

南宁市政府采购
公开招标文件（货物类）

招 标 文 件

项目名称：南宁市体育运动学校五合校区开办项目采购
（训练器材采购）

项目编号：NNZC2024-G1-00008-GXYZ

项目所属区划：南宁市市本级

采购人：南宁市体育局

采购代理机构：广西邕政采购代理有限公司



目 录

第一章 招标公告	1
第二章 采购需求	4
第三章 投标人须知	58
第一节 投标人须知前附表	58
第二节 投标人须知正文	66
第四章 评标方法及评分标准	83
第一节 评标方法	83
第二节 评标程序	83
第三节 评分标准	86
第四节 中标候选人推荐原则	90
第五节 评标报告	91
第五章 拟签订的合同文本	92
第六章 投标文件格式	107
第一节 投标文件封面	108
第二节 资格证明文件格式	109
第三节 商务文件格式	117
第四节 技术文件格式	129
第五节 报价文件格式	134
第六节 其他文书、文件格式	139
第七章 质疑、投诉证明材料格式	142
第一节 质疑函（格式）	143
第二节 投诉书（格式）	146

第一章 招标公告

公开招标公告

项目概况

南宁市体育运动学校五合校区开办项目采购（训练器材采购）招标项目的潜在投标人应在 <http://zfcg.gxzf.gov.cn/>（广西政府采购网）获取（下载）招标文件，并于 2024 年 2 月 28 日 9 时 30 分（北京时间）前递交（上传）投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：NNZC2024-G1-00008-GXYZ

项目名称：南宁市体育运动学校五合校区开办项目采购（训练器材采购）

预算金额：人民币壹仟贰佰肆拾叁万贰仟肆佰柒拾玖元整（¥12432479.00）

最高限价：人民币壹仟贰佰肆拾叁万贰仟肆佰柒拾玖元整（¥12432479.00）

采购需求：拟采购南宁市体育运动学校五合校区开办项目采购（训练器材采购）一批，如需进一步了解详细内容，详见公开招标文件。

合同履行期限：详见公开招标文件。

本项目是否接受联合体投标：否。

二、投标人的资格要求：

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：

专门面向中小企业采购的项目（供应商应为中、小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位）

非专门面向中小企业采购的项目

3. 本项目的特定资格要求：无；

4. 本项目的特定条件：无；

5. 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政府采购活动。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动；

6. 对在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行

为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，不得参与政府采购活动。

三、获取招标文件

时间：自公告发布之日起。

获取方式：潜在供应商登录 <http://zfcg.gxzf.gov.cn/>（广西政府采购网），于投标文件提交截止时间前在对应的公告下方自行下载电子招标文件。

售价：0 元。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1、提交投标文件截止时间和开标时间：2024 年 2 月 28 日 9 时 30 分（北京时间）

2、投标和开标地点：南宁市良庆区玉洞大道 33 号（市青少年活动中心旁）南宁市民中心 9 楼（具体详见 9 楼电子显示屏场地安排）。

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1. 投标保证金：本项目不收取投标保证金

2. 采购意向公开链接：南宁市体育局 2023 年 12 月政府采购意向（<http://zfcg.gxzf.gov.cn/site/detail?categoryCode=reformColumn&parentId=66601&articleId=m1MyC/ByZ/AP+4ZbAb8dNA==&utm=site.site-PC-38920.1045-pc-wsg-mainSearchPage-front.2.044bb7f0b8falleaaaa98f3d35a97f70>）

3. 网上查询地址

www.ccgp.gov.cn（中国政府采购网）、<http://zfcg.gxzf.gov.cn/>（广西政府采购网）、<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/nnggzy/>（全国公共资源交易平台（广西·南宁））

4. 本项目需要落实的政府采购政策：

- （1）政府采购促进中小企业发展。
- （2）政府采购支持采用本国产品的政策。
- （3）强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品。
- （4）政府采购促进残疾人就业政策。
- （5）政府采购支持监狱企业发展。
- （6）扶持不发达地区和少数民族地区政策。

5. 供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的,可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。

七、对本次招标提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称: 南宁市体育局

地址: 南宁市青秀区桃源路62号

项目联系人: 莫老师

联系电话: 0771-2191381

2. 采购代理机构信息

名称: 广西邕政采购代理有限公司

地址: 南宁市青秀区民族大道180号(金投中心大厦)22层2210~2217室

联系电话: 0771-2225338

3. 项目联系方式

项目联系人: 罗霞

电话: 0771-2225338

广西邕政采购代理有限公司

2024年2月7日

第二章 采购需求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求

(1) 本招标文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

(2) 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见本章后附的节能产品政府采购品目清单），投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，投标人必须在投标文件中提供所投标产品的节能产品认证证书复印件（加盖投标人公章），否则投标文件作无效处理。如本项目包含的货物属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“第四章 评标方法及评标标准”。

(3) 根据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》（财库〔2010〕48号）的规定，本项目采购范围包含信息安全产品的（信息安全产品包括：防火墙、网络安全隔离卡与线路选择器、安全隔离与信息交换产品、安全路由器、智能卡 COS、数据备份与恢复产品、安全操作系统、安全数据库系统、反垃圾邮件产品、入侵检测系统（IDS）、网络脆弱扫描产品、安全审计产品、网站恢复产品），投标人必须在投标文件中提供中国信息安全认证中心授予的有效的信息安全产品认证证书（加盖投标人公章），否则投标文件作无效处理。

2. “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

3. 不需要投标人对采购需求响应为具体数值的，此采购需求的数值后将以◆号标注。

4. 本货物需求一览表中“序号”栏的序号前标注●号的为核心产品。

5. 如投标人投标产品存在侵犯他人的知识产权或者专利成果行为的，应承担相应法律责任。

货物需求一览表							
标段			/分标				
序号	采购货物	数量	单位	货物参数		分项预算合计（元）	中小企业划分标准所属

采 购 清 单 及 货 物 参 数		名称				行业名称(行 业名称及划 分见本章附 件2)	
	蹦床						
	1	比赛 蹦床 全套	套	7	<p>◆1、通过国际体联 FIG 认证；投标文件中提供有效期内国际体联 FIG 认证证书复印件。</p> <p>2、总尺寸约：910cm×305cm×115cm；</p> <p>3、网面由尼龙织带缝制而成，织带宽度：纵向 4mm, 横向 4mm；配有弹簧 118 根，其中 8 根是安装在四角的大弹簧；配有可升降的移动车一对；主架弹簧上面有一层 5cm 保护垫覆盖四面的弹簧，通过魔术贴固定在蹦床框架上，该垫子高于弹簧 5 厘米以上；</p> <p>4、附架上配有 20cm 厚的保护垫。</p>	1050000.00	制造业
	2	蹦床 地面 垫	套	6	<p>1、符合国际体联标准，通过北京国体世纪体育用品质量认证中心(NSCC)认证；</p> <p>2、厚度 20cm，总面积约为 64 m²；</p> <p>3、面层为高强 PVC 夹网布，缓冲料为聚氨酯海绵。</p>	408000.00	制造业
	3	蹦床 单跳 板	套	1	<p>1、通过国际体联（FIG）标准；</p> <p>2、总尺寸约：4220cm×200cm×30cm(助跑区 1100cm×100cm, 跳跃区 2520cm×200cm, 落地区 600cm×300cm×30cm)；</p> <p>3、助跑区由 5 个 2 个木箱和 1 个 1 米木箱构成；跳跃区由 21 个 120cm×200cm 的跳跃节构成，跳跃节主体为玻璃钢矩形棒，矩形棒外形尺寸 2.8cm×2.5cm，壁厚 0.3cm；落地区由 3 块 200cm×300cm×30cm 的落地垫和一块有颜色区分的落地区盖单构成；</p> <p>4、助跑区和跳跃区上铺尼龙地毯和×PE。</p>	330000.00	制造业
4	蹦床 训练 高台	套	1	<p>1、训练高台总体尺寸约为 30m×2.5m×1.2m；</p> <p>2、主体框架材质为优质高强度钢结构，配有斜支撑杆固定，确保高台的稳定性和安全性，钢结构框架上铺高强度优质木板，高台前后装有护栏，确保安全，前面护栏高约 75CM，后面护栏高约 120CM；</p>	210000.00	制造业	

				3、高台表面覆盖优质无纺地毯，两侧安装楼梯。		
技巧						
1	技巧单跳板	条	1	1、通过国际体操联合会 FIG 认证； 2、总尺寸约：4220cm×200cm×30cm(助跑区 1100cm×100cm,跳跃区 2520cm×200cm,落地区 600cm×300cm×30cm)； 3、助跑区由 5 个 2 个木箱和 1 个 1 米木箱构成；跳跃区由 21 个 120×200cm 的跳跃节构成，跳跃节主体为玻璃钢矩形棒，矩形棒外形尺寸约 2.8cm×2.5cm，壁厚 0.3cm；落地区由 3 块约 200cm×300cm×30cm 的落地垫和一块有颜色区分的落地区盖单构成； 4、助跑区和跳跃区上铺尼龙地毯和×PE。	330000.00	制造业
2	充气垫	张	2	1、尺寸约：500cm×200cm×20cm； 2、500D 线拉带底材料，内高 20cm，拉丝密度 13×26 闭气式，表面光滑，一次充气可用 10 天。	25000.00	制造业
3	双蹦床	张	1	◆1、通过国际体联 FIG 认证；投标文件中提供有效期内国际体联 FIG 认证证书复印件。 2、架体约长 340cm×190cm×(70+45)cm，网面约 285cm×92cm，网面织带约 6mm×6mm，底脚 R450。	35000.00	制造业
4	杠铃	套	1	1、奥林匹克杠铃杆 1 根：材质为 45#钢调制，长度 2.2 米，重量 20kg，套筒直径 50mm，手握把柄直径 30mm，外镀硬镀铬，2 个铜套，尾端螺丝固定，承重 300kg，外加卡簧一对； 2、黑胶杠铃片参数：中孔 50mm，重量误差 3%，不锈钢铜套，外包黑色环保橡胶，环保无味，耐磨，抗摔，坚固耐用； 3、杠铃片配重：5kg、10kg、15kg、20kg、25 kg 各 2 片。	4000.00	制造业
5	多功能音响组合一套	套	1	1、额定功率:80W+80W (4Q) 2、频率响应:20HZ-20KHZ (3dB) 3、输入灵敏度:<500mV 过载源电动势:>2V 信噪比:>81dB 电压:AC220V 士 10%； 4、产品尺寸约:430mm×282mm×120mm 外包尺寸约:510mm×355mm×190mm；	3000.00	制造业

				5、净重:6.1KG,毛重:7KG,负载阻抗:8Q~4Q,谐波失真:≤0.59,分离度:>45dB,频率:50Hz~60Hz; 6、8英寸震撼音箱。		
6	海绵块	块	300	1、尺寸约:200mm×120mm×60mm; 2、优质海绵。	1500.00	制造业
7	蹦床主架	套	1	1、国际体联 FIG 认证,通过国家认可的第三方权威机构检测认证; 2、总尺寸约:518cm×305cm×115cm; 3、网面由尼龙织带缝制而成,织带宽度约:纵向4mm,横向4mm; 4、配有弹簧118根,其中8根是安装在四角的大弹簧; 5、配有可升降的移动车一对; 6、主架弹簧上面有一层3cm以上保护垫覆盖四面的弹簧,该垫子高于弹簧5厘米以上;不配附架。	95000.00	制造业
举重						
1	男子竞赛杠铃套装	套	2	1、(符合IWF认证或中国举重协会认证技术标准,比赛用)男子; 2、整付重量190公斤,杠铃杆采用优质合金弹簧钢经热处理加工而成,强度韧性极致,杠铃片采用永久性彩色橡胶包裹压铸而成,经久耐用; 3、杠铃单件重量误差范围正偏差1/千,负偏差0.5/千; 4、由杠铃杆一根、25公斤杠铃片两片、20公斤杠铃片两片、15公斤杠铃片两片、10公斤杠铃片两片、5公斤杠铃片两片、2.5公斤杠铃片两片、2公斤杠铃片两片、1.5公斤杠铃片两片、1公斤杠铃片两片、0.5公斤杠铃片两片、卡箍两只组成。 ◆5、投标文件中同时提供有效期内的国际举重联合会IWF认证证书及中国举重协会竞赛器材供应商文件复印件。	53000.00	制造业
2	女子竞赛杠铃套装	套	2	1、(符合IWF认证或中国举重协会认证技术标准,比赛用)女子; 2、重量15kg+15g~7.5g,杠铃横杠采用合金弹簧钢经热处理加工而成,强度高韧性	53000.00	制造业

				好,整体镀铬,横杠直径 25mm±0.03mm,横杠总长 2010mm±1mm,横杠端面标记为黄色,配 5kg 比赛专用卡箍; 3、由杠铃杆一根、25 公斤杠铃片两片、20 公斤杠铃片两片、15 公斤杠铃片两片、10 公斤杠铃片两片、5 公斤杠铃片两片、2.5 公斤杠铃片两片、2 公斤杠铃片两片、1.5 公斤杠铃片两片、1 公斤杠铃片两片、0.5 公斤杠铃片两片、卡箍两只组成。		
3	男子训练杠铃套装	套	20	1、(符合 IWF 认证或中国举重协会认证技术标准,训练用)男子; 2、整付重量 190 公斤,杠铃杆采用优质合金弹簧钢经热处理加工而成,强度高韧性好,杠铃片采用永久性彩色橡胶包裹压铸而成,经久耐用; 3、杠铃单件重量误差范围正偏差 2/千,负偏差 1/千; 4、由杠铃横杠一根、25 公斤杠铃片两片、20 公斤杠铃片两片、15 公斤杠铃片两片、10 公斤杠铃片两片、5 公斤杠铃片两片、2.5 公斤杠铃片两片、2 公斤杠铃片两片、1.5 公斤杠铃片两片、1 公斤杠铃片两片、0.5 公斤杠铃片两片、卡箍两只组成。	383600.00	制造业
4	女子训练杠铃套装	套	20	1、(符合 IWF 认证或中国举重协会认证技术标准,训练用)女子; 2、横杠重量 15kg+30g~-15g,杠铃横杠采用合金弹簧钢经热处理加工而成,强度高韧性好,整体镀铬,横杠直径 25mm±0.10mm,横杠总长 2010mm±1mm,配 5kg 专用卡箍; 3、由杠铃杆一根、25 公斤杠铃片两片、20 公斤杠铃片两片、15 公斤杠铃片两片、10 公斤杠铃片两片、5 公斤杠铃片两片、2.5 公斤杠铃片两片、2 公斤杠铃片两片、1.5 公斤杠铃片两片、1 公斤杠铃片两片、0.5 公斤杠铃片两片、卡箍两只组成。	383600.00	制造业
5	技术杠铃杆(10KG)	根	40	1、表面镀硬铬; 2、握杆直径 25MM,长度 2000MM,弹簧钢。	75200.00	制造业
6	技术杠铃片(2.	片	80	1、彩色橡胶弹性体; 2、直径 220mm、重量 2.5kg、孔径 50mm、厚度 20mm。	41600.00	制造业

	5KG)						
7	技术杠铃片(5KG)	片	80	1、彩色橡胶弹性体； 2、直径 260mm、重量 5kg、孔径 50mm、厚度 25mm。	49600.00	制造业	
8	举重竞赛高台	套	1	符合国际举联技术新规则要求， 1、尺寸约：1000cm×1000cm×75cm； 2、由每个 1 米×1 米,高度 750mm 单元组成，顶面铺好地毯后,整体高度≤800mm,拼装简单、快捷。每个单元与单元之间由 U 型卡相互连接固定，每个单元由上中下三部分组成，上面部分由钢管焊接框架并镶有 15mm 厚竹板面层、中间部分采用千斤顶螺纹升降方式(上升最高高度为 750mm,下降最低高度为 260mm,方便存储及运输,节省空间,下面为钢管焊接的框架,高台采用 40×40×2.5、40×30×2.5、30×30×2.5 矩管焊接而成,每个单元金属件均采用防腐防锈处理。 3、每套高台的关键位置(比赛台前 4 平米)单独进行强化处理,在面层木板下增加一层 2mm 厚的钢板。产品具有保护体育馆内木地板功能,经过历次重大比赛,性能安全可靠,(含两侧上下用木制楼梯及护栏,不含地毯)。 ◆4、高台的结构要求、安装要求、安全要求需要符合 GB/T8393-2007 标准的要求,投标文件中提供满足标准要求的国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件	320000.00	制造业	
9	桑拿房	间	2	1、产品材质：铁杉/红雪松； 2、面积约：15 m ² ，最大可容纳 20 人同时使用； 3、配置：木材采用进口铁杉木材或红雪松(吊顶,地板,墙面),发热系统采用石墨烯发热系统(墙面,脚底发热,坐凳侧面发热),灯 4 个,带空气净化功能的氧吧 1 个,蓝牙兼 MP3 音响系统,阅览架,茶杯托,一个可移动小木桌,包含门,包含门套。	244000.00	制造业	
10	上挺架	副	10	1、尺寸约：1.3m×0.6m,高度根据运动员训练要求定制(80cm-110cm)； 2、底部采用 50×50 方管焊接而成,经过喷塑,电镀处理,防止氧化,更好的延长	190000.00	制造业	

				产品的使用寿命; 3、顶部铺设 40mm 厚度的胶板, 为杠铃的落下起到更好的减震作用。 4、底部 10 个杠铃片放置区域, 更加方便训练中的运动员增加和减少训练杠铃片的重量。		
11	支撑架	台	4	1、尺寸约: 1634mm × 1634mm × 2470mm) 2、底座: 采用方型钢管焊接而成, 尺寸: 1634×1634 (mm), 钢管焊接上 1500×1500×3mm 的钢板, 钢板表面进行橡胶面防滑处理, 稳定性强。 3、主架: 立柱采用四根长度为 2400mm, 直径 60mm, 壁厚 5mm 的钢管, 采用电镀防腐处理工艺, 21 个可调节孔洞使杠铃托架高度可调。 4、顶层固定架: 40×60 的钢管连接而成, 并经过静电喷涂防腐处理, 固定架两侧安装有直径 28mm 单杠杆。 5、全钢结构, 钢管并经静电喷涂防腐处理, 整体安全可靠坚固耐用, 可做支撑、上挺、半蹲、牵引训练等满足多种训练需求。	67200.00	制造业
12	深蹲架	对	2	1、尺寸约: 640mm×500mm×960mm; 2、举重热身、训练用, 高低可根据运动员训练需要方便调整, 可调高度为: 960-1310mm。 3、架面采用优质胶板制作而成, 坚固耐用, 可以更有效的保护杠铃片落下时磕伤损坏。橡胶台面尺寸: 45cm×30cm×9cm, 凹陷部位采用锥形弧设计, 厚度分别为 3.5cm、4cm 4、架体 40×40 方管焊接静电喷涂处理, 壁厚 2.5mm, 伸缩管为 30×30 镀锌管, 壁厚 2.5mm, 并配有轮子可方便运动员挪动	11600.00	制造业
13	垫人木	块	40	1、尺寸约: 90CM×60CM×5CM; 2、优质水曲柳三层粘接加工而成, 表面平整并采用硬质防滑漆处理。	84000.00	制造业
14	垫铃木	副	40	1、优质橡胶; 2、三层组成	224000.00	制造业
15	卧推架	台	12	尺寸约: 1640mm×1550mm×1300mm 全金属, 架体采用壁厚 3.5mm, 100×50mm 优质椭圆钢管焊接并经表面烤漆防腐处	66000.00	制造业

				理, 杠铃杆放置高度 72cm、90cm 两种, 两侧可放置杠铃片。		
16	扒拉架	台	12	1、尺寸约: 110×40×50cm, 2、可调节三个不同高度分别为 50cm、55cm、60cm, 可用于卧拉等力量训练使用。	73680.00	制造业
17	腰肌架	台	12	1、主体管材规格应选用 97mm×40mm×3mm 高强度大截面优质平椭圆钢管; 2、移动滚轮设计, 便于器材移动; 3、胸垫位置可以调节, 以使用户个性化选择; 4、器材外形尺寸 (长×宽×高) 约 1175mm×665mm×690mm; 5、最大使用者人体质量≤100kg; 6、整机符合 GB17498.1-2008 及 GB17498.4-2008 标准之要求。	51360.00	制造业
18	腹肌板	台	12	1、尺寸约: 长 150mm×宽 40mm×高 50mm, 背椅厚度: 40mm 2、具有仰卧起坐、收背运动、仰卧抬腿等训练功能, 增强腰腹肌力量与弹性, 满足训练要求。	58560.00	制造业
19	便携式电子秤	台	2	1、称重 200kg; 2、精确度 10g。	9360.00	制造业
20	运动饮水机	台	2	1、烧水机净水机; 2、台式一开三温, 五级超滤; 3、控温方式: 电子控温; 4、额定电压: 220V。	17000.00	制造业
乒乓球						
1	乒乓球台	张	50	1、尺寸约: 台长:2740mm, 台宽:1525mm, 台高:760mm; 2、平面度:≤3mm; 3、台面材质:密度板; 4、有无脚轮:单折式, 有脚轮, 可脚轮移动; 5、是否可调高度:可调高度; 6、弹性:230-260mm; 7、弹性均匀度:≤5mm; 8、球台稳定性:≤10; 9、台面光泽度:≤0.6;	302500.00	制造业

