商小组可以根据采购文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求及合同条款，但不得变动采购文件的其他内容。实质性变动的内容须经采购人代表确认。采购文件有实质性变动的，磋商小组应当以书面形式通知所有参加磋商供应商。

28.3 本次磋商进行 2 轮次（不超过 3 轮次）报价，并给予每个供应商相同的机会。响应文件报价为第一轮报价，以后轮次报价不得高于上一轮次报价（除采购文件有实质性变动外），否则将被视为未实质性响应采购文件。供应商应当对磋商的每轮次报价或承诺均以书面形式确认（**线上报价**），在规定的时限内递交给

磋商小组，磋商报价以供应商的最后一轮次报价为准。（如果一包中分项目过多，第二轮可以只报总价，分项目价格按本轮总报价与第一轮总报价的优惠比例相应调整）

28.4 在确定成交供应商之前，磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。

## **29. 磋商过程及保密原则**

29.1 凡与本次磋商有关人员对于属于审查、澄清、评价和磋商中的有关资料等，均不得向任何人透露。否则，将按有关规定追究相关人员的责任。

29.2 在磋商期间，供应商试图影响或干预评审的任何行为，将导致其丧失参加磋商的资格，并承担相应的法律责任。

# **七 确定成交供应商**

## **30. 成交原则**

30.1 本次磋商将按照综合评分法确定成交供应商，是指响应文件满足采购文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审办法。价格分采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且最后报价（评审价）最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分按照下列公式计算：磋商报价得分 = （磋商基准价 / 最后磋商报价）× 价格权值 × 100。

30.2 磋商结果按评审后得分由高到低顺序排列，响应文件满足采购文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为排名第一的成交候选供应商。得分相同的，按磋商最后报价由低到高顺序排列。得分与磋商最后报价均相同的，按技术指标优劣排列。以上全部相同的，通过随机抽取产生。

30.3 提供相同品牌产品且通过资格性检查、符合性检查的不同供应商参加同一合同项下磋商的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组按照采购文件规定的方式确定一个供应商获得成交供应商的推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选供应商。

30.4 非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在采购文件中载明。多家供应商提供的核心产品品牌

相同的，按前两款规定处理。

### **31. 确定成交供应商和成交候选供应商**

评审（标）委员会根据全体评审（标）成员签字的原始评审（标）记录和评审（标）结果编写评审（标）报告，并推荐 3 名成交候选供应商，采购代理机构应当履行核对评审（标）结果职责，并在评审（标）结束后 2 个工作日内将评审（标）报告通过公共资源电子交易系统提交采购人，采购人应当在收到评审（标）报告 1 个工作日内通过公共资源电子交易系统线上确定中标、成交供应商。

### **32. 成交通知书及成交公告**

32.1 磋商结束后，采购代理机构及时在河南省政府采购网、驻马店市公共资源交易中心网等相关媒体上发布成交公告，同时向成交供应商发出成交通知书。

32.2 成交供应商在规定的时间内不领取成交通知书的，视为成交后自动放弃成交资格，承担由此引起的一切后果。成交供应商在有效的最后一轮报价中报价最低，非不可抗力放弃成交资格的，视为供应商恶意串通。

32.3 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商放弃成交，应按相关法律、规章、规范性文件的要求承担相应的法律责任。

32.4 成交通知书将作为签订合同的依据。合同签订后，成交通知书成为合同的一部分。

### **33. 采购代理机构宣布磋商终止的权利**

出现下列情况之一时，采购代理机构有权宣布磋商废止，并将理由通知所有供应商：

33.1 出现影响采购公正的违法、违规行为的。

33.2 供应商的最后一轮报价均超过了采购控制价，采购人不能支付的。

33.3 因重大变故，采购任务取消的。

33.4 响应文件提交截止时间结束后参加供应商不足 3 家的，评审期间符合专业条件的供应商或者对采购文件作出实质响应的供应商不足 3 家的，但符合财库【2014】214 号第三条第四项情形的除外。

## 八 磋商办法及评分标准

### 综合评分法

为公正、公平、科学地选择成交供应商，根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行规定》等有关法律法规的规定，并结合本项目的实际，制定本办法。

#### 一、总则

本次评审采用综合评分法，总分为 100 分。按供应商须知第 29 项的规定排列成交资格。评审得分最高的供应商为排名第一的成交候选供应商，其他供应商成交候选资格依此类推。评分过程中采用四舍五入法，保留小数 2 位。

#### 二、磋商内容及标准

##### 1. 价格调整要素

竞争性磋商小组根据政府采购相关规定，对有效供应商的磋商服务符合价格折扣条件的，按照“价格调整要素及价格折扣幅度列表”进行报价调整，以调整后的价格作为供应商的评审价。

价格分应当采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且磋商价格最低的报价为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

$$\text{磋商报价得分} = (\text{评审基准价} / \text{磋商报价}) \times \text{价格权值} \times 100$$

##### 价格调整要素及价格折扣幅度列表：

评审价格要素	价格折扣幅度
节能产品	3%
环境标志产品	3%
产品均出自小微企业的。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。	20%，联合体参加磋商的，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30% 以上的，给予联合体 5% 的价格扣除。
.....	供应商或所提供产品按规定享受其他国家政策支持、扶持的，由供应商提供相关法律法规依据，每项按 0.5% 折扣。

注：（1）提供产品属节能或环境标志产品品目清单范围的，以国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书为准。属于强制采购的产品，不再给予价格优惠。

（2）根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46号）的规定，参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》。（格式见第五章附件）

（3）根据《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

（4）根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》。（格式见第五章附件）。

#### （5）价格调整

5.1. 如果同一包为单一产品，对最后一轮报价进行调整，调整后的报价作为最终评定价。

最终评定价=最后一轮报价×（1-Σ价格折扣幅度）

5.2. 如果同一包内有多个产品，部分产品符合政策功能要求的（**注：在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。专门面向中小企业采购的采购项目，不再进行价格折扣。**），只对符合政策功能要求的产品依据《报价明细表》按上述价格折扣幅度进行折扣。

5.3. 如果最后一轮供应商按《报价明细表》报价，对最后一轮报价进行调整，调整后的报价作为最终评定价。

单项调整报价=最后一轮单项报价×（1-Σ价格折扣幅度）

最终评定价=Σ单项调整报价+Σ不进行价格调整产品的最后一轮单项报价

5.4 如果最后一轮报价只报总价，先对第一轮报价进行调整，再按最后一轮报价比第一轮报价降价幅度计算出最终评定价。

第一轮单项调整报价=第一轮单项报价×（1-Σ价格折扣幅度）

第一轮调整后报价总价=Σ第一轮单项调整报价+Σ不进行价格调整产品的第



## 一轮单项报价

最终评定价=（最后一轮报价/第一轮报价）×第一轮调整后报价总价

### 2. 评审因素及评分标准

评分内容	评分因素	评分标准	分值
报价 (30 分)	磋商报价	<p>报价分采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且磋商报价价格（落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算）最低的磋商报价为评审基准价，其价格分为满分，其他供应商的价格分按照下列公式计算：</p> $\text{价格分} = (\text{评审基准价} / \text{评审价}) \times 0.3 \times 100$ <p>注：以上计算过程中按四舍五入保留两位小数。</p>	30
技术部分 (49 分)	采购货物功能及技术指标需求（满分 28 分）	<p>供应商响应文件中货物功能、性能及技术指标均满足或优于采购需求的技术指标得 28 分。第二章采购需求 一、技术需求 中功能、性能及技术指标未加“★”项技术参数，每有一项不满足扣 2 分，在本项分值内扣完为止。</p> <p>功能、性能及技术指标中标注★为实质性要求，有 1 项不满足，视为无效响应。</p>	28
	项目实施计划（满分 8 分）	<p>供应商提供满足项目需求的项目实施计划包含（但不限于）以下内容：（1）组织实施方案；（2）项目进度安排；（3）项目实施过程及其控制方法；（4）风险管理措施。方案内容应当满足采购人采购需求，专门针对本项目或适用于本项目特性的情形。</p> <p>以上内容每提供一项且无缺陷的得 2 分，最高得 8 分，每缺少一项或每有一项存在缺陷的扣 2 分，扣完为止。</p> <p>缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、达不到采购要求的、凭空编造、套用其他项目方案、内容前后不一致、前后逻辑错误、无针对性、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购要求、不可能实现的情形等任一种情形。</p>	8