2	挡板	块	300	1、规格约：140cm×75cm； 2、材质：牛津布+T型铁架。	78000.00	制造业
3	多球盆	个	70	1、球盆材质：PVC； 2、容量：约200个球。	7000.00	制造业
4	集球网	个	35	1、台式便捷集球网； 2、尺寸约：150cm×130cm×68cm。	6300.00	制造业
5	发球机	个	3	1、总重量：26.5KG； 2、净重量：15.2KG； 3、包装体积约：1160mm×765mm×500mm； 4、出球旋转：九种不同旋转（上旋、下旋、不旋、左侧旋、右侧旋。左侧上旋、左侧下旋、右侧上旋、右侧下旋） 5、出球频率：25-95球/分钟 6、出球速度：4-50米/秒 7、出球角度：可调范围±40度 8、出球落点：定点及全台11点	21000.00	制造业
蹼泳						
1	黄胶脚蹼	双	15	1、材质：天然橡胶； 2、底部TPR防滑设计。	3300.00	制造业
2	比赛黑胶	双	15	1、橡胶材质； 2、达到国际潜联“CMAS”认证标准，符合蹼泳竞赛要求。	22500.00	制造业
3	单蹼	双	4	1、尺寸约长760毫米，宽760毫米，高150毫米； 2、材质：单蹼面板为高强度、高弹性碳纤维，板面支撑边条为高弹性纯橡胶。	24000.00	制造业
4	打腿板	块	15	1、材质：EVA； 2、款式：三角型； 3、规格约：400mm×280mm×35mm； 4、颜色：天蓝/绿色。	900.00	制造业

5	瑜伽垫	块	10	1、材质：海绵； 2、规格约：2000mm×600mm×10mm； 3、颜色：黑色。	1200.00	制造业
拳击						
1	拳击拳套	副	50	1、功能用途：拳击训练使用，保护拳峰、手腕，避免受伤。 2、材质工艺与性能特点：外套超纤面料车缝，掌心透气，粘扣式设计，佩戴简单舒适；内胆高效吸能聚氨酯发泡成型； 3、技术指标：摩擦色牢度：干：≥4.0级，湿：≥4.0级，耐顶破强度≥1.5MPa； ◆4、产品标准：产品通过国际拳击联合会（IBA）及中国拳击协会器材供应商标准，投标文件中提供以上两个证书复印件。	25000.00	制造业
2	训练加厚胸靶	个	6	1、功能用途：拳击训练护具，保护胸部、腹部、肋部； 2、材质工艺：超纤面料车缝，内胆：多种不同硬度泡沫复合成型； 3、性能特点：内层轻便，抗冲击力强，高效吸能，可调节双扣带，不易松脱； 4、技术指标：内胆硬度：40~45°，面料耐水解：24H，摩擦色牢度：干：≥4.0级，湿：≥4.0级。	4080.00	制造业
3	盾靶	个	6	1、成套性配置：由单个盾靶组成； 2、功能用途：拳击拳法训练使用，提高力量、准确度、反应速度等综合素质； 3、材质工艺与性能特点：外套超纤面料缝合，多层不同硬度泡沫、海绵复合成型内胆； 4、功能要求：高效吸能，抗冲击强，圆形击打面设计，适合不同位置和角度击打，持靶稳固舒适； 5、技术参数：超纤厚度0.75-0.85mm，撕裂≥45N；剥离≥65N；24H耐水解剥离无脱层现象；干摩擦4级；缝合强度≥200N；击打面表面硬度：30°-35°。	2400.00	制造业
4	乒乓靶	个	6	1、成套性配置：由单个乒乓靶组成； 2、功能用途：拳击拳法训练使用，提高力量、准确度、反应速度等综合素质； 3、材质工艺与性能特点：外套超纤面料缝合，多层不同硬度高效吸能泡沫、海绵复	1560.00	制造业

				<p>合成型内胆；</p> <p>4、功能要求：手柄韧性好，击打响亮；</p> <p>5、技术参数：超纤厚度 0.75-0.85MM；撕裂\geq40N；剥离\geq60N；24H 耐水解剥离\geq75%；干摩擦 4 级；耐磨 1KG/300；缝合强度\geq180N；击打面表面硬度：16° -20° 。</p>		
5	棍靶	个	6	<p>1、成套性配置：由两支棍靶、棍套组成；</p> <p>2、功能用途：拳击训练使用，提高准确度、反应速度等；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：皮革外套面料车缝，多种不同硬度泡沫、海绵复合成型内胆；PP 棍芯韧性好、轻便；</p> <p>4、功能要求：内胆吸能效果好；</p> <p>5、技术参数：规格尺寸约：ϕ4\times45cm，湿法 PU 革厚度 0.8-0.9mm，撕裂\geq25N，剥离\geq35N，24H 耐水 75%，干摩擦色牢度 4 级，耐磨 1KG/300，缝合强度\geq200N，密度：20KG/M3。</p>	960.00	制造业
6	凹型手靶	个	6	<p>1、功能用途：用于拳法训练使用，提高力量、准确度、反应速度等综合素质；</p> <p>2、材质工艺：超纤面料车缝，多种不同硬度高效吸能泡沫复合成型内胆；</p> <p>3、性能特点：内胆高效吸能，持靶手腕关节、手握处凸起便于抓握、贴合手型，持靶有力。</p>	1800.00	制造业
7	梨型沙袋	个	2	<p>1、成套性配置：由沙袋体、铁链、轴承转盘组成；</p> <p>2、功能用途：用于拳、腿、脚体能、擒敌格斗训练；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：超纤面料、牛津布内里车缝，结实耐磨，多层不同硬度高效吸能泡沫、海绵复合缓震层，梨形设计；铁链轴承转盘固定，受力后自然旋转及摆动；</p> <p>4、功能要求：多层材料复合，缓震吸能；</p> <p>5、技术参数：超纤：撕裂\geq90N，剥离\geq90N，24H 耐水解剥离\geq75%，干摩擦 4 级，缝合强度\geq200N，牛津布起毛起球\geq4 级，接缝强度\geq200N，摩擦色牢度\geq4 级，铁链抗拉强度\geq100kg。</p>	3800.00	制造业

8	不倒翁沙袋	个	3	<p>1、成套性配置：由沙袋、橡胶弹簧连接件、铸铁包胶底座；</p> <p>2、功能用途：用于拳击训练使用，提高力量等综合素质；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：皮革面料车缝，结实耐用，高效吸能珍珠海绵缓震层，铸铁包胶底座，沙袋与底座橡胶弹簧连接，耐折劳、抗老化；</p> <p>4、功能要求：面料结实耐磨，缓震层高效吸能，底座圆弧形设计回弹快；</p> <p>5、技术参数：太空革撕裂强度$\geq 60N$，剥离强度$\geq 60N$，摩擦色牢度≥ 4级，车线缝合强度$\geq 200N$，24h耐水解，耐磨 1kg/300转无破损；</p> <p>铸铁底座重量$\geq 95kg$。</p>	20700.00	制造业
9	缠手绑带	副	50	<p>1、成套性配置：由两条缠手绑带组成。规格约：5cm\times3.5m；</p> <p>2、功能用途：拳击比赛、训练使用，有效保护手指、手腕关节；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：主要材质：氨纶、涤纶；</p> <p>4、技术参数：纤维成分含量氨纶 30%、聚酯纤维 70%；耐干/湿摩擦色牢度≥ 4级、耐皂洗色牢度≥ 4级、耐水洗色牢度≥ 4级、耐汗渍色牢度≥ 4级。</p>	2750.00	制造业
10	女子护阴	个	10	<p>1、配置：单个女子护裆；</p> <p>2、功能用途：武术散打拳击比赛、训练使用，保护阴部，防止运动员受伤；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：皮革、潜水布面料车缝，穿戴方便舒适，稳定牢靠；内胆：高效吸能 EVA 泡沫压型保护垫内胆，吸能减震，防止受伤；</p> <p>4、功能要求：内胆加强防护，缓冲外力冲击，透气可清洗，扣带可调节；</p> <p>5、技术参数：抗冲击力：承受 100KG 重量，不破裂；PU 革：厚度 0.8-0.9mm，撕裂$\geq 25N$，剥离$\geq 35N$，24H耐水 75%，干摩擦色牢度 4级，耐磨 1KG/300，缝合强度$\geq 200N$；内胆保护垫硬度：16-20°。</p>	1500.00	制造业
11	男子护裆	个	20	<p>1、成套性配置：由单个护裆组成；</p> <p>2、功能用途：散打及拳击训练比赛使用；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：皮革、网布面料车缝，透气性好，穿戴舒适，抗冲击强 AB</p>	3000.00	制造业

				<p>S 注塑成型外包环保 TPR 内胆；</p> <p>4、功能要求:内胆加强防护，缓冲外力冲击，透气可清洗，扣带可调节，防止运动员受伤；</p> <p>5、技术参数：皮革：厚度 0.8-0.9mm, 撕裂 $\geq 25\text{N}$, 剥离 $\geq 35\text{N}$, 24H 耐水 75%, 干摩擦色牢度 4 级, 耐磨 1KG/300, 缝合强度 $\geq 200\text{N}$；护档壳：承受 100KG 重量，不破裂。</p>		
12	综合训练横梁头盔	个	20	<p>1、成套性配置：由单个头盔组成；</p> <p>2、功能用途：用于散打、拳击、格斗等比赛，训练使用；</p> <p>3、材质工艺：超纤面料车缝，内里防水抗菌，高效吸能泡沫复合成型内胆，后脑可调节双粘扣，穿戴不易滑脱；</p> <p>4、功能要求：内胆多层复合成型，高效吸能。鼻梁部内嵌钢片，增强安全性能；</p> <p>5、技术指标：超纤面料撕裂负荷 $\geq 45\text{N}$, 剥离强度 $\geq 65\text{N}$, 耐摩擦色牢度 ≥ 4 级, 车线缝合强力 $\geq 200\text{N}$；头盔内胆:1.2cmEVA ($20^\circ \sim 25^\circ$) +7mm 钢片+1cmEVA ($20^\circ \sim 25^\circ$) +0.8cm 海棉 Y318, 顶盖后脑泡沫: 0.8cm 海绵 Y318 +1.2cmEVA ($20^\circ \sim 25^\circ$) 耳朵泡沫: 0.8cmY318 海绵+0.7cmEVA ($16^\circ \sim 20^\circ$)；针织抗菌布；面料克重 $220/\text{m}^2$, 宽幅 $\geq 145\text{cm}$, 耐摩擦色牢度 ≥ 4, 撕裂负荷 $\geq 20-25\text{N}$, 缝合强度 $\geq 180\text{N}$, 抗菌 AAA 级, 50 次标准方法水洗后, 样品对金黄色葡萄球菌的抑菌率 $\geq 80\%$, 沾水等级 (4~5 级) 荷叶效应, 水洗缩率 $\leq 3\%$, PH 值 $4.5 \sim 7.5$, 耐皂洗色牢度 $\geq 3-4$ 级, 耐汗渍色牢度 $\geq 3-4$ 级, 起毛起球 $\geq 3-4$ 级, 甲醛含量标准 $\leq 75\text{mg}/\text{Kg}$, 化学物质符合欧盟 REACH 法规。</p>	10000.00	制造业
13	综合训练全封闭头盔	个	10	<p>1、成套性配置：由单个头盔组成；</p> <p>2、功能用途：用于散打、拳击、格斗等比赛，训练使用；</p> <p>3、材质工艺：超纤面料车缝，内里防水抗菌，高效吸能泡沫复合成型内胆，后脑可调节双粘扣，穿戴不易滑脱；</p> <p>4、功能要求：全封闭式造型设计，内胆多层复合成型，高效吸能；</p> <p>5、技术指标：超纤厚度 0.8MMR61 纹路；撕裂 $\geq 40\text{N}$；剥离 $\geq 60\text{N}$；24H 耐水解剥离 $\geq 75\%$；干摩擦 4 级；耐磨 1KG/300；缝合强</p>	4500.00	制造业

				度 $\geq 180\text{N}$; 头盔泡沫: 1cmEVA ($30^\circ \sim 35^\circ$); 头盔泡沫: 1.2cmEVA ($20^\circ \sim 25^\circ$); 8mm Y318 海绵; 耳朵泡沫: 1.8cmEVA ($25^\circ \sim 30^\circ$); 针织抗菌布; 面料克重 $220/\text{m}^2$, 宽度 $\geq 145\text{cm}$, 耐摩擦色牢度 ≥ 4 , 撕裂负荷 $\geq 20\text{--}25\text{N}$, 缝合强度 $\geq 180\text{N}$, 抗菌 AAA 级, 50 次标准方法水洗后, 样品对金黄色葡萄球菌的抑菌率 $\geq 80\%$, 沾水等级 (4~5 级) 荷叶效应, 水洗缩率 $\leq 3\%$, PH 值 $4.5 \sim 7.5$, 耐皂洗色牢度 $\geq 3\text{--}4$ 级, 耐汗渍色牢度 $\geq 3\text{--}4$ 级, 起毛起球 $\geq 3\text{--}4$ 级, 甲醛含量标准 $\leq 75\text{mg}/\text{Kg}$, 化学物质符合欧盟 REACH 法规。		
14	综合训练头盔	个	20	<ol style="list-style-type: none"> 1、成套性配置: 由单个头盔组成; 2、功能用途: 用于散打、拳击、格斗等比赛, 训练使用; 3、材质工艺: 超纤面料车缝, 内里防水抗菌, 高效吸能泡沫复合成型内胆, 后脑可调节双粘扣, 穿戴不易滑脱; 4、功能要求: 全封闭式造型设计, 内胆多层复合成型, 高效吸能; 5、技术指标: 超纤厚度 0.8MMR61 纹路; 撕裂$\geq 40\text{N}$; 剥离$\geq 60\text{N}$; 24H 耐水解剥离$\geq 75\%$; 干摩擦 4 级; 耐磨 $1\text{KG}/300$; 缝合强度$\geq 180\text{N}$; 头盔泡沫: 1cmEVA ($30^\circ \sim 35^\circ$), 头盔泡沫: 1.2cmEVA ($20^\circ \sim 25^\circ$), 8mm Y318 海绵, 耳朵泡沫: 1.8cmEVA ($25^\circ \sim 30^\circ$), 针织抗菌布; 面料克重 $220/\text{m}^2$, 宽度$\geq 145\text{cm}$, 耐摩擦色牢度≥ 4, 撕裂负荷$\geq 20\text{--}25\text{N}$, 缝合强度$\geq 180\text{N}$, 抗菌 AAA 级, 50 次标准方法水洗后, 样品对金黄色葡萄球菌的抑菌率$\geq 80\%$, 沾水等级 (4~5 级) 荷叶效应, 水洗缩率$\leq 3\%$, PH 值 $4.5 \sim 7.5$, 耐皂洗色牢度$\geq 3\text{--}4$ 级, 耐汗渍色牢度$\geq 3\text{--}4$ 级, 起毛起球$\geq 3\text{--}4$ 级, 甲醛含量标准$\leq 75\text{mg}/\text{Kg}$, 化学物质符合欧盟 REACH 法规。 	7200.00	制造业
15	沙包吊架	个	6	<ol style="list-style-type: none"> 1、材质工艺: 工程力学结构, 支撑模块、斜拉模块, 45#钢材焊接; 2、功能用途: 散打、拳击、泰拳、跆拳道、空手道、自由搏击、MMA 等项目场馆使用, 拳法、腿法训练, 有效提高运动员拳法、腿法击打力量、反应速度、精准度等综合素质; 3、产品标准: 牢固、稳定, 空间利用率高, 	15900.00	制造业

				符合散打、拳击、泰拳、跆拳道、空手道、自由搏击、MMA 等项目训练场馆建设要求。		
16	拳击沙袋	个	6	<p>1、成套性配置：由沙袋体、铁链、轴承转盘组成；</p> <p>2、功能用途：满足拳、腿法基础训练需求，提高击打力量、速度和拳脚协调性；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：超纤面料、牛津布内里车缝，结实耐磨，多层不同硬度高效吸能泡沫、海绵复合缓震层，铁链轴承转盘固定，受力后自然旋转及摆动；</p> <p>4、功能要求：多层材料复合，缓震吸能。</p> <p>5、技术参数：耐磨耐水解超纤厚度 1.4mm，撕裂强度≥90N，剥离强度≥90N，摩擦色牢度≥4 级，车线缝合强度≥200N，12h 耐水解，耐磨 1kg/300 转无破损；牛津布起毛起球≥4 级，接缝强度≥200N，摩擦色牢度≥4 级；铁链抗拉强度≥100kg。</p>	15600.00	制造业
17	梯形弹簧墙靶	个	2	<p>1、成套性配置：由弹簧墙靶、靶架组成；</p> <p>2、功能用途：散打、搏击拳法训练使用，有效提高运动员击打力量、速度、精准度、组合拳等综合素质；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：靶架 45#钢材焊接，弹簧（220mm，Φ85）缓震，液压升降装置，梯形靶超纤面料车缝，四面车缝圆形击打部位，海棉、EVA 泡沫多层复合缓震层，稳定性、训练效果好，占地面积小。</p> <p>4、功能要求：防水耐磨面料、多层不同硬度高效吸能复合缓震层；</p> <p>5、技术参数：超纤：厚度 1.45-1.60MM，撕裂≥90N，剥离≥90N，24H 耐水解剥离≥75%，干摩擦 4 级，耐磨 1KG/300，缝合强度≥200N。</p>	7400.00	制造业
18	梨球架板	个	2	<p>1、成套性配置：由梨球架板、梨球组成；</p> <p>2、功能用途：散打、搏击拳法训练使用，有效提高运动员反应速度、出拳精准度等综合素质；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：架板 45#钢材焊接，全方位无死角转盘，5cm 厚实木板，液压升降装置，梨球超纤面料车缝，优质乳胶一次成型球胆，充气式设计；稳定性、训练效果好，占地面积小。</p>	8000.00	制造业

				<p>4、功能要求：防水耐磨面料、多层不同硬度高效吸能复合缓震层，梨形设计；</p> <p>5、技术参数：超纤：厚度 1.45-1.60MM，撕裂$\geq 90N$，剥离$\geq 90N$，24H 耐水解剥离$\geq 75\%$，干摩擦 4 级，耐磨 1KG/300，缝合强度$\geq 200N$；牛津布起毛起球≥ 4 级，接缝强度$\geq 200N$，摩擦色牢度≥ 4 级。</p>		
19	速度球	个	3	<p>1、成套性配置：由单个速度球组成；</p> <p>2、功能用途：用于擒敌、搏击格斗拳法训练使用，提高拳法准确度、出拳速度等综合素质；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：外套超纤 PU 面料车缝，乳胶材料一次成型内胆，充气式设计；</p> <p>4、功能要求：耐磨皮革、结实耐用，乳胶球胆气密性好，快速回弹；</p> <p>5、技术参数：耐磨耐水解超纤撕裂强度$\geq 45N$，剥离强度$\geq 65N$，干摩擦色牢度≥ 4 级，车线缝合强度$\geq 180N$，24h 耐水解，耐磨 1 kg/300 转无破损。</p>	780.00	制造业
20	立式半身人形靶（圆桶吸盘）	个	1	<p>1、成套性配置：由人形靶体、底座、连接件组成；</p> <p>2、功能用途：用于格斗训练使用；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：高效吸能橡胶人形靶体、聚氨酯成型，底座塑料桶可装沙装水，靶体与底座连接件采用耐折劳、抗老化、回弹快橡胶包裹的弹簧连接件，连接件与底座通过法兰盘固定。增加吸盘和铁件，稳固不移位；</p> <p>4、功能要求：人形靶体采用高效吸能橡胶，底座塑料桶可装沙装水；</p> <p>5、技术参数：人形靶体橡胶表面硬度：邵氏 60-65 ° 法兰盘尺寸约：400 mm × 8mm。</p>	8700.00	制造业
21	立式沙袋（圆桶吸盘）	个	1	<p>1、成套性配置：由沙袋、底座、连接件组成；</p> <p>2、功能用途：用于拳、腿、脚体能训练使用，提高力量等综合素质；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：皮革面料车缝，结实耐用，高效吸能聚氨酯缓震层，PP 塑料内胆，靶体与底座橡胶连接，耐折劳、抗老化、回弹快，底座塑料桶可装沙装水、重量可调；</p>	6900.00	制造业

				<p>4、功能要求：高效吸能聚氨酯缓震层，底座塑料桶可装沙装水；</p> <p>5、技术参数：太空革撕裂强度$\geq 60N$，剥离强度$\geq 60N$，摩擦色牢度≥ 4级，车线缝合强度$\geq 200N$，24h耐水解，耐磨1kg/300转无破损。</p>		
22	电子秤	台	4	<p>1、材质工艺：液晶显示屏；加厚钢管连接杆；加厚型花纹钢称体；</p> <p>2、功能用途：散打、拳击、泰拳、跆拳道、空手道、摔跤、柔道、自由搏击、MMA等项目训练、比赛称体重使用；</p> <p>4、产品标准：结实耐用，测值准确。</p>	10000.00	制造业
23	拳击擂台	套	1	<p>1、功能用途：拳击比赛、训练使用，防止运动员受伤，提高运动员专业技战术对抗水平；</p> <p>2、产品配置：擂台架（含木板）、擂台垫（含盖单、围裙）、梯子、角垫及包柱、围绳、坐椅；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：擂台框架采用钢管焊接，部件之间的接触面采用消音垫片隔离，低噪音，标准扣件组装，安装便捷；台面2.2cm厚多层桉木板，高温处理、喷涂防潮、防蛀、不变形；帆布盖单防滑、易清洗，车缝工艺；缓冲垫高效吸能泡沫双面复合拉绒地毯，切割折叠工艺；角垫合成革，海棉泡沫内胆；围绳合成革，缓冲层泡棉，钢丝内芯，结实耐用，不变形，松紧可调。</p> <p>4、技术指标：钢结构：焊件抗拉强度$\geq 300MPa$，烤漆厚度$\geq 0.2mm$；经48小时盐雾试验后无异常；台面：每单元台面上承受负载$\geq 500kg$，接拼处高低差$\leq 2mm$，接拼处缝隙$\leq 5mm$，四周木板错位$\leq 3mm$，泡沫海绵压缩强度（相对变形10%时的压缩应力）$\geq 0.5MPa$；围裙：围裙断裂强度$\geq 500N$，围裙撕裂强度$\geq 100N$，围裙耐摩擦色牢度，干摩≥ 4.0级；湿摩≥ 4.0级；盖单：色牢度，干摩≥ 4.0级；湿摩≥ 4.0级；沾水等级≥ 4.0级。围绳：单条围绳的抗拉力$4\geq 8kN$；围绳紧固拉杆与围绳结合部位的抗拉力$\geq 50kN$。皮革外包：色牢度，干摩≥ 4.0级；湿摩≥ 3.0级。座椅：擂台座椅能承受最大负载250KG。梯子：阶梯面负载</p>	218000.00	制造业

				250KG。 ◆5、拳台的基本要求、规格尺寸、外观、物理性能、尺寸和形位公差、结构要求及稳定性需符合 GB/T34288-2017 标准的要求，投标文件中提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。 ◆6、产品标准：产品通过国际拳击联合会（IBA）及中国拳击协会器材供应商标准。投标文件中提供以上两个证书复印件。		
柔道						
●1	柔道垫	张	2	1、规格约：14m×14m×5cm； 2、功能用途：用于柔道训练、比赛场地使用； 3、材质工艺与性能特点：压缩海绵复合草席纹 PVC 革，橡胶防滑底，耐磨防滑，易清洗，缓冲层高效吸能，模块拼接组装，方便搬移、存放；PP 塑料防滑、防潮垫架，轻便、拼装简易，防止柔道垫移位； 4、功能要求：柔道垫缓冲减震；PP 塑料垫架防滑防潮，防止柔道垫移位； 5、技术参数 PVC 革摩擦系数，干法：≥0.58；撕裂负荷：径向：≥75N，纬向≥75N；柔道垫基底应具有防滑能力，防滑性能干式静摩擦系数≥0.7，湿式静摩擦系数≥0.6；防滑底摩擦力：干法：≥15N；缓冲层密度：180-200kg/m ³ ；垫与垫的之间表面必须平整、不允许起拱；垫与垫的之间拼接缝隙≤1mm；柔道垫垫架应装配到位，应无缺失和损坏，连接应牢固可靠无松动。 6、通过国际柔道联合会 IJF 认证或中国柔道协会供应商标准。	360000.00	制造业
2	整套杠铃	套	2	1、（符合 IWF 认证或中国举重协会认证技术标准，训练用）； 2、整付重量 190 公斤； 3、20 黑色个胶片。	30000.00	制造业
射箭						

1	比赛弓把	把	22	<p>1、Hoyt ×CEED 天启 2020 年款，材质：锻造铝合金，由整块铝合金切割而成，使得弓把在射箭时更加稳定牢固。此产品为通用口 25 寸（绿色，红色、黑色暗）插片使用，重量为 1250±10 克。</p> <p>2、黑色×5 把、蓝色×5 把、白色×5 把、灰色×5 把、金色×2 把</p>	143000.00	制造业
2	训练弓把	把	10	<p>1、WIAWIS-ATF-D×，锻造铝合金材质，重 1320 克，增加稳定性与发射的准确度，通用口 25 寸。与普通的固态铝弓把相比提高了 30%的强度。</p> <p>2、黑色×5 把、蓝色×5。</p>	55000.00	制造业
3	比赛弓片	副	25	<p>1、WINWIN NS-G 双赢 NSG 弓片碳素弓片 2020 款纳米碳素 M×T GRAPHNE 材料，提高速度及稳定性。</p> <p>2、68 寸 42 磅×6 付，68 寸 40 磅×6 付，68 寸 38 磅×6 付，70 寸 40 磅×4 付，68 寸 36 磅×3 付</p>	162500.00	制造业
4	训练弓片	副	10	<p>1、HOYT VELOS-V 片 碳素弓片七层材料制作而成，第三、第五层为两层缠绕型碳纤维材料组成，第四层为逐步收窄的高分子弹性内芯，第一、第七层为高分子外罩片第二、第六层为抛物线状弹性结构内芯，要求柔韧性高，保持中轴垂直，具有吸震功能</p> <p>2、68 寸 40 磅×5 付，68 寸 38 磅×5 付</p>	50000.00	制造业
5	稳定杆	副	25	<p>1、双赢 WIAWIS ACS15 减震平衡稳定防震杆全套，碳素纤维杆，6000 铝钛金连接口，钢制螺栓。</p> <p>2、全套包含主杆 26~32 英寸×1，侧杆 10~15 英寸，延长杆 5 英寸×1，V 座×1，带配重头。</p> <p>3、黑色×10 套、蓝色×10 套、白色×5 套。</p>	87500.00	制造业
6	箭侧垫	个	20	<p>1、Beiter 贝特箭测垫，17.5mm-23.0mm 反曲弓专用，6000 系列铝材；</p> <p>2、钢制螺芯含 6 芯、3 种硬度弹簧。</p>	15000.00	制造业
7	瞄准器	副	20	<p>1、Shibuya 涩谷瞄准器 485-9，净重 204g，12 英寸长，9 英寸可调范围，瞄杆碳素纤维，三轴六向，6000 系列铝材。</p> <p>2、黑色×10 副、银色×10 副。</p>	60000.00	制造业

8	比赛箭	打	40	<p>1、Easton ×10 炭包铝箭伊斯顿×10 由三层组成,最里层为高强度合金铝芯,铝芯外包裹特制的碳纤维材料,最外层使用高强度的碳纤维材料用无方向性的缠绕工艺制成,每支箭的重量范围为正负 0.5 格林,笔直度为正负 0.0015 英寸。</p> <p>2、750×10 打、600×10 打、650×10 打、500×10 打。</p>	140000.00	制造业
9	训练箭	打	100	<p>1、材质:碳素箭,铝包碳箭,箭杆三种材料组成,最里层为高强度合金铝芯,铝芯外包裹特制的碳纤维材料,最外层使用高强度的碳纤维材料用无方向性的缠绕工艺制成;每支箭的重量范围为正负 0.5 格林,笔直度为正负 0.0015 英寸.标配大箭头;</p> <p>2、400×10 打、500×10 打、600×40 打、700×20 打、800×20 打</p>	70000.00	制造业
10	靶架、草靶	套	40	<p>1、材质:箭靶应有三块草板构成,草板夹层应安装有防穿垫,外部罩有无纺布,草板静载荷应能承受 400KG,1min 试验后应无损坏;</p> <p>2、规格:箭靶长度 1280mm,宽度 1280mm,厚度 180mm,草板缝线横向针距 20mm,草板缝线纵向针距 15mm,</p> <p>3、箭靶功能:用于射箭比赛、训练使用;</p> <p>4、射箭普通靶架,1950×1250×120mm,采用红松木材质,设计按照国际射箭联合会的射箭规则要求,保证靶面的角度和高度,在地面上摆放稳固,带有固定装置,靶架阴雨天气不变形,保证箭靶面的斜度不变,不影响运动员的视线,符合最新修订的《射箭竞赛规则》(2021 版)规定之要求,符合中国射箭协会和省运会射箭比赛规则要求.中国射箭协会审定器材。</p>	32000.00	制造业
摔跤						
1	摔跤垫	张	5	<p>1、规格约:12m×12m×5cm;</p> <p>2、成套性配置:由盖单 1 套、垫子 1 套组成;</p> <p>3、功能用途:摔跤训练、比赛使用;</p> <p>4、材质工艺与性能特点:垫子多层不同密度 EVA 与双面丝光绒布复合,软硬适中,高效吸能、缓冲减震,环保无气味,折叠式安装简易,便于储放;盖单采用 PVC 革,表面麻纹防滑,高频无缝衔接,表面双面复合丝光绒布,切割正反面折叠工艺,安</p>	500000.00	制造业

				<p>装便捷，缝合撕裂强度高，不易开裂；</p> <p>5、功能要求：盖单表面麻纹，运动员在比赛时起到有效的防滑效果，垫子环保无气味，五层不同硬度泡沫吸能减震，折叠式拼装，安装简易便捷；</p> <p>◆6、技术参数：盖单 PVC 机织布：克重$\geq 600\text{g}/\text{m}^2$，厚度$\geq 0.54\text{mm}$，拉伸负荷经向$\geq 1500\text{N}/3\text{cm}$，纬向$\geq 1200\text{N}/3\text{cm}$，撕裂强度经向$\geq 200\text{N}$，纬向$\geq 200\text{N}$，断裂伸长率经向$\geq 20\%$，纬向$\geq 25$；柔性层内胎（30 倍$\times$PE）密度$31\pm 3\text{kg}/\text{m}^3$，拉伸强度横向$\geq 0.2\text{MPa}$，纵向$\geq 0.24\text{MPa}$，断裂伸长率横向$\geq 100\%$，纵向$\geq 80\%$，直角撕裂强度横向$\geq 1.86\text{N}/\text{mm}$，纵向$\geq 1.57\text{N}/\text{mm}$，压缩应力应变$0.11\pm 0.01\text{MPa}$；摔跤场地耐冲击性能：下限深度$\leq 38\text{mm}$，最大加速度$\leq 30\text{g}$，能量吸收$\geq 70\%$，接触时间$\leq 50\text{ms}$，摔跤场地表面抗滑阻力平均值$50\text{--}90\text{N}$，纵横向差值$\leq 10$。投标文件中提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件，检测内容需与招标文件文件中技术参数要求相符。</p> <p>7、产品标准：产品通过国际摔跤联合会（UWW）认证。</p>		
2	假人	个	30	<p>1、成套性配置：由单个跤人组成；</p> <p>2、功能用途：用于体能摔跤技能训练使用；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：表面防水、耐磨优质太空革，泡沫内胆，实芯塑料骨架，回弹性强、不易变形，橡胶碎布、钢砂填充物，模仿人体体型设计；</p> <p>4、功能要求：实芯骨架，回弹性强、不易变形；</p> <p>5、技术参数：：皮革厚度$\geq 1.4\text{mm}$、耐水解 24H、干摩擦色牢度 4 级、湿摩擦色牢度 3-4 级，撕裂强度$\geq 60\text{N}$、剥离强度$\geq 90\text{N}$、车线缝合强度$\geq 200\text{N}$；硬度：表面硬度$45\sim 50\text{ SHORE A}$；内胆 EVA 硬度$30\sim 35\text{ SHORE}$。</p>	30000.00	制造业
3	超大海绵垫	张	5	<p>1、规格约：$1\text{m}\times 2\text{m}\times 10\text{cm}$；</p> <p>2、主要材质：牛津布、珍珠海绵，功能用途：武术散打训练使用，提高运动员专业技术战术对抗水平；</p> <p>3、材质工艺与性能特点：垫套牛津布面料精密车缝；高效吸能珍珠海棉成型内胆；封口拉链式设计，使用简便。</p>	10000.00	制造业

水球						
1	卧推深蹲架 + 100kg 杠铃套装	套	2	<p>1、尺寸约：110cm×103cm×180cm；</p> <p>2、管材尺寸不小于 50×50mm；</p> <p>3、管壁厚度不小于 1.5mm；</p> <p>4、配重 100KG 杠铃片。</p>	4000.00	制造业
2	水球计时器	套	1	<p>一、水球计时控制器包括：计时控制器、时间显示器，暂停请求器、水球计时记分软件、LED 显示系统。</p> <p>1、水球计时记分软件</p> <p>水球计时记分系统有独立运行能力的竞赛系统，可对得分、比赛时间、球队暂停，球员犯规等各种比赛信息的实时显示。操作简单方便，显示清晰，准确，实时控制迅速，工作稳定可靠。</p> <p>2、水球计时器</p> <p>计时显示器根据最新水球竞赛规则设计制作。显示屏光源采用高亮度发光二极管，寿命长，用电省，四只显示屏采用一个时钟源，与大屏和电视转播同步性能好，维修方便。</p> <p>二、主要功能</p> <p>1、显示比赛时间，可实现 0~99 分 59 秒任意预置倒计时，能任意暂停、复位，计时钟精确到 0.1 秒，时间终了时能发出长达 3 秒钟红色灯光信号及蜂鸣声音；</p> <p>2、显示进攻时间，可任意预制时间 0~99 秒，采用倒计时方式，能任意暂停、复位。计时完毕，也能发出灯光信号及蜂鸣声；</p> <p>3、比赛时间暂停时，进攻时间也自动停止，比赛继续时则进攻时间也自行启动。进攻时间违例时，比赛时间继续计时；</p> <p>4、系统设有 10 分钟、5 分钟、2 分钟、1 分钟等计时快捷键，14 秒进攻时间快捷键；</p> <p>5、计时显示器提供 ≥2 个串行口，使比赛时间和进攻时间能与计算机和电视转播同步。</p> <p>三、技术指标</p> <p>1、显示器外型尺寸：约 600mm×500mm×60mm；</p> <p>2、发光管：Φ5mm 高亮白发红、白发绿发</p>	130000.00	制造业

				光管； 3、电压：220V 50HZ； 4、时间显示器安全接地。		
3	哑铃 390kg 套 组	套	1	1、材质：内圆钢外包脱硫环保橡胶； 2、握柄直径：28mm，握柄长度：140mm； 3、手柄材质：不锈钢，表面处理：皮纹纹路； 4、产品特点：头和手柄采用焊接技术，外包黑色环保橡胶，pu彩字，外观漂亮，环保无味，耐磨，抗摔，坚固耐用，永久免维护。	8500.00	制造业
4	拉力器， 游泳速力 牵引绳	套	50	1、1套含 20BL\30BL\40BL\50BL\60BL 各一个。	18400.00	制造业
跆拳道						
1	跆拳道垫	张	6	1、尺寸约：12000mm×12000mm； 2、色泽均匀，无明显色差，无裂纹等缺陷； 3、防火符合国家或国际检测标准，有害物质限量符合国家检测标准； 4、厚度：>2.5cm； 5、密度：>1105kg/cbm，环保无味；无缝搭接； 6、面层：980g/sqm 皮革 草席纹； 7、基层：3层×PE 化学交联发泡（1层15倍+2层10倍）	600000.00	制造业
2	沙袋	个	10	1、皮革面料泡沫缓震层，牛津布内里，铁链转盘固定。	28000.00	制造业
3	电子护具	套	6	1、内衬使用硬度70的EVA材料； 2、压力传感使用压电电缆，线性准确，精度高； 3、表皮采用超纤无溶剂材料，有很强的耐磨、耐刮、抗腐蚀性。 ◆4、产品需通过中国跆拳道协会认证，投标文件中提供有效期内的中国跆拳道协会认证证书复印件。	210000.00	制造业
4	护具	套	60	1、符合人体工学； 2、材质：加厚EVA材料； 3、精密缝线绑带。	45000.00	制造业
5	伊朗靶	个	60	1、超纤面料车缝； 2、多种不同硬度高效吸能泡沫复合成型内	10800.00	制造业

				胆; 3、可调节紧固扣带。		
6	鸡肫靶	个	60	1、超纤面料车缝; 2、泡沫模压成型内胆; 3、pp 注塑成型手柄内芯。	9000.00	制造业
7	电子脚套	双	20	1、电子脚套表面采用 EVA 覆 PU 材料形式; 2、脚套底部采用楼梯布, 良好的弹性韧性和防滑性; 3、脚套内含强磁铁, 脚套内磁点数为 11 个。	14000.00	制造业
8	护臂、护腿	套	60	1、优质皮革; 2、加厚双层内胆。	9000.00	制造业
9	格挡靶	个	60	1、材质工艺: 超纤面料车缝; 海棉、EVA 泡沫复合内胆; 2、功能用途: 跆拳道对抗训练使用, 防止受伤, 提高运动员击打力量、准确度、反应速度等综合素质。 3、产品标准: 高效吸能, 握感舒适, 符合跆拳道训练器材标准。	14700.00	制造业
10	训练踢腿绳	根	120	1、材质: 橡胶皮筋尺寸约: 65cm 绳弹力拉伸 65-165cm, 80cm 绳弹力拉伸 80-195cm, 2、产品说明: 防断安全布套绳, 两用绑脚踝带进口乳胶、海绵、金属扣。	7200.00	制造业
体操						
1	落地软垫 5cm	张	10	1、符合国际通用器材标准, 内衬 25 倍聚氨酯海绵, 面料为帆布; 2、尺寸约为 200cm×200cm×5cm。	20000.00	制造业
2	落地软垫 10cm	张	10	1、符合国际通用器材标准, 内衬 25 倍聚氨酯海绵, 面料为帆布; 2、尺寸为 200cm×200cm×10cm。	30000.00	制造业
3	比赛蹦床主架 (地网)	套	1	1、通过国际体联 FIG 认证; 2、总尺寸约: 518cm×305cm×115cm; 3、网面由尼龙织带缝制而成, 织带宽度: 纵向 4mm, 横向 4mm; 配有弹簧 118 根, 其中 8 根是安装在四角的大弹簧; 配有可升降的移动车一对; 主架弹簧上面有一层 3cm 保护垫覆盖四面的弹簧, 该垫子高于弹簧 5 厘米以上; 不配附架。	106500.00	制造业
4	海绵坑	套	1	1、海绵坑碎海绵约 130 立方米, 海绵坑包边约 65 平米, 拉网约 110 平米; 2、海绵坑碎海绵: (1) 海绵坑的主体材	458000.00	制造业

				料，蓬松地堆放在特制的池子里的海绵块可以在运动员在进行体操练习中很好地起到保护的作用，海绵材料需要具备最大限度的减震功能，◆（2）海绵产品性能要求：密度>25KG/m ³ ；拉伸强度>90kPa；伸长率>121%；回弹率>28%；海绵压陷 25%时的压陷强度>63N；海绵压陷 65%时的压陷强度为>210N；65%/25%压陷比>1.5；（投标文件中提供满足以上要求的国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件）；◆（3）、海绵的重金属含量检测需符合标准，有害重金属汞低于 10mg/kg, 镉低于 5mg/kg, 铅低于 10mg/kg, 铬低于 0.18mg/kg, 镉低于 10mg/kg, 锰低于 50mg/kg, 砷低于 10mg/kg, 溶出总铬含量不超标；（投标文件中提供满足以上要求的国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件）； 3、海绵坑包边：海绵坑包边是铺设在海绵坑边缘的直角形护垫，用于覆盖海绵坑边缘的直角部分，起到防撞、保护的作用，其位置是从顶角向外 50CM 宽的水平边缘和从顶角垂直向海绵坑下方 50CM 深度，垫子外罩为 PVC 涂塑布，克重为 600G/m ² 以上，厚度 0.55MM 以上，拉伸裂强度达到经向 2700N/5CM 以上，纬向 2450N/5CM 以上，撕裂强度经向 420N 以上，纬向 360N 以上； 4、海绵坑拉网是海绵坑顶部和底部之间承载海绵的钢绳网结构，主要作用是承载海绵的重量，有一定的辅助缓冲吸震的作用，也可以起到通风防潮作用，相邻两根钢缆的间距不超过 6CM；钢缆直径不小于 5mm，外包塑。		
5	双联肋木	套	10	1、身体素质训练器材； 2、总宽 216cm，优质水曲柳板制作，每联宽 100cm，高 250cm，圆棍直径 3.8cm。	89000.00	制造业
6	长蹦床	套	1	1、专业级不可折叠长蹦床； 2、规格约：宽 200cm，长 600cm，高 59cm； 3、主架采用特制椭圆管制造，U 型加强处理型底脚。能有效保证架体强度及优越的安全性能； 4、配 13 型尼龙织带网面； 5、架体不可折叠，可全拆散，组装方便。	60000.00	制造业
7	攀爬	套	1	1、身体素质训练器械；	2500.00	制造业

	绳)			2、直径 3.8cm, 涤棉材料, 配有挂钩。5 米两根, 8 米两根, 共 26 米。		
田径						
1	大腿伸展训练器	台	1	<p>1、产品尺寸约: 1350mm×980mm×1550mm</p> <p>2、2、净重/毛重: 207kg/244kg, 配重片: 80kg 钢片;</p> <p>3、主管材: 采用 Q235 碳钢材质, 高强密度钢管焊接, 管材规格: 50×100×2.5t 矩形管+50×50×2.5t 方管, 完全满足器材的使用安全强度;</p> <p>4、轴承: 采用高碳铬钢轴承, 旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承, 使用寿命长达 10 年;</p> <p>5、管材喷涂: 采用的喷涂材料为环保粉末, 对人体无害, 持久常新不脱落; 器械着色工艺为全自动烤漆工艺, 耐高温、不易掉漆;</p> <p>6、坐垫、靠垫: 使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力, 透气, 吸湿防潮、防霉保护身体健康; 外皮为优质 PU;</p> <p>7、滑轮与钢丝绳: 滑轮采用尼龙自润滑材质, 减少滑轮与拉力线的摩擦力, 延长钢索使用寿命。优质钢丝绳, 进行十万次负载测试, 符合 GB17498 要求, 钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置; 钢丝直径 6 mm;</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料, 把手内部与框架一致, 外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度;</p> <p>9、可锻炼肌肉部位: 大腿前侧。</p>	5050.00	制造业
2	立式摆腿训练器	台	1	<p>1、产品尺寸约: 1060mm×1310mm×1620mm;</p> <p>2、净重/毛重: 196kg/233kg, 配重片: 70 kg 钢片;</p> <p>2、主管材: 采用 Q235 碳钢材质, 高强密度钢管焊接, 管材规格: 50×100×2.5t 矩形管+50×50×2.5t 方管, 完全满足器材的使用安全强度;</p> <p>4、轴承: 采用高碳铬钢轴承, 旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承, 使用寿命长达 10 年;</p> <p>5、管材喷涂: 采用的喷涂材料为环保粉末, 对人体无害, 持久常新不脱落; 器械着色</p>	5350.00	制造业

				<p>工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质 PU；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6mm；</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：大腿前侧以及后侧臀部。</p>		
3	平卧推举训练架	台	2	<p>1、产品尺寸约：1600mm×1780mm×1250mm；</p> <p>2、不含配重和杆。</p>	5600.00	制造业
4	卧式屈腿训练器	台	2	<p>1、产品尺寸约：1680mm×930mm×1620mm；</p> <p>2、净重/毛重：196kg/233kg，配重片：80kg 钢片；</p> <p>2、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格：50×100×2.5t 矩形管+50×50×2.5t 方管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质 PU；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6mm；</p>	10100.00	制造业