	供货方案 (满分 8 分)	<p>供应商提供满足项目需求的供货方案包含(但不限于)以下内容: (1) 货源保障措施; (2) 质量保障措施; (3) 安装调试方案; (4) 到货验收及项目验收方案等。</p> <p>以上内容每提供一项且无缺陷的得 2 分, 最高得 8 分, 每缺少一项或每有一项存在缺陷的扣 2 分, 扣完为止。</p> <p>缺陷是指: 存在不适用项目实际情况的情形、达不到采购要求的、凭空编造、套用其他项目方案、内容前后不一致、前后逻辑错误、无针对性、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购要求、不可能实现的情形等任一种情形。</p>	8
	培训方案 (满分 5 分)	<p>供应商基于对项目的理解, 根据自身经验提供针对本项目的培训方案, 方案内容包括不仅限于以下内容: (1) 器材操作; (2) 数据处理; (3) 健身指导; (4) 保养维护; (5) 日常故障处理等方面培训内容。</p> <p>以上内容每提供一项且无缺陷的得 1 分, 最高得 5 分, 每缺少一项或每有一项存在缺陷的扣 1 分, 扣完为止。</p> <p>缺陷是指: 存在不适用项目实际情况的情形、达不到采购要求的、凭空编造、套用其他项目方案、内容前后不一致、前后逻辑错误、无针对性、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购要求、不可能实现的情形等任一种情形。</p>	5
商 务 部 分 ( 13 分)	售后服务方案 (满分 8 分)	<p>供应商售后服务方案包含(不限于): (1) 质保期内外的维修方案; (2) 产品的保修时间; (3) 保修期内的保修内容与范围; (4) 维修响应时间等。</p> <p>以上内容每提供一项且无缺陷的得 2 分, 最高得 8 分, 每缺少一项或每有一项存在缺陷的扣 8 分, 扣完为止。</p> <p>缺陷是指: 存在不适用项目实际情况的情形、达不到采购要求的、凭空编造、套用其他项目方案、内容前后不一致、前后逻辑错误、无针对性、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购要求、不可能实现的情形等任一种情形。</p>	8
	免费质保期 (5 分)	<p>项目产品免费质保期限为 3 年, 在 3 年的基础上每增加 1 年(不满一年不计)得 1 分, 该项最多得 5 分。</p>	5
资信与 其他 (8 分)	业绩 (满分 5 分)	<p>供应商 2022 年 1 月 1 日以来具有类似业绩, 有一个得 2.5 分, 最高得 5 分。(注: 日期以合同签订日期为准, 提供合同原件扫描件。)</p>	5

	保险（满分3分）	<p>供应商所投所有产品同时具有产品质量险、公众责任险、产品责任险及意外伤害险等保险的,或者供应商承诺项目设施安装前为项目产品购买产品质量险、公众责任险、产品责任险及意外伤害险等保险的得3分，否则不得分。</p> <p>注：响应性文件中需提供保险保单原件扫描件或承诺函，否则不得分。</p>	3
得分的计算		<p>磋商小组成员评分=价格分+技术分+商务分+资信及其他分</p> <p>评审总得分=磋商小组所有成员合计总分/磋商小组组成人员数</p>	