				<p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：大腿后侧。</p>		
5	立式小腿训练器	台	1	<p>1、产品尺寸约：1480mm×1150mm×1820mm（长×宽×高）；</p> <p>2、净重/毛重：280/309kg，配重片：70kg；</p> <p>3. 主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接, 管材规格：50×100×2.5t 矩形管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4. 轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年</p> <p>5. 管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆。</p> <p>6. 坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质 PU。</p> <p>7. 滑轮与钢丝绳： 滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6mm。</p>	5050.00	制造业
6	罗马椅	张	3	<p>1、产品尺寸约：1140mm×860mm×920mm（长×宽×高）；</p> <p>2、净重/毛重：51/73kg；</p> <p>3、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接, 管材规格：50×100×2.5t 矩形管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆。</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形。可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质皮革。</p>	7050.00	制造业

				<p>7. 把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度。</p> <p>8. 可锻炼肌肉部位：腰部，背部。</p>		
7	八人站训练器	台	1	<p>1、主体管材规格选用 50mm×50mm×2mm、80mm×40mm×2mm 优质钢管；</p> <p>2、器材主要功能：本器材属多功能训练器，可进行十多项运动训练，包含手臂屈伸、仰卧起座、坐姿平蹬、坐姿夹腿、引体向上、平握推举、坐姿前踢腿、三头肌等训练；</p> <p>3、传动系统采用优质工程塑料滑轮+高强度钢丝绳；</p> <p>4、重块调节销采用磁性锁紧，颜色为安全警示色黄色，保证使用安全可靠；</p> <p>5、可同时满足八人以上使用；</p> <p>6、坐垫高度、仰卧起座压腿组件、推把的高度可调节，便用户个性化选择；</p> <p>7、人体工程学设计的手柄，提高用户使用的舒适度，并保证其专业使用的强度；</p> <p>8、5 组配重设计，调节间隔:5kg；</p> <p>9、器材外形尺寸约（长×宽×高）：4500mm×2900mm×2200mm；</p> <p>10、最大使用者人体质量≤100kg；</p> <p>11、表面采用酸洗除锈-表面磷化-表面静电喷塑处理，整个处理过程符合国家环保要求；整机符合 GB17498.1-2008 及 GB17498.2-2008 标准之要求。</p>	22150.00	制造业
8	可调腹肌训练椅	张	3	<p>1、产品尺寸约：1620mm×670mm×810mm；</p> <p>2、净重/毛重：53kg/69kg，配重片：无；</p> <p>3、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格约：50mm×100mm×2.5mm 矩形管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形，可吸收冲击力，透气，吸湿防</p>	7350.00	制造业

				<p>潮、防霉保护身体健康；外皮为优质皮革；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：无；</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：腹肌。</p>		
9	坐式高拉训练器	台	1	<p>1、产品尺寸约：1220mm×1180mm×2220mm；</p> <p>2、净重/毛重：216kg/256kg，配重片：80kg 钢片；</p> <p>2、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格约：50mm×100mm×2.5mm 矩形管+50mm×50mm×2.5mm 方管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质 PU；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命，优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6mm；</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：背。</p>	5050.00	制造业
10	大腿外侧训练器	台	1	<p>1、产品尺寸约：1570mm×870mm×1620mm，</p> <p>2、净重/毛重：196kg/233kg，配重片：70kg 钢片；</p> <p>2、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格约：50mm×100mm×2.5mm 矩形管+50mm×50mm×2.5mm 方管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 1</p>	5050.00	制造业

				<p>0年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质PU；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合GB17498要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径6mm；</p> <p>8、把手材质高强度TPC材料，把手内部与框架一致，外加pu软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：大腿外侧。</p>		
11	45°倒蹬机	台	1	<p>1、产品尺寸约：2170mm×1610mm×1260mm；</p> <p>2、净重/毛重：239kg/283kg，配重片：无；</p> <p>3、主管材：采用Q235碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格约：50mm×100mm×2.5mm矩形管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达10年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形。可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质皮革；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：无；</p> <p>8、把手材质高强度TPC材料，把手内部与框架一致，外加pu软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：臀大肌和股四头肌。</p>	5950.00	制造业
12	顺蹬机	台	1	<p>1、产品尺寸约：2230mm×1630mm×1270mm；</p> <p>2、净重/毛重：202kg/256kg，配重片：无；</p> <p>3、主管材：采用Q235碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格：50mm×100mm×2.5</p>	5950.00	制造业

				<p>mm 矩形管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形。可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质皮革；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳： 无；</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：大腿部位。</p>		
13	大腿内侧训练器	台	1	<p>1、产品尺寸约：1570mm×870mm×1620mm；</p> <p>2、净重/毛重：216kg/260kg，配重片：70 kg 钢片；</p> <p>3、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格约：50mm×100mm×2.5mm 矩形管+50mm×50mm×2.5mm 方管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质 PU；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳： 滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6 mm；</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：大腿内侧。</p>	5050.00	制造业

14	大腿后展训练器	台	1	<p>1、产品尺寸约：1220mm×920mm×1620mm；</p> <p>2、净重/毛重：156kg/191kg，配重片：70kg 钢片；</p> <p>3、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格：50mm×100mm×2.5mm 矩形管+50mm×50mm×2.5mm 方管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质 PU；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6mm；</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：大腿后侧臀部。</p>	5050.00	制造业
15	杠铃片架	个	2	<p>1、产品尺寸约：650mm×560mm×1240mm；</p> <p>2、净重/毛重：27kg/36kg，配重片：无；</p> <p>3、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格约：50mm×100mm×2.5mm 矩形管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：无；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：无；</p> <p>8、把手：无；</p>	2300.00	制造业

				9、功能：放置杠铃片 155KG-300KG。		
16	杠铃架	个	1	<p>1、产品尺寸约：1020mm×820mm×1350mm（长×宽×高）</p> <p>2、净重/毛重：73/96kg</p> <p>3、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强度钢管焊接, 管材规格：50×100×2.5t 矩形管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年</p> <p>5、. 管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆。</p> <p>6、功能：放置固定杠铃 5 对，一般 5 个直杠，5 个曲杠。</p>	1550.00	制造业
17	史密斯	台	2	<p>1、产品尺寸约：1450mm×2230mm×2180mm；</p> <p>2、净重/毛重：257kg/308kg，配重片：无；</p> <p>3、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强度钢管焊接, 管材规格约：50mm×100mm×2.5mm 矩形管，，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：无；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳： 滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6mm；</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：腿，练肩，练胸，肱三头肌；</p> <p>10、不含配重。</p>	13700.00	制造业

18	无助力跑步机	台	2	<p>1、产品尺寸约：2000mm×910mm×1530mm；</p> <p>2、净重：155kg，毛重：180kg；</p> <p>3、运动模式：1-6 档调节；</p> <p>4、制动模式：磁铁阻力调节；</p> <p>5、跑带：尼龙跑带，降低关节冲击，更加安全可靠。</p> <p>6、立柱：立柱采用 170mm×66mm×3mm 的 D 型管材，美观牢固；</p> <p>7、跑步面积约：1500mm×440mm；</p> <p>8、驱动方式：重力任用；</p> <p>9、屏幕：5 寸按键控制面板，可显示时间、速度、距离、卡路里；</p> <p>10、限速范围：0-20km/h，最大承重：150 kg。</p>	13100.00	制造业
19	快频腿摆训练器	台	2	<p>1、产品尺寸约：1060×1310×1620mm；</p> <p>2、净重/毛重：196kg/233kg 配重片：70kg 钢片；</p> <p>3、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格：50×100×2.5t 矩形管+50×50×2.5t 方管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>4、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>5、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>6、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质 PU；</p> <p>7、滑轮与钢丝绳：滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6 mm；</p> <p>8、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>9、可锻炼肌肉部位：大腿前侧以及后侧臀部。</p>	11500.00	制造业
20	室内	个	1	<p>1、产品尺寸约：1090×1370×2360mm（长</p>	5150.00	制造业

	双杠			<p>宽高)；</p> <p>2、净重/毛重：269/313/kg；</p> <p>3、配重片：80kg 钢片；</p> <p>4、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接, 管材规格：50×100×2.5t 矩形管+50×50×2.5t 方管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>5、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年</p> <p>6、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆。</p> <p>7、坐垫、靠垫：使用再生海绵为材料具有自动塑形、可吸收冲击力，透气，吸湿防潮、防霉保护身体健康；外皮为优质 PU。</p> <p>8、滑轮与钢丝绳： 滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6 mm；</p> <p>9、把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度。</p> <p>10、可锻炼肌肉部位： 上肢</p>		
跳水						
1	水上保护带架	套	2	<p>1、材料尺寸约：200mm×200mm×5mm、180mm×160mm×4mm、120mm×80mm×2.5mm、80mm×80mm×2.5mm 镀锌方管；</p> <p>2、连接方式：混凝土地面预埋 $\phi 20 \times 250$ 化学螺栓铆接；</p> <p>3、安装结构：立柱框架焊接；</p> <p>4、表面防护：氯碳漆喷涂；</p> <p>5、有效载荷：约 500 公斤；</p> <p>6、高度：板面向上约 5000mm，宽度约：5000mm。</p>	232000.00	制造业
2	陆上保护带架	套	3	<p>1、用直径约 20cm，壁厚约 5mm 的镀锌圆管焊接；</p> <p>2、每套含单芯铜芯滑轮 1 只、双芯铜芯滑轮 2 只，不锈钢保险钩 2 只、保险绳 60m 长。</p>	261000.00	制造业

3	跳台防滑垫	m ²	240	<p>1、材质为苯乙烯聚丁橡胶构成（SBR）；</p> <p>◆2、总厚度不小于 6.7mm，面胶层（带凸起橡胶层）厚度不低于 5mm，黑色底纹橡胶垫厚度为不低于 0.8mm，，底层配有不少于 0.9mm 尼龙布；投标文件中提供满足以上要求的国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p> <p>3、柔软弹性，防滑效果非常好；</p> <p>4、良好的电器绝缘性能和密封性无臭无味；</p> <p>5、具强粘性，无毒性；</p> <p>6、超强拉伸不变形，抗压力强；</p> <p>7、可直接用水清洗，祛除防滑垫上的灰尘，可反复使用。</p>	576000.00	制造业
4	肋木架	个	2	<p>◆1、规格尺寸：高约 2.6m，宽约 1800mm，手握直接约 35mm，表面光滑，无倒刺。（投标文件中提供满足以上要求的国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件）。</p> <p>2、每档 90cm，厚度约 5cm，两档为一组；</p> <p>3、水曲柳制作。</p>	27000.00	制造业
5	陆上训练场柱子软包	个	8	<p>1、柱面用约 9mm 柳桉胶合板铺设；</p> <p>2、外面覆盖聚乙烯压缩海绵，厚度约 50mm，天兰色牛津布。</p>	68000.00	制造业
6	水冷空调扇	台	4	<p>1、规格尺寸约：1150mm×605mm×400mm；</p> <p>2、功率：280W；</p> <p>3、80L 水箱，左右自动摆页。</p>	4400.00	制造业
7	跳板	块	2	<p>1、比赛跳水专用板，符合全国性以上赛事标准铝质弹性板；</p> <p>2、尺寸：宽度 195/8 英寸，长度：16 英尺；</p> <p>3、跳水板前端厚度 7/8 英寸，中间厚度 1 3/8 英寸；</p> <p>4、产品材质：6070-T6 铝合金，具有反弹力高、刚性、稳定性及防滑性能好。</p>	468000.00	制造业
8	压腿杆	根	2	<p>1、规格：长约 400cm，高度 80~120m，</p> <p>2、把杆支架材质为铁质或不锈钢，直径≥48mm；</p> <p>3、把杆材质为实木，直径≥55mm，内置直径≥2.2mm 锰钢。</p>	1900.00	制造业
网球						
1	发球台	台	2	1、智能无线遥控和手机 APP 双重操控，轻	28000.00	制造业

	机			<p>松调节发球参数；</p> <p>2、智能发球，可按需求自定义设置发球速度、角度、频率、旋球等；</p> <p>3、智能落点编程，21 个点位可选（每个点最多设置 5 个球），自编多种发球模式，训练更加精准；具备旋球功能，2 种交叉球模式、随机球模式随意切换，训练更加专业精准；</p> <p>4、具备多种发球功能，发球频率 1.8-9 秒，帮助提升球员反应能力、体能和耐力；</p> <p>5、可帮助球员规范基础动作，进行正反手、脚步、步法练习，提升回球准确率；</p> <p>6、配置大容量收纳筐，连续循环发球，大大增加球员触球量。</p> <p>7、发球频率：1.8-9s/球</p> <p>8、尺寸：570×410×820mm</p> <p>9、功率：360w</p> <p>10、重量：28.5KG</p> <p>11、装球容量：150 个</p>		
武术套路						
1	标准武术竞赛场地	块	1	<p>1、功能用途：武术套路比赛、训练使用，有效保护运动员安全；</p> <p>2、材质工艺与性能特点：毯面海藻纤维编织，耐磨、防滑、防静电，拼接处公母粘扣手工缝制固定，防止毯面起皱、移位；地垫高效吸能×PE 泡沫双面复合拉绒地垫，切割折叠工艺，安装简单，贮存方便；毯架防潮、防蛀木板（含 EVA 泡沫吸盘垫脚）及标准扣件组成，四边可任意拼装，安装便捷，边角紧固扣件扣牢，保证垫架不散、不移位。</p> <p>3、功能要求：垫架带橡胶弹性柱，缓冲减震，地垫高效吸能。</p>	268000.00	制造业

				<p>4、技术参数：毯面白色连线宽 5CM±1MM, 白线外框尺寸为 8M×14M, 允许偏差±5CM, 武协标志直径为 70CM, 针距 1/8 英寸, 绒高 6-7MM, 绒簇拔出力≥10N, 耐摩擦色牢度：干≥4.0 级, 湿≥4.0 级, 阻燃（生物基）符合 GB8624-2012 B1C 级；台面单元材质规格：×PE 缓冲垫 16.25m×1.25m；木板 1.25 米×1.25 米。台面单元柔性层主要材料地毯+×PE 缓冲垫, 缓冲垫硬度 30-35 度。采用火焰热合工艺, 单元块之间粘扣连接, 定位扣固定木板使整个场地成为一个整体；地垫反弹高度：1KG 重锤 0.5 米自由下落反弹高度小于 30cm；毯架可承受静压力大于或等于 300kg；</p> <p>◆5、武术场地地毯耐干摩擦色牢度/级≥3 级, 总挥发有机化合物≤0.50mg/m² h, 甲醛≤0.05mg/m² h、苯乙烯≤0.40mg/m² h、苯基环乙稀≤0.050mg/m² h, 投标文件中提供符合以上指标要求的国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p> <p>6、产品标准：产品通过国际武术联合会（I WUF）及中国武术协会认证标准。</p>		
2	杠铃组合	套	1	<p>1、（符合 IWF 认证或中国举重协会认证技术标准, 训练用）；</p> <p>2、整付重量 190 公斤；</p> <p>3、20 黑色个胶片。</p>	15000.00	制造业
3	多功能舞台音响组合	套	1	<p>1、双 15 寸专业音响 2 只, 功率：1700W；</p> <p>2、专业功放 1 台：功率：1900W, 信号输入灵敏度 0db/1v；</p> <p>3、调音台 1 台：12 路中文调音台, 带内置声卡功能, 双独立 DSP 数字混响效果；1 套真分集演出话筒。</p>	38000.00	制造业
4	武术训练保护垫	块	8	<p>1、规格约：200cm×100cm×5cm；</p> <p>2、材质：有机硅布高弹海绵。</p>	4000.00	制造业
5	跳箱	套	2	<p>1、1+2+3+4 渐进式跳箱组合；</p> <p>2、材质：PVC 皮革, 内芯：高密度 EPE 材质, 整体高度约 150cm,</p>	9000.00	制造业
艺术体操						
1	皮革舞蹈练功	块	10	<p>1、外材质：加厚皮革；</p> <p>2、内胆材质：高弹珍珠棉；</p> <p>3、规格约：30cm×30cm×60cm；</p>	850.00	制造业

	压腿凳			4、颜色：蓝色。		
2	艺术体操一棒	对	10	1、材质：两端为橡胶、中间为环保 PP 材质，棒尾可插入棒头部分连接； 2、规格约：45.5cm； 3、颜色：橙、粉、黄、绿、蓝可。	3260.00	制造业
3	艺术体操球	个	10	1、规格：直径 15CM/直径 18CM； 2、材质：PVC； 3、款式：炫彩； 4、用途：体操运动爱好者。	960.00	制造业
4	艺术体操一绳	条	20	1、材质：尼龙纤维； 2、颜色：紫、橙、红、蓝各 5 条； 3、规格约：长 3 米。	2520.00	制造业
5	音响	个	1	1、8 英寸、400W 峰值大音量； 2、连续 20 小时播放； 3、一键消除原唱； 4、无线遥控、支持 usb、支持蓝牙连接； 5、专业混响调音、DSP 声学芯片； 6、配置 1 只 30 米无线专业话筒。	699.00	制造业
6	舞蹈压腿瑜伽垫	块	20	1、材质：高密 EVA； 2、重量：200 克加硬高密度； 3、颜色：粉色 4 块；蓝色 4 块；紫色 4 块；绿色 4 块。	240.00	制造业
7	舞蹈把杆（可移动加吸盘）	个	4	1、材质：黄花松； 2、颜色：粉色； 3、可升降高度 80-120cm； 4、杆长约：3 米。	1200.00	制造业
8	艺术体操比赛训练专用地毯	块	2	1、通过国际体联（FIG）认证； 2、地毯尺寸约：1600cm×1600cm，为 1250g/m ² 高密度尼龙专用地毯，绒高 6mm，颜色为浅黄色； 3、地毯的之间连接采用高强胶带从下向上黏贴地毯的连接缝。	300000.00	制造业
游泳						
1	工字架	个	20	1、尺寸约：400mm×400mm×300mm。 2、材质：PE。 3、颜色：蓝/黄/粉	2000.00	制造业
2	游泳瑜伽垫	套	20	1、成份：20%EVA，80%PE； 2、颜色：黑色； 3、尺寸约：长 200cm×宽 60cm×厚 1cm。	4000.00	制造业

3	游泳 A 字 板	块	30	<p>1、尺寸约:38.5cm×28cm，厚度：4.5cm；</p> <p>2、颜色：绿蓝，黄紫，粉紫；</p> <p>3、材质:优质压缩泡棉；</p> <p>4、适用者:A 型板适合初学者练习打腿用，也适合专业运动员夹在腿间，练习臂力；</p> <p>5、特点:用于手部或腿部分别练习的时候有用的辅助用具。</p>	1800.00	制造业
4	等动 拉力 器	套	15	<p>1、产品尺寸约：2310mm×600mm×850mm；</p> <p>2、包装尺寸约：1430mm×555mm×405mm 纸箱；</p> <p>3、净重/毛重：29kg/33.5kg，承重：150kg；</p> <p>4、阻力：风阻（链条传动）</p> <p>5、仪表显示：时间/速度/里程/转速/卡路里等；</p> <p>6、锻炼全身运动，有氧类运动。</p>	30000.00	制造业
5	龙门 架	套	2	<p>1、产品尺寸约：1220mm×1540mm×2420mm（长宽高）</p> <p>2、包装尺寸约：2650mm×1000mm×850mm（长宽高）</p> <p>3、净重/毛重：398kg/453kg；</p> <p>4、配重片：单边 70kg，共 140kg 钢片；</p> <p>5、主管材：采用 Q235 碳钢材质，高强密度钢管焊接，管材规格：50×120×3mm 平椭圆管，完全满足器材的使用安全强度；</p> <p>6、管材喷涂：采用的喷涂材料为环保粉末，对人体无害，持久常新不脱落；器械着色工艺为全自动烤漆工艺，耐高温、不易掉漆；</p> <p>7、轴承：采用高碳铬钢轴承，旋转部分均采用高精度高碳铬钢轴承，使用寿命长达 10 年；</p> <p>8、滑轮与钢丝绳：滑轮采用尼龙自润滑材质，减少滑轮与拉力线的摩擦力，延长钢索使用寿命。优质钢丝绳，进行十万次负载测试，符合 GB17498 要求，钢丝绳内为“六股九线”的高强度配置；钢丝直径 6mm；</p> <p>9、把手：把手材质高强度 TPC 材料，把手内部与框架一致，外加 pu 软管以及金属端帽提高耐久度；</p> <p>10、坐垫、靠垫：无；</p> <p>11、可锻炼肌肉部位：综合性训练器，搭</p>	30000.00	制造业

				配不同把手可以锻炼全身肌肉。		
6	杠铃杆套装	套	7	1、奥林匹克杠铃杆 1 根：材质为 45#钢调制，长度 2.2 米，重量 20kg，套筒直径 50mm，手握把柄直径 30mm，外镀硬镀铬，2 个铜套，尾端螺丝固定，承重 300kg，外加卡簧一对； 2、黑胶杠铃片参数：中孔 50mm，重量误差 3%，不锈钢铜套，外包黑色环保橡胶，环保无味，耐磨，抗摔，坚固耐用； 3、杠铃片配重：5kg、10kg、15kg、20kg 各 2 片。	21000.00	制造业
7	跳箱	套	5	1、4 合一跳箱，加重，加厚； 2、规格约：长 90cm×宽 75cm×高 150cm； 3、重：40 公斤； 4、外皮材质：加厚防水防刮皮； 5、内胆材质：EPE+高密度回弹棉； 6、产品颜色：红、绿、蓝、黑色； 7、魔术贴拼接，方便自由组合，增加稳固性。	7500.00	制造业
8	药球套装	套	5	1、材质：纯天然橡胶制成，球体内部要求配有防裂网层； 2、产品特点：高含胶量，耐摔，弹性足。磨砂表面，设计纹理防滑； 3、规格约：2kg：直径 190mm；3kg：直径 230mm； 4kg：直径 230mm 各一个。	2500.00	制造业
9	瑜伽球	个	20	1、材质：环保 PVC 材质； 2、规格约：65cm、2000 克 球皮浅灰色； 3、产品配备有气筒，气拔，气塞；	1600.00	制造业
10	健身炮筒	根	5	1、材质：热塑性橡胶材料； 2、规格约：4KG，尺寸约：总长 1060MM，开口处 144MM，把手间距 550MM，把手宽 30MM； 3、产品特点：方型结构造型，前方两个把手外侧斜面设计，使得运动时，手部运动角度更大。产品整体为方形，更有力量感，不易滚动，训练方式更具有延展性。	1500.00	制造业
11	综合力量设备	套	1	1、主体管材规格选用 50mm×50mm×2mm、80mm×40mm×2mm 优质钢管； 2、器材主要功能：本器材属多功能训练器，可进行十多项运动训练，包含手臂屈伸、仰卧起座、坐姿平蹬、坐姿夹腿、引体向上、平握推举、坐姿前踢腿、三头肌等训	30000.00	制造业

				<p>练；</p> <p>3、传动系统采用优质工程塑料滑轮+高强度钢丝绳；</p> <p>4、重块调节销采用磁性锁紧，颜色为安全警示色黄色，保证使用安全可靠；</p> <p>5、十人站位功能设计，可同时满足十人使用；</p> <p>6、坐垫高度、仰卧起座压腿组件、推把的高度可调节，便用户个性化选择；</p> <p>7、人体工程学设计的手柄，提高用户使用的舒适度，并保证其专业使用的强度；</p> <p>8、5组配重设计，调节间隔:5kg；</p> <p>9、器材外形尺寸约（长×宽×高）：4500mm×2900mm×2200mm；</p> <p>10、表面采用酸洗除锈-表面磷化-表面静电喷塑处理，整个处理过程符合国家环保要求；</p> <p>11、整机符合 GB17498.1-2008 及 GB17498.2-2008 标准之要求。</p>		
12	波速球	个	10	<p>1、直径约 58cm；</p> <p>2、ABS 加厚底盘，防滑设计，稳定支撑不打滑；</p> <p>3、表面采用磨砂防滑螺旋纹均衡摩擦力和防滑效果，大颗粒磨砂表层，防滑易握导汗散热，拒绝湿滑</p> <p>4、8mm 加厚球壁，防爆、坚韧回弹，配拉力绳、打气筒</p>	3000.00	制造业
13	划水掌	个	40	<p>1、材质：pp 掌材料，硅胶带；</p> <p>2、规格：S\M\L；</p> <p>3、产品用途：扩大手掌划水面积增强划臂力量。</p>	2000.00	制造业
14	体操垫	块	20	<p>1、规格约：120cm×60cm×5cm；</p> <p>2、折叠垫；</p> <p>3、帆布面；</p> <p>4、高回弹珍珠棉内芯。</p>	3000.00	制造业
羽毛球						
1	羽毛球拍	副	40	<p>1、拍框材质:高弹性碳素、碳素纳米分子 NEO；</p> <p>2、拍杆材质:碳素拍杆；</p> <p>3、软硬:适中；</p> <p>4、建议磅数:19 磅-26 磅；</p> <p>5、产品重量:4U(约 83g)</p>	36000.00	制造业

2	发球机	台	12	<p>1、智能遥控器或连接手机 APP 操控，一键启动运行，轻松畅享运动；</p> <p>2、智能感应发球，高低自由设置，自定义发球速度、频率、角度等；</p> <p>3、21 个智能落点编程（每个点最多设置 10 个球），6 种交叉球模式可选，垂直摆动球、高远球、杀球任意组合；；</p> <p>4、多功能发球：四方球（中浅四方球，中深 4 方球）、两线球、三线球、网前球、平抽球、高远球、扣杀球等；</p> <p>5、帮助球员规范基础动作，进行正反手、脚步、步法练习，提升回球准确率；</p> <p>6、大容量球笼，可连续发球，提高训练效率；</p> <p>7、可用于日常运动、教学培训、是绝佳的羽毛球陪练伙伴；</p> <p>8、交流电源输入:AC 100-240V DC12V</p> <p>9、发球频率：1.4-5.5 秒/球</p> <p>10、尺寸：1050×1050×3050mm</p> <p>11、功率：360w</p> <p>12、重量：31KG</p> <p>13、装球容量：180 个</p> <p>◆14、为保证产品的使用安全，产品需满足 GB4706.1-2005 中关于产品漏电测量及材料绝缘性能的要求，投标文件中提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	273000.00	制造业
足球						
1	足球大门	个	4	<p>1、11 人制；</p> <p>2、规格约：732cm×190cm×244cm；</p> <p>3、可移动。</p>	12000.00	制造业
2	足球门	个	8	<p>1、7 人制；</p> <p>2、规格约：500cm×140cm×200cm；</p> <p>3、可移动。</p>	14000.00	制造业
3	足球门	个	12	<p>1、5 人制；</p> <p>2、规格约：300cm×120cm×200cm；</p> <p>3、可移动。</p>	14160.00	制造业
4	足球门	个	12	<p>1、3 人制；</p> <p>2、规格约：120cm×80cm；</p> <p>3、可移动。</p>	6720.00	制造业
5	副场球箱	个	2	<p>1、规格约：120cm×100cm×80cm；</p> <p>2、不锈钢管带锁扣。</p>	2000.00	制造业

6	画线车	台	2	1、划线宽 12cm, 2、规格约: 70cm×43cm×79cm。	3200.00	制造业
7	瑜伽垫	张	40	1、规格约: 180cm×68cm×6cm; 2、材质 TPE。	3200.00	制造业
8	平衡球器	个	20	1、尺寸约:高 4.5cm×直径 34cm; 2、材质:PVC; 3、重量约:900g; 4、承重约:300Kg。	1000.00	制造业
9	小栏杆架	个	30	1、规格约: 15CM; 2、材质: 环保 ABS。	300.00	制造业
10	训练绕杆	个	20	1、规格约: 1.5 米; 2、材质: ABS。	1000.00	制造业
11	标志桶	个	12	1、规格约: 48CM; 2、材质: LDPE 环保材质。	180.00	制造业
12	杠铃	个	2	1、规格约: 20KG; 2、材质: 内圆钢 外包 脱硫环保橡胶 ; 3、握柄直径: 30mm, 握柄长度: 90cm ; 3、手柄材质: 45 号钢镀铬, 表面处理: 皮纹纹路 ; 5、产品特点: 头和手柄采用焊接技术, 外包黑色环保橡胶, 外观漂亮, 环保无味, 耐磨, 抗摔, 坚固耐用, 永久免维护。	3000.00	制造业
13	战术板	个	2	1、面板材质: 磁性板材+铝合金边框; 2、支架材质: 金属+塑料面板; 3、尺寸约: 100cm×70cm×110cm。	1000.00	制造业
14	跑步机	台	2	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; 2、采用 15.6 寸高清彩屏, 触摸按键彩屏功能; 3、无线充电功能, 可蓝牙连接外设功放设备; 4、手机投屏, 可实现操作方式互换; 5、个人信息登录, 可查看个数据信息, 排行榜/勋章墙, 查看全网排行榜及个人勋章; 6、内含跑前热身及跑后拉伸教学视频; 7、跑步模式: 快速启动模式/6 款实景模式/3 个目标模式/6 款训练模式/竞赛模式/城市闯关模式; 8、速度: 1-22km/h; 坡度: 0-15%; 9、跑步面积 1600mm×600mm, 跑板厚度 18mm, 跑带厚度 2mm; 10、马达: 持续 4HP/峰值 7HP 交流马达	30000.00	制造业

				11、规格约：2100mm×930mm×1610mm		
15	多人 站综 合训 练机	台	1	<p>1、主体管材规格选用 50mm×50mm×2mm、80mm×40mm×2mm 优质钢管；</p> <p>2、器材主要功能：本器材属多功能训练器，可进行十多项运动训练，包含手臂屈伸、仰卧起座、坐姿平蹬、坐姿夹腿、引体向上、平握推举、坐姿前踢腿、三头肌等训练；</p> <p>3、传动系统采用优质工程塑料滑轮+高强度钢丝绳；</p> <p>4、重块调节销采用磁性锁紧，颜色为安全警示色黄色，保证使用安全可靠；</p> <p>5、可同时满足八人以上使用；</p> <p>6、坐垫高度、仰卧起座压腿组件、推把的高度可调节，便用用户个性化选择；</p> <p>7、人体工程学设计的手柄，提高用户使用的舒适度，并保证其专业使用的强度；</p> <p>8、5组配重设计，调节间隔：5kg；</p> <p>9、器材外形尺寸约（长×宽×高）：4500mm×2900mm×2200mm；</p> <p>10、最大使用者人体质量≤100kg；</p> <p>11、表面采用酸洗除锈-表面磷化-表面静电喷塑处理，整个处理过程符合国家环保要求；整机符合 GB17498.1-2008 及 GB17498.2-2008 标准之要求。</p>	20000.00	制造业

分项最高限价合计（元）

12432479.00 元

商务条款

▲一、合同签订期：自中标通知书发出之日起25日内。

▲二、交付时间：自签订合同之日起15个工作日内完成安装、调试并验收合格。

三、交货地点：由采购人指定地点。

四、交货方式：现场交货。

▲五、售后服务要求：

1. 质保期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，自货物验收合格之日起计算，产品质保期最短不少于1年。若厂家免费质保期超过此年限的，合同履行过程中按厂家规定执行。

2. 售后服务的内容和措施

（1）采购范围内的货物免费送货上门。

（2）维修响应：在质量保修期内，供应商在收到采购人报修电话后，应在12小时内赶到现场，并

免费维修更换有缺陷的货物或部件，若现场不能解决，应最多不超过24小时解决。

六、其他要求：

▲1、投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：

- (1) 货物及标准附件、备品备件、专用工具的价格；
- (2) 运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务、设备搬迁、垃圾清运等费用；
- (3) 必要的保险费用和各项税费；
- (4) 本项目所产生的采购代理服务费。

2、安装时须由中标供应商技术人员到用户现场进行免费安装、调试直至验收合格；提供用户操作手册、安装维护手册及售后服务证明的原件等相关材料；设备经安装调试合格，双方验收签字后，进入保修期。

▲3、付款方式：在签订合同之日起10个工作日内支付合同总金额的30%作为预付款；安装调试完毕并经最终验收合格后，收到最终验收报告及付款申请之日起10个工作日内向中标供应商支付剩余的70%合同款。

▲4、为了防止虚假应标，在与中标供应商签订合同后，采购人有权要求该中标供应商提供产品注册检测报告原件进行核实，如设备安装调试过程发现与投标文件描述的参数不符，即送相关部门核验，一经查实，采购人有权上报政府采购监督管理办公室及相关部门按规定进行处理，并保留追究中标供应商虚假应标的法律责任，由此引发的所有损失由该中标供应商承担。

▲5、中标供应商须保证向采购人提供的货物是全新、完整、未使用过的。

▲6、验收条件及标准：安装完成，设备开机试运行，确认各项功能正常运行，各项指标满足招标文件要求，随机文件应齐整。采购人验收现场根据招标文件的要求及投标文件的承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，不予验收并全部退货，同时报送相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。

7、质量标准：质量符合采购人要求并符合厂家规定的各项标准。所投产品须是按厂家出厂标准配置提供的整套全新，具备正规合法经销渠道，符合国家各项有关质量标准的合格产品。相关部件及服务须满足招标文件的各项要求。所有设备除满足招标文件的技术参数和配置外，其余均按国家标准及生产厂家出厂标准配置，若产品在运输过程中损坏须无偿调换同样产品。

8、中标供应商所提供的产品须保证针对本项目的货物涉及到的知识产权和所提供的相关技术资料是合法取得，并享有完整的知识产权，不会因为采购人的使用而被责令停止使用、追偿或要求赔偿损失。

其 一、进口产品说明：本项目跳水 中序号 7 “跳板” 和射箭 中项号 1 “比赛弓把”、项号 2 “训练弓

他 说 明	<p>把”、项号3“比赛弓片”、项号4“训练弓片”、项号5“稳定杆”、项号6“箭侧垫”、项号7“瞄准器”、项号8“比赛箭”接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标。</p> <p>二、核心产品：“柔道垫”</p> <p>三、合同延续年限、条件和方式：本项目不续签。</p>
-------------	--

附件1:

节能产品政府采购品目清单

品目序号	名称		依据的标准	
1	A020101 计算机设备	★A02010104 台式计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380)	
		★A02010105 便携式计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380)	
		★A02010107 平板式微型计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380)	
2	A020106 输入输出设备	A0201060101 喷墨打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521)	
		A02010601 打印设备	★A0201060102 激光打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521)
			★A0201060104 针式打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521)
		A02010604 显示设备	★A0201060401 液晶显示器	《计算机显示器能效限定值及能效等级》 (GB21520)
		A02010609 图形图像输入设备	A0201060901 扫描仪	参照《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521 中打印速度为 15 页/分的针式打印机相关要求中打印速度为 15 页/分的针式打印机相关要求)
3	A020202 投影仪		《投影机能效限定值及能效等级》(GB32028)	
4	A020204		《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等	

	多功能一体机			级》(GB21521)
5	A020519 泵	A02051901 离心泵		《清水离心泵能效限定值及节能评价》 (GB19762)
6	A020523 制冷空调设备	★A02052301 制冷压缩机	冷水机组	《冷水机组能效限定值及能效等级》(GB19577), 《低环境温度空气源热泵(冷水)机组能效限定值及能效等级》(GB37480)
			水源热泵机组	《水(地)源热泵机组能效限定值及能效等级》 (GB30721)
			溴化锂吸收式冷水机组	《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级》(GB29540)
		★A02052305 空调机组	多联式空调(热泵)机组(制冷量>14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限定值及能源效率等级》(GB21454)
			单元式空气调节机(制冷量>14000W)	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》 (GB19576) 《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》(GB37479)
		★A02052309 专用制冷、空调设备	机房空调	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》 (GB19576)
A02052399 其他制冷空调设备	冷却塔	《机械通风冷却塔第1部分:中小型开式冷却塔》(GB/T7190.1); 《机械通风冷却塔第2部分:大型开式冷却塔》(GB/T7190.2)		
7	A020601 电机			《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》(GB18613)
8	A020602 变压器	配电变压器		《三相配电变压器能效限定值及能效等级》 (GB20052)
9	★A020609 镇流器	管型荧光灯镇流器		《管形荧光灯镇流器能效限定值及能效等级》 (GB17896)

10	A020618 生活用电器	A0206180101 电冰箱		《家用电冰箱耗电量限定值及能效等级》（GB 12021.2）	
		★A0206180203 空调机	房间空气调节器	《转速可控型房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB21455-2013），待 2019 年修订发布后，按《房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB21455-2019 实施。	
			多联式空调（热泵）机组（制冷量≤ 14000W）	《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》（GB21454）	
			单元式空气调节机（制冷量≤14000W）	《单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级》（GB19576）《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》（GB37479）	
		A0206180301 洗衣机		《电动洗衣机能效水效限定值及等级》（GB12021.4）	
		A02061808 热水器	★电热水器		《储水式电热水器能效限定值及能效等级》（GB21519）
			燃气热水器		《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级》（GB20665）
			热泵热水器		《热泵热水机（器）能效限定值及能效等级》（GB29541）
			太阳能热水系统		《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》（GB26969）
		11	A020619 照明设备	★普通照明用双端荧光灯	
LED 道路/隧道照明产品				《道路和隧道照明用 LED 灯具能效限定值及能效等级》（GB37478）	
LED 筒灯				《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》（GB30255）	
普通照明用非				《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》	

		定向自镇流 LED 灯		(GB30255)
12	★A020910 电视设备	A02091001 普 通电视设备(电 视机)		《平板电视能效限定值及能效等级》(GB24850)
13	★A020911 视频设备	A02091107 视 频监控设备	监视器	以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平 板电视能效限定值及能效等级》(GB24850)， 以数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计 算机显示器能效限定值及能效等级》(GB21520)
14	A031210 饮食炊事 机械	商用燃气灶具		《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》 (GB30531)
15	★A060805 便器	坐便器		《坐便器水效限定值及水效等级》(GB25502)
		蹲便器		《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》 (GB30717)
		小便器		《小便器用水效率限定值及用水效率等级》 (GB28377)
16	★A060806 水嘴			《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》(GB 25501)
17	A060807 便器冲洗 阀			《便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级》 (GB28379)
18	A060810 淋浴器			《淋浴器用水效率限定值及用水效率等级》 (GB28378)

注：1. 节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标。

2. 以“★”标注的为政府强制采购产品。

附件 2:

中小微企业划型标准

行业名称	指标名称	计量单位	中型	小型	微型
农、林、牧、渔	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入 (Y)	万元	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员 (X)	人	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入 (Y)	万元	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员 (X)	人	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq X < 1000$	$X < 100$

	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Y < 5000$	$Y < 2000$
物业管理	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额 (Z)	万元	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Y < 100$
其他未列明行业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：上述标准参照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号），大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

第三章 投标人须知

第一节 投标人须知前附表

条款号	项目内容	编列内容
6.1	是否接受联合体投标	不允许联合体投标。
6.2	联合体投标要求	无
7.2	是否允许转包/分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许分包 转包/分包内容：_____。 转包/分包金额或者比例： 例：_____。
11.4	媒体发布渠道	与本项目相关的政府采购业务澄清、更正及与之相关的事项将在采购公告中“六、其他补充事宜”中网上查询地址上发布。
11.6	是否组织开标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织召开开标前答疑会 <input type="checkbox"/> 组织召开开标前答疑会 会议开始时间：__年__月__日 __时__分，逾期后果自负。会议地点：_____
13.1	资格证明文件组成	1、投标人为法人或者其他组织的，提供营业执照等证明文件，投标人为自然人的，提供身份证复印件。（ 必须提供，否则作无效投标处理 ） 2、投标人依法缴纳税收的相关材料：[2023年8月至2024年1月]连续三个月的依法缴纳税收的凭据复印件；依法免税的供应商，必须提供相应文件证明其依法免税。从取得营业执照时间起到投标文件提交截止时间为止不足要求月数的，只需提供从取得营业执照起的依法缴纳税收相应证明文件）。（ 必须提供，否则作无效投标处理 ） 3、投标人依法缴纳社会保障资金的相关材料：[2023年8月至2024年1月]连续三个月的依法缴纳社会保障资金的缴费凭证（专用收据或者社会保险缴纳清单）复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的

	<p>供应商，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从取得营业执照时间起到投标文件提交截止时间为止不足要求月数的只需提供从取得营业执照起的依法缴纳社会保障资金的相应证明文件。</p> <p>（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>4、投标人财务状况报告：[2022年或2023年]财务状况报告复印件；供应商成立不满一年的应按提供截标之日上一个月的财务状况报告复印件。（上述财务状况报告包括：供应商执行《企业会计准则》的，提供资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注（以下称“四表一注”）；供应商执行《小企业会计准则》的，提供资产负债表、利润表、现金流量表及其附注（以下称“三表一注”）；供应商执行《政府会计制度》的，提供资产负债表、收入费用表和净资产变动表及其附注）。（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>5、投标人直接控股股东信息表、投标人直接管理关系信息表。（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>6、投标资格声明函。（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>7、联合体协议书。（以联合体形式投标的，提供联合体协议；本项目不接受联合体投标或者投标人不以联合体形式投标的，则不需要提供）</p> <p>除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料。</p> <p>注：1. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</p> <p>2. 联合体投标时，第1-5项资格证明文件联合体各方均必须分别提供，联合体各方分别盖章和签字，否则投标文件按无效响应处理。</p>
商务文件组成	<p>1、无串标行为承诺函；（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>2、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件；（除自然人投标外必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>3、法定代表人授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件；（委托时必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>4、商务条款偏离表；（必须提供，否则作无效投标处理）</p>

		<p>5、投标人情况介绍；（如有请提供）</p> <p>6、除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料。（投标人根据“第二章 采购需求”及“第四章 评标方法及评标标准”提供有关证明材料）。</p> <p>注： 1. 法定代表人授权委托书必须由法定代表人及委托代理人签名，并加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</p> <p>2. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</p>
	技术文件组成	<p>1、技术需求偏离表；（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>2、项目实施方案；（如有请提供）</p> <p>3、对本项目总体要求的理解。包括：功能说明、性能指标及设备选型说明（质量、性能、价格、外观、体积等方面进行比较和选择的理由及过程）；（如有请提供）</p> <p>4、产品出厂标准、质量检测报告【其中有精度要求的仪器设备类政府采购项目，应当要求投标人提供精度数据（第三方检测报告或者由采购人在投标前组织的实测获得）】（如有请提供）</p> <p>5、优惠条件：投标人承诺给予招标人的各种优惠条件，包括售后服务、备品备件、专用耗材等方面的优惠；投标人不得给予赠品或者与采购无关的其他商品、服务；（如有请提供）</p> <p>6、投标人对本项目的合理化建议和改进措施；（如有请提供）</p> <p>7、除招标文件规定必须提供以外，投标人需要说明的其他文件和说明。</p> <p>注：以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</p>
	报价文件组成	<p>1、投标函；（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>2、开标一览表；（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>3、中小企业声明函（如有请提供）</p> <p>4、投标人针对报价需要说明的其他文件和说明。</p>
16.2	投标报价要求	<p>投标报价是履行合同的最终价格，必须包含投标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价）及其运输（含保险）、</p>