注：以上评分项要求提供的各类证书或证明材料等的原件扫描件须装订于响应性文件内，并上传至驻马店市公共资源交易中心电子交易平台主体诚信库，同时在“资格审查及评审材料”菜单下按分包挑选该包所用评审材料，以供评审过程中磋商小组查阅。评审时以电子响应文件及“资格审查及评审材料”菜单中选取的企业信息为准。

## 九 合同授予

### 34. 签订合同

34.1 采购人、成交供应商自成交通知书发出之日起，在采购文件第三章《供应商须知前附表》规定的时间内，根据采购文件确定的事项和成交供应商响应文件签订合同。双方所签订的合同不得对采购文件和成交供应商响应文件作实质性修改。成交供应商逾期未签订合同，视为成交后无正当理由不与采购人签订合同，其磋商保证金（若收取）将被没收，并按照有关法律规定承担相应的法律责任。采购人逾期不与成交供应商签订合同的，按政府采购的有关规定处理。

34.2 采购文件、采购文件的修改文件、成交供应商的响应文件、补充或修改的文件及澄清或承诺文件等，均为双方签订合同的组成部分，并与合同一并作为本采购文件所列采购项目的互补性法律文件，与合同具有同等法律效力。

34.3 成交供应商放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照采购文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照磋商小组提出的成交候选供应商名单排序依次确定其他成交候选供应商为成交供应商，也可以重新组织采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

## 第四章 政府采购合同（参考）

（采购人可根据采购项目的实际情况增减条款和内容）

### 驻马店市政府采购项目

驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配建健身器材设施项目

供货合同

合同编号：驻政采购-2025-10-7

（ 包）

合同需方：驻马店市体育局

合同供方：

招标代理机构：河南黄淮工程咨询服务有限公司

合同签订地点：驻马店市体育局

需方（甲方）：\_\_\_\_\_

供方（乙方）：\_\_\_\_\_

本合同于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日由需方和供方按下述条款签署。

在需方为获得驻马店市体育局 2025 年三季度为申请单位配建健身器材设施项目及伴随服务时，供方参加了采购编号为驻政采购-2025-10-7的采购活动。

供方中标额为：¥\_\_\_\_\_元，人民币大写：\_\_\_\_\_

以上述事实为基础，按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等有关规定要求，经双方协商一致，签订本合同。本合同在此声明如下：

本合同中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

本合同的总价款金额为人民币：\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元），该价格已经包含货物制造、包装、运输、装卸、设备采购、安装、调试、保险、培训、质量检验、服务费用、专用工具，验收合格之前和质保期、安全使用期限内的售后服务，备品备件、易损件等发生的所有含税费用以及利润、供方人员差旅费等全部费用。

二、合同标的

供方根据需方需求提供下列货物，货物名称、型号规格、数量、单价、合计金额等详见表格。

序号	名称	品牌型号	单位	数量	单价（元）	小计（元）
合计						

三、质量要求

1. 产品质量严格按照 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》国家强制性标准生产制作，符合招标文件要求和投标文件承诺。

2. 供方应保证货物或其任何一部分不受第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他权利的起诉，一旦出现侵权，索赔或诉讼，供方应承担全部责任。

3. 产品的标志及使用说明、包装、运输、贮存需符合 GB19272-2024 标准中有关要求。

4. 供方应提供全新未拆封产品(包括零部件、附件、备品备件)，如确需拆封的，应在供货前征得采购人同意，否则视为不能交货。

5. 供方所提供货物须购买产品责任保险、产品质量险、意外伤害保险和公众责任险。

#### 四、供货及验收

1. 需方委托具备专业技术资质的第三方根据合同，招标、投标文件等随机抽取货物总量不小于 10%的货物进行质量检验并出具合格验货报告后，视为产品合格。验货费用由需方支付。验货不合格的，需方将视情况拒绝接收部分或者全部货物，并按照合同规定进行处罚（供方应当依法承担违约责任，并赔偿因此而造成需方的一切损失）。