		安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和招标文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。（采购需求另有约定的，从其约定）
17.2	投标有效期	自投标截止之日起 60 日历天 日。
18	投标保证金金额	本项目不收取投标保证金。
19.1	投标文件编制要求	<p>投标文件应按资格证明文件、商务文件、技术文件、报价文件分别编制。</p> <p>1、纸质版投标文件组成：</p> <p>（1）资格证明文件正本 1 份，副本 4 份（装订成册，单独封装、单独递交）；</p> <p>（2）报价文件正本 1 份，副本 4 份（装订成册，单独封装、单独递交）；</p> <p>（3）商务文件正本 1 份，副本 4 份（装订成册，单独封装、单独递交）；</p> <p>（4）技术文件正本 1 份，副本 4 份（装订成册，单独封装、单独递交）；</p> <p>（5）开标一览表正本 1 份，副本 4 份（装订成册，单独封装、单独递交）。</p> <p>2、投标文件电子版。投标人在递交投标文件时，同时递交投标文件电子版。</p> <p>（1）投标文件电子版份数：1 份。</p> <p>（2）投标文件电子版形式：可编辑的资格证明文件、商务文件、技术文件、报价文件 word 文档格式。</p> <p>（3）投标文件电子版密封方式：投标文件电子版光盘或 U 盘与纸质版报价文件一并装入文件袋中。</p>
20	备份投标文件	本项目不接受备份投标文件。
21.1	投标截止时间	详见招标公告
	投标文件提交起止时间	详见招标公告

	投标地点	详见招标公告
	投标人递交投标文件样品截止时间及地点	时间：__ / __ 年 / 月 / 日 / 时 / 分（北京时间） 地点：_____ / _____
23	开标时间、地点	详见招标公告
25.3 (2)	投标人信用查询渠道	采购人或者采购代理机构在资格审查结束前，对投标人进行信用查询。 查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)。
	信用查询截止时点	资格审查结束前
	查询记录和证据留存方式	在查询网站中直接查询并打印记录。
	信用信息使用规则	对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，采购人或者采购代理机构应当拒绝其参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。
29.1	评标方法	<input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法 <input type="checkbox"/> 最低评标价法
29.2	允许负偏离项	商务条款评审中允许负偏离的条款数为__ / __ 项。 技术需求评审中允许负偏离的条款数为__ / __ 项。
30.1	确定中标供应商时，出现中标候选人分数并列的情形，确定中标供应商方	<input type="checkbox"/> 采用最低评标价法的，投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人； <input checked="" type="checkbox"/> 采用综合评分法的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标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投标人为排名第一的中标候选

	式	人。
30.2	提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的中标候选人确定方式	<input checked="" type="checkbox"/> 随机抽取（采用最低评标价法，报价相同时；采用综合评分法，评审价相同时） <input type="checkbox"/> 其他方式：_____
35	履约保证金金额	本项目不收取履约保证金。
36.1	签订合同携带的材料	无。
38.2.1	接收质疑函方式	以书面形式
	质疑联系部门及联系方式	<u>（1）广西邕政采购代理有限公司</u> 部门； 联系电话： <u>0771-2225338</u> ， 通讯地址： <u>广西壮族自治区南宁市青秀区民族大道180号（金投中心大厦）22层2210~2217室</u> <u>（2）南宁市体育局</u> 部门； 联系电话： <u>0771-2191381</u> 通讯地址： <u>南宁市青秀区桃源路62号</u>
	现场提交质疑办理业务时间	<u>质疑期内每个工作日 09 时 30 分到 12 时 00 分， 15 时 00 分到 18 时 00 分</u>
38.3.1	投诉受理方式	1、受理方式：纸质方式受理，投诉书正、副本（经过质疑的事项才可投诉）。 2、邮寄地址： 名称：南宁市财政局政府采购监督管理科 地址：南宁市东葛路129号

		联系电话：0771-2189091																							
40	采购代理费支付方式	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目代理服务费由 <u>中标供应商</u> 在领取中标通知书前，一次性向采购代理机构支付。 <input type="checkbox"/> 采购人支付。 <input type="checkbox"/> 本项目不收取代理服务费。																							
	采购代理费收取标准	<input checked="" type="checkbox"/> 以分标（ <input checked="" type="checkbox"/> 中标金额/ <input type="checkbox"/> 采购预算/ <input type="checkbox"/> 暂定中标金额/ <input type="checkbox"/> 其他）为计费额，按国家发改委（计价格[2002]1980号）服务招标采用差额定率累进法计出收费基准价格，（ <input type="checkbox"/> 收费基准价格/ <input type="checkbox"/> 收费基准价格下浮__%/ <input type="checkbox"/> 收费基准价格上浮__%）收取。																							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>服务类型 中标金额 费率 (万元)</th> <th>货物招标</th> <th>服务招标</th> <th>工程招标</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 以下</td> <td>1.5%</td> <td>1.5%</td> <td>1.0%</td> </tr> <tr> <td>100-500</td> <td>1.1%</td> <td>0.8%</td> <td>0.7%</td> </tr> <tr> <td>500-1000</td> <td>0.8%</td> <td>0.45%</td> <td>0.55%</td> </tr> <tr> <td>1000-5000</td> <td>0.5%</td> <td>0.25%</td> <td>0.35%</td> </tr> <tr> <td>5000-10000</td> <td>0.25%</td> <td>0.1%</td> <td>0.2%</td> </tr> </tbody> </table> <p><input type="checkbox"/>固定采购代理收费：包干收取：_____。</p>	服务类型 中标金额 费率 (万元)	货物招标	服务招标	工程招标	100 以下	1.5%	1.5%	1.0%	100-500	1.1%	0.8%	0.7%	500-1000	0.8%	0.45%	0.55%	1000-5000	0.5%	0.25%	0.35%	5000-10000	0.25%	0.1%
服务类型 中标金额 费率 (万元)	货物招标	服务招标	工程招标																						
100 以下	1.5%	1.5%	1.0%																						
100-500	1.1%	0.8%	0.7%																						
500-1000	0.8%	0.45%	0.55%																						
1000-5000	0.5%	0.25%	0.35%																						
5000-10000	0.25%	0.1%	0.2%																						
	代理服务收费账户信息	账户名称：广西邕政采购代理有限公司 开户银行：交通银行南宁东葛西支行 银行账号：4510 6070 1018 1602 32818 开户行行号：301611000718																							
41.1	解释	解释权： 构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、招标公告、采购需求、投标人须知、评标方法及评标标准、拟签订的合同文本、投标文件格式的先后顺序解释；																							

		<p>同一组成文件中就同一事项的规定或者约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准；更正公告（澄清公告）与同步更新的招标文件不一致时以更正公告（澄清公告）为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人或者采购代理机构负责解释。</p> <p>法律责任：本采购文件根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》；《中华人民共和国政府采购法实施条例》等有关法律、法规编制，参与本项目的各政府采购当事人依法享有上述法律法规所赋予的权利与义务。</p>
41.2	其他释义	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本招标文件中描述投标人的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用投标人法定主体行为名称制作的印章，除本招标文件有特殊规定外，投标人的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、投标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均不能代替公章。 2. 投标人为其他组织或者自然人时，本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本招标文件所称负责人是指参加投标的其他组织营业执照上的负责人，本招标文件所称自然人指参与投标的自然人本人。 3. 本招标文件中描述投标人的“签字”是指投标人的法定代表人或者委托代理人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其他形式均不能代替亲笔签字。 4. 自然人投标的，招标文件规定盖公章处由自然人摁手指指印。 5. 本招标文件所称的“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数；所称的“不满”“超过”“以外”，不包括本数。

第二节 投标人须知正文

一、总 则

1. 适用范围

1.1 适用法律：本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和货物招标投标管理办法》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

1.2 本招标文件适用于本项目的所有采购程序和环节（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 “采购代理机构”指政府采购集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。

2.3 “供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “投标人”是指响应招标、参加投标竞争的法人、非法人组织或者自然人。

2.5 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.6 “售后服务”是指商品出售以后所提供的各种服务，包含但不限于投标人须承担的备品备件、包装、运输、装卸、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修以及其他各种服务。

2.7 “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

2.8 “正偏离”，是指投标文件对招标文件“采购需求”中有关条款作出的响应优于条款要求并有利于采购人的情形。

2.9 “负偏离”，是指投标文件对招标文件“采购需求”中有关条款作出的响应不满足条款要求，导致采购人要求不能得到满足的情形。

2.10 “允许负偏离的条款”是指采购需求中的不属于“实质性要求”的条款。

3. 投标人的资格要求

投标人的资格要求详见“招标公告”。

4. 投标委托

投标人代表参加投标活动过程中必须携带个人有效身份证件。如投标人代表不是法定代表人，须持有法定代表人授权委托书（正本用原件，副本用复印件，按第六章要求格式填写）。

5. 投标费用

投标费用：投标人应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于勘查现场、编制投标文件、参加澄清说明、签订合同等，不论投标结果如何，均应自行承担。

6. 联合体投标

6.1 本项目是否接受联合体投标，详见“投标人须知前附表”。

6.2 如接受联合体投标，联合体投标要求详见“投标人须知前附表”。

6.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）第九条、《广西壮族自治区财政厅关于进一步发挥政府采购政策功能促进企业发展的通知》（桂财采〔2022〕30号）、及《广西壮族自治区财政厅 广西壮族自治区工业和信息化厅转发财政部 工业和信息化部政府采购促进中小企业发展管理办法的通知》（桂财采〔2021〕70号）规定，接受大中型企业与小微企业组成联合体的采购项目，对于联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体的报价给予 4%-6%（工程项目为 1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。组成联合体的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

7. 转包与分包

7.1 本项目是否允许分包详见“投标人须知前附表”，本项目不允许违法分包。投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

7.2 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）第九条及《广西壮族自治区财政厅关于进一步发挥政府采购政策功能促进企业发展的通知》（桂财采〔2022〕30号）、《广西壮族自治区财政厅关于贯彻落实政府采购支持中小企业发展政策的通知》（桂财采〔2022〕31号）规定，允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对大中型企业的报价给予 4%-6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。接受分包的小微企业与分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

8. 特别说明：

8.1 如果本招标文件要求投标人提供资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，则投标人所提供的以上材料必须为投标人所拥有。

8.2 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

8.3 投标人在投标活动中提供任何虚假材料，将报监管部门查处；中标后发现的，中标供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

9. 回避与串通投标

9.1 在政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前 3 年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

9.2 有下列情形之一的视为投标人相互串通投标，投标文件将被视为无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；或者不同投标人报名的 IP 地址一致的；或者编制标书硬件设备 CPU 编号、硬盘编号、网卡地址一致的情况。
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
- (4) 不同投标人的电子或纸质投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的纸质投标文件相互混装；

9.3 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为，将报同级监督管理部门：

- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其投标文件或者投标文件；
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者投标文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者投标文件的实质性内容；

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

(5) 供应商之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定供应商中标，然后再参加投标；

(6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃中标；

(7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标或者排斥其他供应商的其他串通行为。

二、招标文件

10. 招标文件的组成

第一章 招标公告；

第二章 采购需求；

第三章 投标人须知；

第四章 评标方法及评标标准；

第五章 拟签订的合同文本；

第六章 投标文件格式；

第七章 质疑、投诉材料格式

根据本章第 11.1 项的规定对公开招标文件所做的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。当公开招标文件与招标文件的澄清和修改就同一内容的表述不一致时，以最后澄清或修改公告为准。

11. 招标文件的澄清、修改、现场考察和答疑会

11.1 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

11.2 投标人应认真审阅本公开招标文件，如有疑问，或发现其中有误或有要求不合理的，应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前以书面形式要求采购人或采购代理机构对招标文件予以澄清；否则，由此产生的后果由投标人自行负责。

11.3 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至

少 15 日前，以书面形式通知(在“投标人须知前附表”规定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告及平台短信通知)所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。发出的澄清或者修改不影响投标文件编制的也应在截标前 3 日发出。

11.4 采购人和采购代理机构可以视采购具体情况，变更投标截止时间和开标时间，将变更时间将在“投标人须知前附表”规定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告。

11.5 采购人或者采购代理机构可以在招标文件提供期限截止后，组织已获取招标文件的潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会，具体详见“投标人须知前附表”。

三、投标文件的编制

12. 投标文件的编制原则

12.1 投标人必须按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件必须对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

12.2 投标人应根据自身实际情况如实响应招标文件，不得仅将招标文件内容简单复制粘贴作为投标响应，还应当提供相关证明材料，否则将作无效响应处理（定制采购项目不适用本条款）。对于重要技术条款或技术参数应当在投标文件中提供技术支持资料，技术支持资料以招标文件中规定的形式为准，否则将视为无效技术支持资料。

13. 投标文件的组成

13.1 投标文件由报价文件、资格证明文件、商务文件、技术文件四部分组成。

(1) 资格证明文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(2) 商务文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(3) 技术文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(4) 报价文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

13.2 投标文件电子版：具体要求见本节 19. 投标文件编制。

14. 投标文件的语言及计量

14.1 语言文字

投标文件以及投标人与采购人就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文书写（除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释）。投标人提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容应同时附中文翻译文本，在解释投标文件时以中文翻译文本为主。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文

文本为准。

14.2 投标计量单位

招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币种类为人民币，否则视同未响应。

15. 投标文件提交的风险

投标文件分为资格文件、商务文件、技术文件、报价文件四部分（其中：商务文件与技术文件合并编辑成一个电子文档）。各投标人在编制投标文件时请按照招标文件规定的编排格式进行，不按要求提交齐全的文件、混乱的编排导致投标文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是造成投标人投标文件无效的风险。**▲投标文件内容不齐全、未按规定的文件格式编制的、没有对招标文件作出实质性响应，投标无效；**

16. 投标报价

16.1 投标报价应按“第六章 投标文件格式”中“开标一览表”格式填写。

16.2 投标报价具体内容详见“投标人须知前附表”。

16.3 投标人必须就所投每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；投标人必须就所投分标的单项内容作唯一报价。

17. 投标有效期

17.1 投标有效期是指为保证采购人有足够的时间在开标后完成评标、定标、合同签订等工作而要求投标人提交的投标文件在一定时间内保持有效的期限。

17.2 投标有效期应按规定的期限作出承诺，具体详见“投标人须知前附表”。

17.3 投标人的投标文件在投标有效期内均保持有效。

18. 投标保证金

见“投标人须知前附表”。

19. 投标文件的编制

19.1 投标文件编制要求详见“投标人须知前附表”。投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件并标注页码，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由投标人承担。

19.2 投标文件按照招标文件第六章格式要求在规定位置进行签署、盖章。投标人的投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的，**其投标无效**。骑缝盖公章不视为在规定位置盖章。

19.3 投标文件中标注的投标人名称应与主体资格证明（如营业执照、事业单位法人证书、

执业许可证、自然人身份证等)及公章一致,否则作无效投标处理。

19.4 投标文件应避免涂改、行间插字或者删除,否则其投标无效。

19.5 对招标文件的实质性要求和条件作出响应是指投标人必须对招标文件中标注为实质性要求和条件的货物内容及要求、商务条款及其它内容作出满足或者优于原要求和条件的承诺。

20. 备份投标文件

详见在“投标人须知前附表”。

21. 投标文件的提交

21.1 投标人必须在“投标人须知前附表”规定的投标文件接收时间和投标地点提交投标文件。

21.2 未在规定时间内提交或者未按照招标文件要求密封或者标记的投标文件,采购人、采购代理机构将拒收。

21.3 投标文件提交方式见“招标公告”中“四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点”。

22. 投标文件的补充、修改、撤回与退回

22.1 供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的递交,并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的,应当先行撤回原文件,补充、修改后重新递交。

22.2 采购人或者采购代理机构收到投标文件,将妥善保存并即时向供应商发出确认回执通知。在投标截止时间前,除供应商补充、修改或者撤回投标文件外,任何单位和个人不得开启投标文件。

22.3 在投标截止时间止提交投标文件的投标人不足3家时,投标文件由代理机构退回,除此之外采购人和采购代理机构对已提交的投标文件概不退回。

四、开 标

23. 开标时间和地点

23.1 开标时间及地点详见“投标人须知前附表”

23.2 投标人未参加开标的,视同认可开标结果,由此产生的后果由投标人自行负责。投标人不足3家的,不得开标。

24. 开标程序

24.1 开标形式:

(1) 开标的准备工作由采购代理机构负责落实,采购代理机构从省级以上财政部门设立的政府采购评审专家库中选取评审专家,如采购代理机构未按规定选取专家的,视为本次开

评标无效，应当重新采购；

(2) 采购代理机构将按照招标文件规定的时间组织线下开标活动、开启投标文件，所有供应商均应当准时参加。投标人如不参加开标大会的，视同认可开标结果，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议。

24.2 开标程序：

(1) 开标会由广西华东招标有限公司主持，主持人宣布开标会议开始；

(2) 主持人介绍参加开标会的人员名单；

(3) 主持人宣布评标期间的有关事项；告知应当回避的情形，提请有关人员回避；

(4) 唱标：本公司工作人员只唱开标一览表；

(5) 广西华东招标有限公司做开标记录，投标人代表对开标记录进行当场校核及勘误，并签字确认；同时由记录人、监督人当场签字确认。投标人代表未到场签字确认或者拒绝签字确认的，不影响评标过程。

注：

①当整个招标项目的投标人不足3家的不开标，本公司将按政府采购管理的有关规定处理。

②开标后，若有分标，某分标投标人不足3家的，本公司将按政府采购管理的有关规定处理。

(6) 开标会议结束。

五、资格审查

25. 资格审查

25.1 开标结束后，采购人或采购机构依法通过投标文件对投标人的资格进行审查。

25.2 采购人或采购机构依据法律法规和招标文件的规定，对投标人的基本资格条件、特定资格条件进行审查。

25.3 资格审查标准为本“招标文件”中“投标人须知前附表”13.1点载明对投标人资格要求的条件。本项目资格审查采用合格制，凡符合招标文件规定的投标人资格要求的投标人均通过资格审查。

25.4 投标人有下列情形之一的，资格审查不通过，作无效投标处理：

(1) 不具备招标文件中规定的资格要求的；

(2) 投标文件未提供任一项“投标人须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料的；

(3) 投标文件提供的资格证明文件出现任一项不符合“投标人须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的；

(4) 未按招标公告要求获取招标文件的。

25.5 资格审查的合格投标人不足 3 家的，不得评标。

六、评 标

26. 组建评标委员会

评标委员会由采购人代表和评审专家组成，人数为 5 人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

参加过采购项目前期咨询论证的专家，不得参加该采购项目的评审活动。

27. 评标的依据

评标委员会以招标文件为依据对投标文件进行评审，“第四章 评标方法和评标标准”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

28. 评标原则

28.1 评标原则。评标委员会评标时必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触，不得收受利害关系人的财物或者其他好处。

28.2 评委表决。在评标过程中出现法律法规和招标文件均没有明确规定的情形时，由评委现场协商解决，协商不一致的，由全体评委投票表决，以得票率二分之一以上专家的意见为准并由采购代理机构作记录。

28.3 评标的保密。采购人、采购代理机构应当采取必要措施，保证评标在严格保密（封闭式评标）的情况下进行。除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。有关人员对标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

28.4 评标过程的监控。本项目评标过程实行全程录音、录像监控，投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标按无效处理。

29. 评标方法及评标标准

29.1 本项目的评标方法详见“投标人须知前附表”。

29.2 评委按照“第四章 评标方法和评标标准”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。

七、中标和合同

30. 确定中标供应商

30.1 本项目授权评标委员会直接按第四章“评标方法及标准”的规定排列中标候选人顺序，并依照次序确定中标供应商。

30.2 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，采用最低评标价法则以报价最低者参与评标，采用综合评分法则以评审得分最高者获得中标供应商推荐资格，采用最低评标价法报价相同的或者采用综合评分法评审得分相同的，按“投标人须知前附表”规定方式确定，确定后其他同品牌投标人投标无效或不作为中标候选人。

30.3 采购人、采购代理机构认为供应商对采购过程、中标结果提出的质疑成立且影响或者可能影响中标结果的，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标候选人中另行确定中标供应商的，应当依法另行确定中标供应商；否则应当重新开展采购活动。

30.4 中标供应商无正当理由拒签合同的，根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款规定处理。

30.5 根据《中华人民共和国民法典》第五百六十三条，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。

31. 结果公告

31.1 在中标供应商确定之日起2个工作日内，由采购代理机构在招标公告发布媒体上发布中标结果公告，中标结果公告期限为1个工作日，发布中标结果公告的同时向中标供应商发出中标通知书。采购代理机构发出中标通知书前，应当对中标供应商信用进行核实，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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，取消其中标资格，并确定排名第二的中标候选人为中标供应商。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因被取消中标资格的，授权的评标委员会可以确定排名第三的中标候选人为中标供应商，以此类推。

以上信息查询记录及相关证据与采购文件一并保存。

31.2 中小企业在政府采购活动过程中，请根据企业的真实情况出具《中小企业声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

32. 发出中标通知书

32.1 在发布中标公告的同时，采购代理机构向中标人发出中标通知书。

32.2 对未通过资格审查的投标人，采购人或采购机构应当告知其未通过的原因；采用综合评分办法评审的，采购人或采购机构还应当告知未中标供应商本人的评审得分与排序。

33. 无义务解释未中标原因

采购代理机构无义务向未中标的投标人解释未中标原因和退还投标文件。

34. 合同授予标准

合同将授予被确定实质上响应招标文件要求，具备履行合同能力的中标供应商（招标文件另有约定多名中标供应商的除外）。

35. 履约保证金

见“投标人须知前附表”。

36. 签订合同

36.1 中标人领取中标通知书后，按规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订采购合同。如中标人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同，签订携带资料详见“投标人须知前附表”。

36.2 签订合同时间：按中标通知书规定的时间与采购人签订合同（最长不能超过 25 日）。

36.3 中标供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。如采购人无正当理由拒签合同的，给中标供应商造成损失的，中标供应商可追究采购人承担相应的法律责任。

36.4 政府采购合同是政府采购项目验收的依据，中标供应商和采购人应当按照采购合同约定的各自的权利和义务全面履行合同。任何一方当事人在履行合同过程中均不得擅自变更、中止或终止合同。政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

36.5 采购人或中标供应商不得单方面向合同另一方提出任何招标文件没有约定的条件或不合理的要求，作为签订合同的条件；也不得协商另行订立背离招标文件和合同实质性内容

的协议。

36.6 如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，将承担相应的法律责任。

36.7 采购人需追加与合同标的相同的服务或者货物的，在不改变原合同条款且已报财政部门批准落实资金的前提下，可从原中标供应商处添购，所签订的补充添置合同的采购资金总额不超过原采购合同金额的 10%。

37. 政府采购合同公告

采购人或者受托采购代理机构应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在以下媒体上发布“广西政府采购网”（<http://zfcg.gxzf.gov.cn>）上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

38. 询问、质疑和投诉

38.1 询问

38.1.1 供应商在开标前对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构项目负责人提出询问。

38.1.2 采购人或采购人委托的采购代理机构自受理询问之日起 3 个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复内容不得涉及商业秘密。

38.1.3 询问事项可能影响中标、成交结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

38.2 质疑

38.2.1 供应商认为招标文件、采购过程或者中标结果使自己的合法权益受到损害的，必须在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑，质疑有效期结束后，采购人或采购代理机构不再受理该项目质疑。采购人、采购代理机构接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见“投标人须知前附表”。具体质疑起算时间及处理方式如下：

(1) 潜在供应商依法获取公开招标文件后，认为采购文件使自己的权益受到损害的，应当在公开招标文件公告期限届满之日起 7 个工作日内提出质疑。委托代理协议无特殊约定的，对公开招标文件中采购需求（含资格要求、采购预算和评分办法）的质疑由采购人受理并负责答复；对公开招标文件中的采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。

(2) 供应商认为采购过程使自己的权益受到损害的，应当在各采购程序环节结束之日起

7个工作日内提出质疑。对采购过程中资格审查、符合性审查等具体评审情况的质疑应向采购人或代理机构提出，由采购人或代理机构受理并负责答复；对采购过程中采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。

(3) 供应商认为中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，应当在中标或者成交结果公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑，由采购人受理并负责答复。

38.2.2 供应商质疑实行实名制，其质疑应当有具体的质疑事项及事实根据，质疑应当坚持依法依规、诚实信用原则，不得进行虚假、恶意质疑。

38.2.3 质疑供应商可以委托代理人办理质疑事务。委托代理人应熟悉相关业务情况。代理人办理质疑事务时，除提交质疑书外，还应当提交质疑供应商的授权委托书和委托代理人身份证明复印件。

38.2.4 质疑供应商提起质疑应当符合下列条件：

(1) 质疑供应商是参与所质疑项目采购活动的供应商（潜在供应商已依法获取可之一的采购文件的，可以对该采购文件质疑）；

(2) 质疑函内容符合本章第 38.2.5 项的规定；

(3) 在质疑有效期限内提起质疑；

(4) 属于所质疑的采购人或采购人委托的采购代理机构组织的采购活动；

(5) 同一质疑事项未经采购人或采购人委托的采购代理机构质疑处理；

(6) 供应商对同一采购程序环节的质疑应当在质疑有效期内一次性提出；

(7) 供应商提交质疑应当提交必要的证明材料，证明材料应以合法手段取得；

(8) 财政部门规定的其他条件。

38.2.5 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容（质疑函格式后附）：

(1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

(2) 质疑项目的名称、编号；

(3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(4) 事实依据（列明权益受到损害的事实和理由）；

(5) 必要的法律依据；

(6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表

人、主要负责人，或者其委托代理人签字或者盖章，并加盖公章。

38.2.6 采购人或采购人委托的采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商及其他有关供应商。对不符合质疑条件的质疑，答复不予受理，并说明理由；对符合质疑条件的质疑，对质疑事项作出答复

38.2.7 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对中标结果构成影响的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响中标结果的，按照下列情况处理：

（一）对招标文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改招标文件后继续开展采购活动；否则应当修改招标文件后重新开展采购活动。

（二）对采购过程、中标结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标候选人中另行确定中标供应商的，应当依法另行确定中标供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致中标结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

38.3 投诉

38.3.1 供应商认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当首先依法向采购人或采购人委托的采购代理机构提出质疑。对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内做出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向南宁市政府采购监督管理部门提起投诉，投诉联系方式见“投标人须知前附表”。

38.3.2 投诉人投诉时，应当提交投诉书，并按照被投诉采购人、采购代理机构和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列主要内容（如材料中有外文资料应同时附上对应的中文译本）（投诉书格式后附）：

- （1）投诉人和被投诉人的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- （2）质疑和质疑答复情况及相关证明材料；
- （3）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （4）事实依据；
- （5）法律依据；
- （6）提起投诉的日期。

(7) 附件材料：营业执照副本内页复印件（要求证件有效并清晰反映企业法人经营范围；近期连续三个月依法缴纳税收和在职职工社会保障资金证明材料（复印件）。

38.3.3 投诉人可以委托代理人办理投诉事务。委托代理人应熟悉相关业务情况。代理人办理投诉事务时，除提交投诉书外，还应当提交投诉人的授权委托书和委托代理人身份证明复印件。

38.3.4 投诉人提起投诉应当符合下列条件：

- (1) 投诉人是参与所投诉政府采购活动的供应商；
- (2) 提起投诉前已依法进行质疑；
- (3) 投诉书内容符合本章第 38.3.2 项的规定；
- (4) 在投诉有效期限内提起投诉；
- (5) 属于南宁市政府采购监督管理部门管辖；
- (6) 同一投诉事项未经南宁市政府采购监督管理部门投诉处理；
- (7) 国务院财政部门规定的其他条件。

38.3.5 南宁市政府采购监督管理部门自受理投诉之日起 30 个工作日内，对投诉事项作出处理决定，并以书面形式通知投诉人、被投诉人及其他与投诉处理结果有利害关系的政府采购当事人。并将投诉结果在 <http://zfcg.gxzf.gov.cn>（广西壮族自治区政府采购网）发布。

38.3.6 南宁市政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，可以视具体情况暂停采购活动。

八、验收

39. 验收

39.1 采购人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

39.2 采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

39.3 严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、货物、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，

由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

39.4 验收合格的项目，采购人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的，采购人应当及时报告本级财政部门。

九、其他事项

40. 代理服务费

代理服务收费标准及缴费账户详见“投标人须知前附表”，投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳代理服务费。

41. 需要补充的其他内容

41.1 本招标文件解释规则详见“投标人须知前附表”。

41.2 其他事项详见“投标人须知前附表”。

41.3 本文件所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。在政府采购活动中，供应商提供的货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标，不对其中涉及的工程承建商和服务的承接商作出要求的，享受本文件规定的中小企业扶持政策。

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，不享受本文件规定的中小企业扶持政策。以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

依据本文件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。

42. 政采贷相关说明

为优化政府采购营商环境，缓解供应商资金难题，南宁市政府采购试行政府采购信用融资制度，中标供应商如有融资需求，可凭政府采购合同通过以下方式申请政府采购信用融资

贷款：

(1) 线下渠道：在“南宁市公共资源交易中心”官网（网址：<http://www.nnggzy.org.cn>）“交易信息-政府采购-政府采购信用融资”中融资银行和南宁市企业融资货物中心专栏信息申请政府采购信用融资。

(2) 线上渠道：登录中征营应收账款融资服务平台（网址：<https://www.crcrfsp.com>，客服电话：400-009-0001），选择相关金融产品和银行业金融机构金融融资贷款。具体操作方式见《中国人民银行南宁中心支行广西壮族自治区财政厅关于推广线上“政采贷”融资模式的通知》（南宁银发〔2021〕258号）文（文件公开网址详情见：“广西政府采购网”——<http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/AdministrativeRegulations/AutonomousRegion/9830442.html>）

第四章 评标方法及评分标准

第一节 评标方法

本项目采用 综合评分法 进行评审。

综合评分法，是指投标文件满足招标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投标人为中标候选人的评标方法。评标委员会将对各投标人的投标报价、技术和货物方案、投标人的企业实力及资质等方面进行综合评审，对实质上响应招标文件的投标人，由各评委独立记名打分。经统计，得出各投标人的综合得分，按综合得分由高到低顺序排列。若综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。若综合得分且投标报价相同的，货物类采购项目以技术性能得分较高者为先，服务类采购项目以实力信誉及业绩得分较高者为先。

第二节 评标程序

1. 符合性审查

评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行投标报价、商务、技术等实质性内容符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

2. 符合性审查不通过而导致投标无效的情形

投标人的投标文件中存在对招标文件的任何实质性要求和条件的负偏离，将被视为投标无效。

2.1 在报价评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

- (1) 投标文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”的文件资料的；
- (2) 未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；
- (3) 报价超出招标文件规定最高限价，或者超出采购预算金额（包括分项预算）的；
- (4) 投标人未就所投分标进行报价或者存在漏项报价；投标人未就所投分标的单项内容作唯一报价；投标人未就所投分标的全部内容作唯一总价报价；存在有选择、有条件报价的（招标文件允许有备选方案或者其他约定的除外）；
- (5) 修正后的报价，投标人不确认的；

(6) 投标人属于本章第 5 条第 (2) 项情形的。

2.2 在商务评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

(1) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；

(2) 委托代理人未能出具有效身份证明或者出具的身份证明与授权委托书中的信息不符的；

(3) 投标文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”或者“委托时必须提供”的文件资料的；

(4) 投标有效期、项目完成时间（交货时间、货物完成时间或者货物期等）、质保期、售后服务等招标文件中标“▲”的商务条款发生负偏离的；

(5) 商务条款评审允许负偏离的条款数超过“投标人须知前附表”规定项数的。

(6) 投标文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合招标文件要求的；

(7) 投标文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效的；

(8) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(9) 未响应招标文件实质性要求的；

(10) 属于投标人须知正文第 9.2 条情形的；

(11) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2.3 在技术评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

(1) 不满足招标文件要求的货物内容、技术要求、安全、质量标准，或者与招标文件中标“▲”的技术需求发生负偏离的；

(2) 技术需求评审允许负偏离的条款数超过“投标人须知前附表”规定项数的；

(3) 投标文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”的文件资料的；

(4) 虚假投标，或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效的；

(5) 招标文件要求提供技术方案的，投标技术方案不明确，招标文件未允许但存在一个或者一个以上备选（替代）投标方案的。

3. 澄清补正、说明或者补正

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式要求投标人在规定时间内作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的

澄清、说明或者补正必须采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或者其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。投标人未在规定时间内进行澄清、说明或者补正的，按无效投标处理。

4. 投标文件修正

4.1 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

(1) 报价文件中“开标一览表”内容与投标文件中相应内容不一致的，以“开标一览表”为准；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

(4) 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。

同时出现两种以上不一致的，按照以上(1) - (4)规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

4.2 经投标人确认修正后的报价若超过采购预算金额或者最高限价，投标人的投标文件作无效投标处理。

4.3 经投标人确认修正后的报价作为签订合同的依据，并以此报价计算价格分。

5. 比较与评价

5.1 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和评标标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

5.2 评标委员会独立对每个投标人的投标文件进行评价，并汇总每个投标人的得分。

(1) 评审委员会成员要根据政府采购法律法规和采购文件所载明的评审方法、标准进行评审。对供应商的价格分等客观评分项的评分应当一致，对其他需要借助专业知识评判的主观评分项，应当严格按照评分细则公正评分。

(2) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会将其作为无效投标处理。

5.3 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和标准计算各投标人的报价得分。在计算过程中，不得去掉最高报价或者最低报价。

5.4 各投标人的得分为所有评委的有效评分的算术平均数。

5.5 评标委员会按照招标文件中的规定推荐中标候选人。

5.6 起草并签署评标报告。评标委员会根据评标委员会成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员均应当在评标报告上签字，对自己的评标意见承担法律责任。对评标过程中需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评标委员会应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

6. 评审复核

6.1 评标报告签署前，评标委员会要对评审结果进行复核，复核意见要体现在评标报告中。

6.2 评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- (一) 分值汇总计算错误的；
- (二) 分项评分超出评分标准范围的；
- (三) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- (四) 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

第三节 评分标准

一、综合评分法

注：

1、计分方法按四舍五入取至百分位。

总得分=报价分+技术分+商务分

2、商务技术评审因素为客观评分项的，应在评分项目或评分标准中予以标注为“客观分”。对投标人的客观评分项目，各评标专家评分应当一致。

序号	评分类型	评分标准	分值
----	------	------	----

1	<p style="text-align: center;">报价分 (30分)</p>	<p>(1) 评标价为投标人的投标报价进行政策性扣除后的价格，评标价只是作为评标时使用。最终中标人的中标金额=投标报价。</p> <p>(2) 按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，投标人在其投标文件中提供《中小企业声明函》，且其所投标产品全部为小型或者微型企业产品的，对其最后报价给予20%的扣除。</p> <p>(3) 按照《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，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。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。</p> <p>(4) 按照《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，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>(5) 政策性扣除计算方法。</p> <p>在货物采购项目中，供应商所投标全部货物由小型或者微型企业制造。对符合上述要求的投标人的投标报价给予20%的扣除，扣除后的价格为评标报价，即评标报价=投标报价×（1-20%）。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予6%的扣除，用扣除后的价格参加评审，扣除后的价格为评标价，即评标报价=投标报价×（1-6%）。除上述情况外，评标报价=投标报价。</p> <p>(6) 以进入综合评分环节的最低的评标报价为基准价，基准价报价得</p>	30分
---	---	--	-----

		分为 30 分。 (7) 价格分计算公式： 某投标人价格分=基准价/某投标人评标报价金额×30 分		
序号	评分类型	评标标准	分值	
2	技术分 (满分 60 分)	(1) 技术性能分 (30 分)	标注有“◆”符号的技术参数及功能每满足一项得 2 分，满分 30 分 (须提供技术参数要求的相应证明材料复印件，不提供不得分)；	0~30 分 (客观分)
		(2) 技术服务方案和安装方案分 (15 分)	1、技术服务方案分 (满分 6 分)： 一档 (2 分)：对本项目总体要求的理解不全面，提供的技术服务方案简单，基本满足采购文件要求，质量监控措施及管理措施针对欠佳。 二档 (3 分)：对本项目总体要求解程度较全面，提供的技术服务方案架构比较合理、可行，内容比较详细，满足采购文件要求。 三档 (6 分)：对本项目总体要求理解程度透彻，提供的技术服务方案架构清晰合理、先进，可实施性高，方案内容完全贴合本项目实际需要，完全满足甚至优于采购文件要求。	0~6 分
			2、安装方案分 (满分 9 分)：投标人投标文件中提供器材安装方案 (包括但不限于：①器材安装技术方案；②质量监控措施及管理措施；③实施安装技术人员方案；④重点难点问题解决方案) 一档 (3 分)：对安装过程的难易程度等理解不够准确，人员配备技术力量薄弱，质量监控措施及管理措施不够具体，针对性一般，整体安装方案不够科学，缺乏可行性； 二档 (6 分)：对安装过程的难易程度、项目的特点难点等理解基本准确，人员配备满足设备安装技术要求，质量监控措施及管理措施较详细、有一定的针对性，所提出的安装方案较为详细，结构和内容、较合理、科学，能较好满足招标文件要求，对项目实际实施要求有一定的针对性方案；	0~9 分
	根据各投标人编制的方案内容确定各投标人所属档次及分值，达不到一档要求或不			

	提供方案的不得分。	<p>三档（9分）：对安装过程的难易程度、项目的特点难点等理解准确、分析到位，贴切招标需求，人员配备满足器材安装技术要求且配备架构合理，质量监控措施及管理措施详细、明确、针对性强，所提出的安装方案详细，结构和内容合理、清晰、准确、科学、完整，符合本项目实际要求，针对本项目实际实施要求有详细的解决方案，重点难点问题解决方案突出可行，并有完善的风险预见及应对措施，能很好地组织项目的安装实施。</p>	
	(3)售后服务方案分（15分）	<p>由评标委员会根据投标文件中售后服务承诺书内容的完整性、可行性、到达故障现场时间、故障出现解决方案、定期维护（注明时间）、免费技术培训方案、保修期外维修方案、其他优惠措施、安装要求及方案等方面，确定各投标人所属档次及分值，达不到一档要求或不提供售后服务方案的不得分。</p> <p>一档（5分）：有售后服务承诺书，基本满足招标文件的要求，有故障出现解决方案，有技术培训方案、保修期外维修方案。</p> <p>二档（10分）：满足招标文件的要求且售后服务承诺书内容完整，到达故障现场时间在合理范围内，故障出现解决方案可靠，定期维护方式方法合理，有完整的免费技术培训方案、保修期外维修方案；投标人承诺接到报修故障能马上响应，6小时内到达现场提供上门服务，并能提供售后服务保障证明材料。</p> <p>三档（15分）：投标人提供完整的、可行性的售后服务承诺书，优于招标文件售后服务要求，方案包含：到达故障现场时间、故障出现解决方案、定期维护（注明时间）、免费技术培训方案、保修期外维修方案、其他优惠措施等全部内容，并有合理可行的本地化售后服务措施；投标人承诺接到报修故障能马上响应，3小时内到达现场提供上门服务，并能提供售后服务保障证明材料；</p>	0~15分

3	商务分 (满分 10 分)	<p>(1) 业绩分 (2 分)</p> <p>投标人或核心生产厂家提供 2021 年 1 月 1 日以来体育器材类采购业绩, 每项得 1 分, 满分 2 分。【需同时提供合同或中标通知书复印件】</p>	0~2 分 (客观分)
		<p>(2) 信誉分 (6 分)</p> <p>1、提供投标人或核心产品的生产厂家有效的 ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书复印件, 每个得 1 分, 满分 3 分。</p> <p>2、提供核心产品生产厂家的器材近 3 年来获得全国性以上赛事使用证明的, 每提供一项得 1 分, 最高 3 分。</p>	0~6 分 (客观分)
		<p>(3) 政策分 (2 分)</p> <p>1、属于财政部《节能产品政府采购品目清单》内优先采购 (清单内未标注“★”的品目) 的产品 [投标文件中提供有效的认证证书复印件及品目清单 (标注出投标产品在品目清单中所属的品目), 并加盖投标人电子签章], 根据其所占项目预算金额比例得 0 至 1 分, 满分 1 分。</p> <p>2、属于财政部《环境标志产品政府采购品目清单》内的产品 [投标文件中提供有效的认证证书复印件及品目清单 (标注出投标产品在品目清单中所属的品目), 并加盖投标人电子签章], 根据其所占项目预算金额比例得 0 至 1 分, 满分 1 分;</p> <p>(3) 非节能、环境标志产品的不得分。</p>	0~2 分 (客观分)
总得分=1+2+3			

第四节 中标候选人推荐原则

(一) 综合评分法

1. 评标委员会将根据总得分由高到低排列次序并推荐中标候选人。总得分相同的，以投标报价由低到高顺序排列。得分相同且投标报价相同的并列，投标文件满足招标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投标人为排名第一的中标候选人。

2. 根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）第三十一条第二款规定，采用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标供应商推荐资格；评审得分相同的，按照“投标人须知前附表”及“投标人须知正文”30.2 规定推荐。

第五节 评标报告

（一）评标报告与推荐中标候选人

评标委员会根据原始评标记录和评标结果编写评标报告，并向采购人、采购代理机构提交。

（二）评标争议事项处理

评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

第五章 拟签订的合同文本

合同编号：_____

南宁市政府采购

_____合同

项目编号：_____

计划编号：_____

采购人：_____

中标供应商：_____

签订日期：_____年_____月_____日

合同目录

一、第一部分 合同书.....	(页码)
二、第二部分 合同一般条款.....	(页码)
三、第三部分 合同专用条款.....	(页码)
四、第四部分 合同附件.....	(页码)
4.1 中标通知书	(页码)
4.2 招标文件服务需求一览表	(页码)
4.3 招标文件的更改通知（如有）	(页码)
4.4 投标函	(页码)
4.5 开标一览表	(页码)
4.6 投标服务技术偏离表	(页码)
4.7 商务条款偏离表	(页码)
4.8 中标供应商澄清函（如有请提供）	(页码)
4.9 其他与本合同相关的资料（如有请提供）	(页码)

第一部分 合同书

____年____月____日，____以____公开招标方式对____项目进行了采购。经____（相关评定主体名称）____评定，____（中标供应商名称）为该项目中标供应商。现于中标通知书发出之日起二十五日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经____（以下简称：甲方）和____（中标供应商名称）____（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件及“投标报价”（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 标的物

1.2.1 标的物 1 信息

1.2.1.1 名称：_____；

1.2.1.2 数量：_____；

1.2.1.3 质量：_____。

.....