2. 合同签订后 20 日历天内，供方按需方指定地点将货物免费送达。供方应在交货时向受赠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、安装及验收

1. 供方派出的安装技术人员需具备相关的专业知识、技术水平，熟悉本投标项目所述货物的规格、技术指标及安装工艺，有足够能力安装、调试本项目的产品。

2. 受赠单位提供必要的水、电等施工条件，拆除、垃圾清运、安装施工等所产生费用全部由供方承担。

3. 若非不可抗力造成安装调试延期的，供方需承担违约责任；若因场地不具备安装条件造成安装调试延期的，供方在向需方说明场地情况并得到需方认可后，则供方不承担延期安装责任。

4. 供方需按照 GB19272-2024 标准将产品牢固安装，安装后每个产品都需进行测试运行测试，直到符合运动要求。

5. 器材安装完毕后，需方将委托具备相关资质的第三方根据合同，招标、投标文件进行安装后验收并出具合法的安装验收报告。验收费用由需方支付。验收不合格，供方承担相关违约责任。

6. 安装验收合格并正常运转后，供方应与器材配建地县级体育行政部门、受赠方签订器材设施管理维护协议，并按照约定履行相关义务。

7. 器材免费质保期为\_\_年，自验收合格之日起计算，在质保期内，除因人为因素出现故障外，供方对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费

用。

## 六、货款结算

### 1. 付款方式

项目安装验收合格后，需方一次性支付全部货款的 100%，具体时间以财政部门拨付为准。

### 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：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行行号：\_\_\_\_\_

## 七、售后服务要求

供方要严格按照投标文件承诺的售后内容，落实本项目的售后服务。在使用过程中，如出现质量和正常保修问题，供方应在接到使用方通知后按约定组织人员进行维修，逾期未进行维修的，使用方有权另请他人进行维修，因此产生的所有费用由供方承担。下列情况不属保修范围：

1. 不可抗力引起的损害；
2. 用户私自维修引起的损坏；
3. 用户自行造成的机械损坏(用户正常使用除外)；
4. 第三人破坏造成的破坏。

## 八、违约责任

1. 供方未按期限、地点供货，每延迟一日，供方需按照合同总金额万分之五向需方支付违约金，供方逾期交货达 10 个工作日，需方有权解除合同，供方应赔偿由于逾期供货给需方造成的全部损失。

2. 供方所供的设备品种、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，供方应向需方支付设备款总值 5% 的违约金，违约金从合同总价中扣除。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，超出本合同第四条约定期限的，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. 需方无正当理由拒收货物、拒付货款，需方应向供方偿付拒收、拒付部分货物款总额 5% 的违约金。

6. 供方在接到使用方或需方维修通知时，必须 24 小时内到达现场，48 小时内解除故障，若不能及时解决，应向使用方或需方说明情况，并给出确切维修时间，但不得超 5 个工作日，每延期一天，应向需方支付 1000 元/天的违约金，直至修复正常使用为止。

7. 供方保证货物符合国家现行标准要求且不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。

#### 九、特殊约定

1. 本项目招标文件，供方投标文件、投标书面承诺，成交通知书、合同附件均为本合同的组成部分，具有同等法律效力。

2. 本合同的任何修改、补充应以书面形式进行，并经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后方为有效。

#### 十、争议解决

因产品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，任何一方均可向需方所在地的人民法院提起诉讼。

#### 十一、不可抗力

不可抗力指下列事件：战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害，以及本合同各方不可预见，不可防止并不能避免或克服的一切其他事件，还包括政府相关政策、文件以及器材安装地所在政府对使用的土地、建筑物的规划、拆迁等行政行为。因以上原因导致本合同不能实施的，本合同自行终止。

1. 任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，该方应尽快书面通知其他方，并须在不可抗力发生后十五日内以书面形式向另外一方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明。

2. 发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或延迟履行本合同义务而使其他方蒙受的任何损失承担责任，但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能采取适当或必要措施减少不可抗力的影响。遭受不可抗力的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任。