1.3 价款

本合同总价为：人民币_____元（大写：_____元人民币，含税）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格

总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：_____；

1.4.2 发票开具方式：_____。

1.5 标的物交付期限、地点、方式和货物期限

1.5.1 交货时间：_____；

1.5.2 交付地点：_____；

1.5.3 交付方式：_____；

1.5.4 货物及质保期限：_____。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付标的物，甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付标的物一日的应交付而未交付标的物价格的万分之五计算，最高限额为本合同总价的20%；迟延超过【30】日的，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同，乙方应退回全部已收取的合同价款并按合同总金额的20%向甲方支付违约金；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的万分之五计算，最高限额为欠付金额的20%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 乙方在质保期内未按承诺提供售后等货物的，每发生一次向甲方支付5000元的违约金。

1.6.5 乙方违反本合同第二部分合同一般条款中 2.3 款知识产权的约定，导致甲方无法实现合同目的的，甲方有权解除本合同，乙方应退回全部已收取的合同价款并按合同总金额的 20%向甲方支付违约金；

1.6.6 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.7 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.8 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均应通过友好协商的方式和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第1.7.2种方式解决：

1.7.1 将争议提交南宁仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人加盖有效公章时生效。

甲方：

乙方：

统一社会信用代码：

统一社会信用代码或身份证号码：

住所：

住所：

法定代表人或

法定代表人

授权代表（签字或盖章）：

或授权代表（签字或盖章）：

联系人：

联系人：

约定送达地址：

约定送达地址：

邮政编码：

邮政编码：

电话：

电话：

传真：

传真：

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

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”系指采购人和中标供应商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，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “标的物”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的货物、货物和工程，包括但不限于原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、信息化系统、信息化维保、物业货物、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购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标的物的中标供应商；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”系指合同约定标的物将要运至或者实施或者安装的地点。

2.2 技术规范

标的物所应遵守的技术规范应与采购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；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，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标的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，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标的物的知识产权归属，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，乙方交付的全部标的物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护标的物的包装方式，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，确保标的物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的标的物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运标的物的要求和通知，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标的物进行履约检查，以确保乙方所交付的标的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 技术资料和保密义务

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及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。

2.8.3 乙方应确保项目技术人员的数量和水平与投标文件一致。未经甲方书面同意，乙方不得擅自更换投标文件中注明的项目经理和技术负责人。否则甲方有权放弃或终止合同，并没收履约保证金。

2.8.4 因乙方原因造成甲方其他系统不能正常运行，酿成重大事故（工作日系统中断一天以上）的，乙方应承担全部法律责任，并赔偿经济损失，赔偿金额为项目总价的30%（根

据项目实际情况填写，一般为 30%)。

2.9 标的物的风险负担

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

2.10 延迟交货/交付

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付标的物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付标的物的理由、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，但不得违背采购文件确定的事项。如果系追加与合同标的相同的标的物的，那么需经采购监督管理部门同意，且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，但经甲方书面同意，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，接受分包的供应商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 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。

2.13.3 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；

2.13.4 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；

2.14 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执行。

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 标的物交付前，乙方应对标的物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明标的物符合合同约定的文件；标的物交付时，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、货物、安全标准，组织对每一项技术、货物、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“约定送达地址”为收件地址的所有通知、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7个工作日（根据项目实际填写）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

本项目不收取履约保证金

2.22 中小企业政策

2.22.1 本合同（是 否）为中小企业“政采贷”可融资合同，关于中小企业信用融资事项见采购文件“投标人须知正文”。

2.22.2 本合同（是 否）为中小企业预留合同。

2.23 合同份数

本合同壹式伍份，甲方执贰份，乙方执贰份，采购代理机构执壹份。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。

3.1 具有知识产权的标的物知识产权归属：（1）本合同履行过程中形成的各类成果的知识产权归双方共有，双方均有权使用。任何一方均有权自行决定其使用方式，且使用收益归各自所有，无须向对方支付收益分成或费用，但不得损害对方权益。（2）双方各自原有的知识产权仍归各自所有。（3）其他情形按《民法典》第 600 条规定执行。

3.2 包装和装运专用条款（如果有）： /

3.3 装运标的物的要求和通知： /

3.4 结算方式和付款条件本次项目合同总价为大写人民币

（¥ ）。本项目采用以下勾选结算方式进行支付：

采用一次性支付方式，付款条件为：

采用分期付款方式，付款条件为：

第一期付款：

第二期付款：

甲方无故逾期支付货物费用的，按照每逾期一日支付欠付货物费额度的万分之五承担违约责任，违约金上限按照《合同书》约定执行。

3.5 标的物的风险负担

标的物或者在途标的物或者交付给第一承运人后的标的物毁损、灭失的风险负担：

乙方

3.5.1 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在7日内以书面形式通知对方当事人，并在7日内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

3.5.2 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在7日内以书面形式变更合同；

3.5.3 标的物交付前，乙方应对标的物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明标的物符合合同约定的文件；标的物交付时，乙方在7日内发起验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

3.5.4 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力：详见附件。

3.5.5 其他： /

3.6 项目验收：

3.6.1 甲方参照《南宁市政府采购供应商履约验收评价管理办法》（南财采[2019]217号）规定组织对乙方履约的验收。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，乙方须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

3.6.2 严格按照采购合同开展履约验收。甲方成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收，验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、货物、安全标准的履约情况进行确认，出具验收报告并经验收小组全体成员签字。甲方根据验收报告形成验收意见并经甲方与乙方签字盖章生效。验收结果与采购合同约定的资金支付条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

3.6.3 验收合格的项目，甲方将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金。验收不合格的项目，甲方将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》，并按照《合同书》约定执行。

3.6.4 验收产生的费用首次验收费用由甲方承担，如首次验收不合格，后续验收费用由乙方支付。

3.6.5 验收内容及资料要求：

根根据采购文件确定的技术指标或者货物要求确定验收指标和标准。未进行相应约定的，应当符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准等。

3.6.6 验收内容

序号	验收内容	验收标准
1	交货产品数量	按招标文件要求和投标文件承诺
2	交货产品的质量文件	按招标文件要求和投标文件承诺
3	交货产品技术、性能指标	按招标文件要求和投标文件承诺

4	售后服务 承诺	按招标文件要求和投标文件承诺
5	其他工作	按招标文件要求和投标文件承诺

3.6.7 验收资料要求

验收资料要求包括（不限于）以下内容：

- （1）采购文件；
- （2）投标文件；
- （3）采购合同；
- （4）其他需提供的相关材料。

第六章 投标文件格式

第一节 投标文件外层包装封面格式

南宁市体育运动学校五合校区开办项目采 购（训练器材采购） 投标文件

（资格证明文件或商务文件或技术文件或报价文件或开标一览表）

项目名称：	
投标方式：	线下纸质投标
项目编号：	
所投分标：	
投标人名称：	
投标人地址：	

投标截止时间前不得解密

年 月 日

第二节 资格证明文件格式

资格证明文件（封面）

项目名称：

项目编号：

所投分标：

投标人名称：

年 月 日

资格证明文件目录

- 一、营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件（投标人为自然人的，须提供自然人的身份证明）……………（页码）
 - 二、符合参与政府采购活动的资格条件依法缴纳税收、社会保障资金等方面的材料……………（页码）
 - 三、投标人财务状况报告(财务状况报告方面的材料)……………（页码）
 - 四、投标人直接控股股东信息表……………（页码）
 - 五、投标人直接管理关系信息表……………（页码）
 - 六、投标资格声明函……………（页码）
 - 七、联合体协议书（以联合体形式投标的，提供联合体协议；本项目不接受联合体投标或者投标人不以联合体形式投标的，则不需要提供）……………（页码）
 - 八、除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料。……………（页码）
- 注：以上目录是基本格式要求，各投标人可根据自身情况进一步向下增加内容或细化。**

一、营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件(投标人
为自然人的,提供自然人的身份证明)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月

二、符合参与政府采购活动的资格条件依法缴纳税收、社会保障资
金等方面的材料

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

三、投标人财务状况报告(财务状况报告方面的材料)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

四、投标人直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
.....				

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。
2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。
3. 供应商不存在直接控股股东的，则填“无”。

投标人名称(加盖公章)：

日期： 年 月 日

五、投标人直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则填“无”。

投标人名称(加盖公章)：

日期： 年 月 日

六、投标资格声明函

致： 广西邕政采购代理机构

我方愿意参加贵方组织的_____（项目编号：_____）项目的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标供应商，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1. 我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件并按本项目投标文件“第三章”“第二节投标人须知前附表”中“资格证明文件组成”完整提供证明材料。

2. 我方不是采购人的附属机构；不是为本次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；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 经查询，在“信用中国”和“中国政府采购网”网站我方未被列入失信被执行人、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。

4. 以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

说明：

1. 投标人应当通过“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）查询投标人相关主体的信用记录。查询时间为本项目投标截止时间前10日至投标截止时间中任意一天。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投标人，将被拒绝参与本项目政府采购活动。

2. 两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

3. 如为联合体投标，盖章处须加盖联合体各方公章并由联合体各方法定代表人分别签署，否则投标无效。

投标人名称(加盖公章)：

年 月 日

七、联合体协议书

_____（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加广西邕政采购代理有限公司组织的_____（项目编号：_____）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、_____（某成员单位名称）为联合体名称牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体牵头人在本项目中签署和盖章的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。

5、本联合体中，_____（某成员单位名称）为_____（请填写：中型、小型、微型）企业，其协议合同金额占联合体协议合同总金额的_____%。【如联合体成员中有小型、微型企业的，请填写此条，否则无需填写；如联合体成员中有多个小型、微型企业的，请逐一列出。】

6、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式_____份，联合体成员和采购代理机构各执一份。

注：本协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人授权委托书。

牵头人名称：_____（公章/加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（手写签名）

成员一名称：_____（公章/加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（手写签名）

成员二名称：_____（公章/加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（手写签名）

八、除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料。

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

第三节 商务文件格式

商务文件（封面）

项目名称：

项目编号：

所投分标：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

商务文件目录

- 一、无串标行为承诺函……………（页码）
- 二、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件……………（页码）
- 三、法定代表人授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件（如有委托时）……………（页码）
- 四、商务条款偏离表……………（页码）
- 五、投标人情况介绍……………（页码）
- 六、投标人类似业绩的证明文件（如有要求）……………（页码）
- 七、其他商务文件或说明……………（页码）

注：以上目录是基本格式要求，各投标人可根据自身情况进一步向下增加内容或细化。

一、无串标行为承诺函

投标人参加本项目无围标串标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通投标的情形：

1. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；或者不同投标人报名的 IP 地址一致的；或者编制标书硬件设备 CPU 编号、硬盘编号、网卡地址一致的情况。
2. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
5. 不同投标人的投标文件相互混装；
6. 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关信息并修改其投标文件或者投标文件；
2. 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者投标文件；
3. 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者投标文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 投标人之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价或者低价位中标，或者事先约定由某一特定投标人中标，然后再参加投标；
6. 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标；
7. 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标或者排斥其他投标人的其他串通行为。

以上情形一经查实，接受政府采购监管部门对我方认定存在围标串标行为，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

投标人名称(加盖公章)：

日期： 年 月 日

二、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件

法定代表人身份证明

投 标 人： _____

地 址： _____

姓 名： _____ 性 别： _____

年 龄： _____ 职 务： _____

身份证号码： _____

系 _____（投标人名称） _____的法定代表人。

特此证明。

附件：法定代表人有效身份证正反面复印件

投标人名称(加盖公章)：

日期： 年 月 日

注：自然人投标的无需提供

附件：

法定代表身份证复印件粘贴处（正、反面）

附件：

全权代表身份证复印件粘帖处（正、反面）

授权委托书（联合体投标格式） （如有委托时）

本授权委托书声明：根据_____（牵头人名称）与_____（联合体其他成员名称）签订的《联合体投标协议书》的内容，_____（牵头人名称）的法定代表人_____（姓名）现授权_____（姓名）为联合委托代理人，并代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效，在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。委托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。

委托代理人无转委托权，特此委托。

牵头人法定代表人（签字）：

牵头人（加盖公章）：

日期： 年 月 日

被授权人（签字）：

日期： 年 月 日

注：1. 法定代表人必须在授权委托书上亲笔签字或盖章，委托代理人必须在授权委托书上亲笔签字，否则其投标文件按无效响应处理。

2. 本授权委托书应由联合体牵头人的法定代表人按上述规定签署。

3. 供应商为其他组织或者自然人时，本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本招标文件所称负责人是指参加投标的其他组织营业执照上的负责人，本招标文件所称自然人指参与投标的自然人本人。

4. 法人、其他组织投标时“我方”是指“我单位”，自然人投标时“我方”是指“本人”。

5. 若为联合体投标须各方签字或盖章。

四、商务条款偏离表

(注：按项目需求表具体项目修改)

请逐条对应本项目招标文件第二章“货物需求一览表”中“商务条款”的要求，详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

项号	招标文件的商务需求	投标文件承诺的商务条款	偏离说明
1	1	1	正偏离(负偏离或无偏离)
2	2	2	正偏离(负偏离或无偏离)
3	3	3	正偏离(负偏离或无偏离)
4	正偏离(负偏离或无偏离)
...	正偏离(负偏离或无偏离)
____分标(此处有分标时填写具体分标号,无分标时填写“无”)			

注:

1. 表格内容均需按要求填写并盖章,不得留空,否则按投标无效处理。
2. 如果招标文件需求为小于或大于某个数值标准时,投标文件承诺不得直接复制招标文件需求,投标文件承诺内容应当写明投标货物具体参数或商务响应承诺的具体数值,否则按投标无效处

理。如该采购需求属于不能明确具体数值的，采购人应在此采购需求的数值后标注◆号，对标注◆号的采购需求不适用上述“投标无效”条款。

3. 当投标文件的商务内容低于招标文件要求时，投标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。

4. 采购需求中带“▲”及“★”的条款，也要分别在本表“投标文件的商务需求”、“投标文件承诺的商务条款”中标记。

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

五、投标人情况介绍

(格式自拟)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

六、投标人类似的业绩证明文件（如有要求）

附表：相关项目业绩一览表（①成交或中标通知书或合同协议书；②工程完工验收或验收鉴定书、用户评价意见（如有）格式自拟）

采购人名称	项目名称	合同 金额 (万元)	附件在投标文件中页码			采购人联系人及 联系电话
			成交或中标 通知书或合 同协议书	工程完工验 收或验收鉴 定书（如有）	用户评价 （如有）	

注：投标人可按上述的格式自行编制，须随表提交相应的成交或中标通知书/合同复印件和用户单位验收证明（如有）并注明所在投标人商务技术文件页码。

投标人名称(加盖公章):

日期： 年 月 日

第四节 技术文件格式

技术文件（封面）

项目名称：

项目编号：

所投分标：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

技术文件目录

- 一、技术需求偏离表..... (页码)
- 二、项目实施方案..... (页码)
- 三、对本项目总体要求的理解（如有要求）..... (页码)
- 四、产品出产标准及质量检测报告（如有要求）..... (页码)
- 五、优惠条件及特殊承诺（如有要求）..... (页码)
- 六、对项目的合理化建议和改进措施（如有要求）..... (页码)
- 七、认为需要的其他技术文件或说明（如有）..... (页码)

注：以上目录是基本格式要求，各投标人可根据自身情况进一步向下增加内容或细化。

一、技术需求偏离表

请根据所投货物的实际技术参数，逐条对应本项目招标文件第二章“货物需求一览表”中的采购清单及货物参数详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

项 号	招标文件需求		投标文件承诺		偏 离 说 明
	货物名称	货物参数	货物名称	所提供货物的内容	
1	1 2 3	1 2 3	正 偏 离 (负 偏 离 或 无 偏离)
2	1 2 3	1 2 3	正 偏 离 (负 偏 离 或 无 偏离)
...					
____分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）					

注：

1. 表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按投标无效处理。
2. 当投标文件的货物内容低于招标文件要求时，投标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。
3. 采购需求中带“▲”及“★”的条款，也要分别在本表“货物参数”、“所提供货物的内容”中标记。

投标人名称(加盖公章)：

日期： 年 月 日

二、项目实施组织货物方案

(由投标人根据采购需求及招标文件要求编制)

(六) 售后服务方案

(由投标人根据采购需求及招标文件要求编制)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

三、对本项目总体要求和理解(如有要求)

(由投标人根据采购需求自行编制)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

四、产品出厂标准、质量检测报告

(由投标人根据采购需求自行编制)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

五、优惠条件及特殊承诺

(由投标人根据采购需求自行编制)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

六、投标人对项目的合理化建议和改进措施

(格式自拟)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

七、认为需要的其他技术文件或说明

(由投标人根据采购需求自行编制)

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

第五节 报价文件格式

报价文件（封面）

项目名称：

项目编号：

所投分标：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

报价文件目录

- 一、投标函·····（页码）
- 二、开标一览表·····（页码）
- 三、中小企业声明函(中小企业声明函或者残疾人福利性单位声明函或者供应商属于监狱企业的证明材料)·····（页码）

一、投标函

致：广西邕政采购代理机构

我方已仔细阅读了贵方组织的_____项目（项目编号： ）的招标文件的全部内容，授权_____（全权代表姓名）（职务、职称）为全权代表，现正式递交下述文件参加贵方组织的本次政府采购活动：

- 一、资格文件正本一份，副本_____份（包含按投标人须知前附表要求提交的全部文件）。
- 二、商务文件一份，副本_____份（包含按投标人须知前附表要求提交的全部文件）。
- 三、技术文件一份，副本_____份（包含按投标人须知前附表要求提交的全部文件）。
- 四、报价文件一份，副本_____份（包含按投标人须知前附表要求提交的全部文件）。
- 五、投标文件电子版一份。

据此函，签字人兹宣布：

1、我方愿意以（大写）人民币_____元（¥_____元）的投标总报价，交货时间（无分标时填写）_____，提供本项目招标文件第二章“货物需求”中的相应的采购内容。

其中（有分标时填写）：

___分标报价为（大写）人民币_____元（¥_____元），交货时间：_____；

___分标报价为（大写）人民币_____元（¥_____元），交货时间：_____；

.....

2、我方同意自本项目招标文件“第三章 投标人须知”第一节 投标人须知前附表 第 21.2 项规定的投标截止时间（开标时间）起遵循本投标函，并承诺在“投标人须知前附表”第 17.2 项规定的投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3、我方所递交的投标文件及有关资料都是内容完整、真实和准确的。

4、如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的，我方承诺我方本次投标（包括资格条件和所投产品）均符合国家有关强制规定。

5、如我方中标，我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内，根据招标文件、我方的投标文件及有关澄清承诺书的要求按第五章“拟签订的合同文本”与采购人订立书面合同，并按照合同约定承担完成合同的责任和义务。

6、我方已详细审核招标文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

7、我方同意应贵方要求提供与本投标有关的任何数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

8、我方完全理解贵方不一定接受投标报价最低的投标人为中标供应商的行为。

9、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，即供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

10、我方及由本人担任法定代表人的其他机构最近三年内被处罚的违法行为有：_____

11、以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

12、与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：_____

电话：_____

传真：_____

邮政编码：_____

开户名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

投标人名称(加盖公章)：

日期： 年 月 日

二、开标一览表(单位均为人民币元)

项目名称: _____

项目编号: _____ 分标: _____

投标人名称: _____

序号	货物名称	货物规格型号	品牌 (如有)	数量 ①	单 价 (元)②	单项合价(元) ③=①×②	备注
1							
2							
..							
.							
报价合计(包含税费等所有费用): (大写)人民币(¥元)							
____分标(此处有分标时填写具体分标号,无分标时填写“无”)							
验收标准:							
优惠及其它:							

注:

1、投标人需按本表格式填写,不得自行更改,也不得留空,如有多分标,按分标分别提供开标一览表,必须加盖投标人有效公章,否则其投标作无效标处理。

2、本表内容均不能涂改,否则其投标作无效标处理。

3、如为联合体投标,“投标人名称”处必须列明联合体各方名称,并标注联合体牵头人名称,且盖章处须加盖联合体各方公章,否则其投标作无效标处理。

4、以上表格要求细分项目及报价,在“货物名称”一栏中,填写具体货物,否则其投标作无效标处理。

5、特别提示:采购机构将对项目名称和项目编号,中标供应商名称、地址和中标金额,主要中标标的的名称、数量、单价、货物要求等予以公示。

6、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人,请填写中小企业声明函。

注:投标人提供的中小企业声明函内容不实的,属于提供虚假材料谋取中标、成交,依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

投标人名称(加盖公章):

日期: 年 月 日

三、中小企业声明函

说明：

- 1、本声明函主要供参加政府采购活动的中小企业填写，非中小企业无需填写。
- 2、小型、微型企业提供中型企业提供的货物的，视同为中型企业。

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加南宁市体育局的_____（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（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）_____行业；制造商为_____（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）_____行业；制造商为_____（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

3. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）_____行业；制造商为_____（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

N. ……

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。

投标人名称(加盖公章)：

日期： 年 月 日

注：

- 1、 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。

- 2、 请根据自己的真实情况出具《中小企业声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

十. 第六节 其他文书、文件格式

知识产权合规性声明

本企业（单位）自愿参与政府投资政府采购的_____项目，
在此郑重承诺：遵守中国知识产权法律、法规、规章、规范性文件及在中国适用的与知识产权有关的国际公约，所参与项目的知识产权明晰无争议，归属或技术来源正当合法。近三年在知识产权领域不存在违反法律、法规、规章及其他规范性文件的失信行为。所参与的项目不对其他单位及个人的知识产权构成侵权。如经核查确有违反上述承诺应遵守的行为，本企业（单位）将承担由此产生的全部责任。

投标人名称(加盖公章)：

日期： 年 月 日

残疾人福利性单位声明函（格式）

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_____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）。

投标人名称(加盖公章):

日期： 年 月 日

注：请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督；根据《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，投标人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证明文件的，视同为小型和微型企业。

第七章 质疑、投诉证明材料格式

第一节 质疑函（格式）

质疑函范本

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： 邮编：

联系人： 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： 邮编：

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： 包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：

事实依据：

.....

法律依据：

.....

质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：

公章：

日期：

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

第二节 投诉书（格式）

投诉书范本

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：

地 址： 邮编：

法定代表人/主要负责人：

联系电话：

授权代表： 联系电话：

地 址： 邮编：

被投诉人 1：

地 址： 邮编：

联系人： 联系电话：

被投诉人 2

.....

相关供应商：

地 址： 邮编：

联系人： 联系电话：

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：

采购项目编号： 包号：

采购人名称：

代理机构名称：

采购文件公告:是/否 公告期限:

采购结果公告:是/否 公告期限:

三、质疑基本情况

投诉人于.....年.....月.....日,向.....提出质疑, 质疑事项为:

采购人/代理机构于.....年.....月.....日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1:

事实依据:

法律依据:

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求:

签字(签章):

公章:

日期:

投诉书制作说明：

1. 投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7. 投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。