3. 合同各方应根据不可抗力对本合同履行的影响程度，协商确定是否终止合同，或是继续履行本合同。

#### 十二、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，与本合同具有同等法律效力，但不能违背招标文件和供方的投标或响应文件所规定的实质性条款。

3. 供方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

4. 本合同一式六份，需方四份、供方二份，具有同等法律效力。

需方：驻马店市体育局(章)

地址：

法定代表人（授权代表）：

联系方式：

签约日期：

供方：

地址：

法定代表人（授权代表）：

联系方式：

签约日期：

## 第五章 附件--响应性文件格式

注释：

《响应性文件格式》是供应商的部分响应性文件格式和签订合同时所需文件的格式。供应商应按照这些格式文件制作响应性文件。

### 目 录

- 附件 1 响应文件封面（格式）
- 附件 2 竞争性磋商响应书（格式）
- 附件 3 初次报价一览表（格式）
- 附件 4 初次报价明细表（格式）
- 附件 5 供货范围清单
- 附件 6 技术响应表（格式）
- 附件 7 商务响应表（格式）
- 附件 8 法定代表人身份证明（格式）
- 附件 9 法定代表人授权书（格式）
- 附件 10 证明文件
- 附件 11 抵制商业贿赂承诺（格式）

附件 1

竞争性磋商响应文件封面（格式）

政府采购项目

竞争性磋商响应文件

项 目 名 称：\_\_\_\_\_

项 目 编 号：\_\_\_\_\_

包 号：\_\_\_\_\_

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

日 期：\_\_\_\_\_

## 附件 2

## 竞争性磋商响应书（格式）

致：\_\_\_\_\_（代理机构名称）：

\_\_\_\_\_（供应商名称）现委托 \_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人，参加贵方组织的\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的竞争性磋商。现正式提交下述文件 1 份：

- 1、初次报价一览表。
- 2、初次报价明细表。
- 3、技术响应表。
- 4、商务响应表。
- 5、证明文件。
- 6、抵制商业贿赂承诺。

为便于贵方公正、择优地确定成交供应商，我方就本次竞争性磋商有关事项郑重声明并宣布同意如下：

1、我方承诺具备采购文件中规定的资格条件。我方愿意向贵方提供任何与本次竞争性磋商项目有关的数据、情况和技术资料，并根据需要提供一切证明材料，并保证其真实、合法、有效。

2、我方同意在响应文件有效期内遵守本响应文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。如果我方成交，响应文件有效期与合同履行期相同。

3、我方已详细审查全部采购文件，包括修改文件和有关附件，将自行承担因对全部采购文件误解而产生的相应后果。

4、我方保证尊重磋商小组的确定结果。

5、我方遵守采购文件的全部规定，接受采购文件中政府采购合同的全部条款且无任何异议。

6、如果发生供应商须知第 26.2.1、26.2.2 项所述情况，同意被认定为未实质性响应采购文件。

7、如果发生供应商须知第 26.3、32.2 项所述情况，同意磋商小组认定我方的行为属于恶意串通行为，并自愿接受监管部门的处罚。

8、如果发生供应商须知第 29.2 项所述情况，同意被认定为丧失参加磋商的资格，并承担相应的法律责任。

9、如果被确定为成交供应商，我方同意按采购文件的规定领取成交通知书。

否则，视为我方成交后自动放弃成交资格，承担由此引起的一切后果。

10、如果被确定为成交供应商，我方同意在领取成交通知书之日起\_\_日内，按照采购文件的规定与采购人签订采购合同。否则，视为我方成交后无正当理由不与采购人签订合同并承担相应法律责任。

11、我方最近 3 年内被公开披露或查处的违法违规行为有：\_\_\_\_\_。

12、以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果和责任。

13、与本响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

供应商代表（法定代表人或委托代理人）签字：

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附件 3

## 初次报价一览表（格式）

项目编号：\_\_\_\_\_

包号：\_\_\_\_\_

货币单位：元

序号	货物名称	规格	数量	报价（元）	交货期	备注
1						
.....						
报价总计(大写)：人民币				¥_____		

注：1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或供应商法定代表人及其授权代表签字或盖章，否则其响应作无效响应处理。

2、凡需用专用耗材的专用设备类采购项目，应按响应性文件规定的耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

3、磋商费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、安装调试费、税费、及其他一切费用。

4、以上报价应与“初次报价明细表”中的报价相一致。

5、若认为符合价格折扣条件的，在“备注”栏内注明符合何种折扣条件，以方便磋商小组评审。

6、供应商按格式填列，不得自行更改，否则引起的不利后果由供应商承担。

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

年            月            日

## 附件 4

## 初次报价明细表

项目编号: \_\_\_\_\_

包号: \_\_\_\_\_

金额单位: 人民币 (元)

序号	货物名称	品牌	规格型号	原产地	单位及数量	单价	金额
1							
.....							
.....	运输费、安装调试费						
.....	其他：						
报 价 总 计 (大写)：							¥_____

供应商: \_\_\_\_\_ (全称并加盖公章)

年            月            日



**附件 5 供货范围清单（格式自拟 如需要）**

说明：

本清单应列明组成货物的主要件和关键件的名称、数量、原产地及单价。

本清单应列明专用工具的名称、数量、原产地及单价（如果有的话）。

本清单应列明备品备件的名称、数量、原产地及单价（如果有的话）。

附件 6

技术响应表（格式）

项目编号： \_\_\_\_\_

包号： \_\_\_\_\_

序号	货物名称	采购文件要求	响应性文件响应	偏离情况
质量标准				
...				

注：磋商供应商必须如实完整填写表格，“偏离情况”是指“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

供应商： \_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

年      月      日

## 附件 7

## 商务响应表（格式）

项目编号：\_\_\_\_\_

包号：\_\_\_\_\_

项目	采购文件要求	是否响应	供应商的承诺或说明
质保期			
技术服务要求			
交货时间及地点			
付款方式			
签订合同			
备品备件及耗材 等要求			
售后服务保障或 维修响应时间要 求			

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

年 月 日

附件 8

法定代表人身份证明（格式）

供应商名称：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_，性别：\_\_\_\_，年龄：\_\_\_\_，职务：\_\_\_\_系

\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

此处请粘贴法定代表人身份证复印件

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件 9

法定代表人授权书（格式）

致：\_\_\_\_\_（采购代理机构名称）：

我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，  
现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据本授权，以我方的名义参加\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的竞争性磋商活动，并代表我  
方全权办理针对上述项目的响应性文件递交、参加磋商、签约等具体事务和签署  
相关文件。

我方对代理人的签名负全部责任。在撤销授权的书面通知以前，本授权书一  
直有效。代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

代理人无转委托权。

委托期限：\_\_\_\_\_

委托代理人签名：\_\_\_\_\_

法定代表人签名：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_

委托代理人身份证号码：\_\_\_\_\_

此处请粘贴委托代理人身份证复印件

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 附件 10

## 证明文件

### 10.1 驻马店市政府采购供应商信用承诺函

致（采购人或政府采购代理机构）：

单位名称（自然人姓名）：

统一社会信用代码（身份证号码）：

法定代表人（负责人）：

联系地址和电话：

我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位（本人）郑重承诺，我单位（本人）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

（一）具有独立承担民事责任的能力；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（六）未被列入严重失信主体名单、失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，未曾作出虚假承诺；

（七）符合法律、行政法规规定的其他条件。

我单位（本人）保证上述承诺事项的真实性，如有弄虚作假或其他违法违规行为，愿意承担一切法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

供应商名称（盖章）：

法定代表人、负责人、自然人或授权代表(签字)：

日期：        年        月        日

注：1. 供应商须在投标（响应性）文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标（采购）文件要求，按无效投标（响应）处理。

2. 供应商的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书”。

10.2 其他竞争性磋商要求的证明文件。

10.3 供应商情况介绍（格式自拟）

10.4 项目实施方案、服务承诺等（根据项目要求提供，格式自拟）

### 10.5 中小企业声明函（格式，如是）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46号）的规定，，本公司参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

1. （标的名称），属于\_\_\_\_\_行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业，小型企业，微型企业）；

2. （标的名称），属于\_\_\_\_\_行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业，小型企业，微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（全称并加盖公章）：

日期：

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。



## 10.6 残疾人福利性单位声明函（格式, 如是）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

年 月 日

## 附件 10.7 关于监狱企业

### 1、政府采购政策

财政局、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知（财库【2014】68号）

### 2、附证明材料

提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则评审时不予价格扣除优惠。

附件 11

供应商自觉抵制政府采购领域  
商业贿赂行为承诺书

致：\_\_\_\_\_（采购代理机构名称）：

为进一步规范政府采购行为，营造公平竞争的政府采购市场环境，维护政府采购制度良好声誉，在参与贵单位组织的竞争性磋商活动中，我方庄重承诺：

一、依法参与竞争性磋商活动，遵纪守法，诚信经营，公平竞争。

二、不向采购人、采购代理机构和磋商小组成员提供任何形式的商业贿赂，对索取或接受商业贿赂的单位和个人，及时向财政部门 and 纪检监察机关举报。

三、不提供虚假资质文件等形式参与竞争性磋商活动，不以虚假材料谋取成交。

四、不采取不正当手段诋毁、排挤其它供应商，与其它参与竞争性磋商活动的供应商保持良性的竞争关系。

五、不与采购人、采购代理机构和磋商小组成员恶意串通，积极维护国家利益、社会公共利益和采购人的合法权益。

六、严格履行政府采购合同约定义务，不在政府采购合同执行过程中采取降低质量或标准、减少数量、拖延交付时间等方式损害采购人的利益，并自觉承担违约责任。

七、自觉接受并积极配合相关监督部门实施的监督检查，如实反映情况，及时提供有关证明材料。

供应商代表签字：\_\_\_\_\_

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应离融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的成交供应商。可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

贷款渠道和提供贷款的金融机构如下：

### 驻马店市政府采购合同融资金融机构联系方式

1、上海浦东发展银行信阳分行

联系人：曾涛 18203766999

地址：信阳市羊山新区新六大街北段九阳大厦一号楼

2、中原银行驻马店分行公司业务七部

联系人：王磊

联系电话：13783327708

地址：驻马店市驿城区文明路168号（天龙大酒店对面）

3、郑州银行驻马店分行

联系人：禹阳

联系电话：15103825000

地址：河南省驻马店市置地大道与天中山大道交叉口西南角

4、驻马店农村商业银行股份有限公司

联系人：鄢川源 15136590288 3699502

周莉娟 15290172878 3618869

地址：驻马店市驿城区文化路 360 号

5、中国银行股份有限公司驻马店分行营业部

联系人：罗浩 手机号 15239620736

刘杰 手机号 16639631991

地址：驻马店市文明路 188 号

6、中信银行股份有限公司郑州东明路支行

联系人：李阿萃 18638139933

地址：郑州市东明路与东风路交叉口

7、中国建设银行股份有限公司驻马店分行

联系人：崔颖 13303968688

地址：驻马店市交通路 998 号

8、洛阳银行股份有限公司驻马店分行

联系人：马晨旭 13526371627

地址：驿城区文明大道与天中山大道交汇处汇金大厦

9、中国邮政储蓄银行股份有限公司驻马店市分行

联系人：胥永伟 13526391116

地址：驻马店市解放大道与文明大道交叉口

10、兴业银行股份有限公司驻马店分行

联系人：张辰羽 15236302066

地址：驿城区骏马路与开源大道交叉口

11、中国农业银行股份有限公司驻马店分行

联系人：赵晨光 13939637700

地址：驻马店市解放大道西段 599 号