

安徽省政府采购项目 竞争性磋商文件示范文本（货物类） （2026 版）

项目名称：广德市新城区全民健身中心-科学健身指导管理系统及场馆智慧化管理平台采购项目

项目编号：GDS-CG-CS-2026035

采购人：广德市住房和城乡建设局

采购代理机构：安徽宏安工程咨询有限公司

2026 年 4 月

目 录

第一章	磋商公告.....	3
第二章	供应商须知.....	6
第三章	采购需求.....	22
第四章	评审方法和标准.....	48
第五章	政府采购合同.....	55
第六章	响应文件格式.....	75
第七章	政府采购供应商询问函和质疑函范本.....	92

第一章 磋商公告

广德市新城区全民健身中心-科学健身指导管理系统及场馆智慧化管理平台采购项目竞争性磋商公告

项目概况

广德市新城区全民健身中心-科学健身指导管理系统及场馆智慧化管理平台采购项目的潜在供应商应在宣城市公共资源交易中心网（<http://ggzyjy.xuancheng.gov.cn>）获取采购文件，并于 2026 年 05 月 08 日 08 时 30 分（北京时间）前递交响应文件。本项目实行全流程电子化采购、网上不见面开标。

一、项目基本情况

1. 项目编号：GDS-CG-CS-2026035
2. 项目名称：广德市新城区全民健身中心-科学健身指导管理系统及场馆智慧化管理平台采购项目
3. 预算金额：人民币壹佰玖拾万元整（1900000.00 元）
4. 最高限价：人民币壹佰玖拾万元整（1900000.00 元）
5. 采购需求：本项目主要实施内容含科学健身指导管理系统软硬件设施以及场馆智慧化管理平台的采购与安装。科学健身指导管理系统包含管理软件，体质检测区智能设备、执行区智能设备等。场馆智慧化管理平台的采购内容包含管理软件，人脸识别终端、人员客流检测系列摄像机、双通道摆闸等硬件设备。详见磋商文件。
6. 合同履行期限：合同签订后 60 个日历天内完成供货安装并通过采购人及相关部门验收合格。
7. 本项目不接受联合体磋商。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

2.1 中小企业政策：本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）：无。

3. 本项目的特定资格要求：无。

三、获取采购文件

1. 时间：2026年04月23日至2026年05月08日08时30分（磋商文件的发售期限自开始之日起不得少于5个工作日），每天上午8:00至12:00，下午14:30至17:30（北京时间，法定节假日除外）；

2. 地点：宣城市公共资源交易中心网（<http://ggzyjy.xuancheng.gov.cn>，以下不再赘述）；

3. 方式：本项目在线下载采购文件，潜在供应商须登录宣城市公共资源交易中心网点击“主体登录”根据相关操作提示下载采购文件。采购文件获取过程中如有疑问，请在工作时间（8:00-12:00，14:30-17:30）拨打服务热线（非项目咨询）：0563-2616639。

四、响应文件提交

1. 截止时间：2026年05月08日08时30分（北京时间）（从磋商文件开始发出之日起至供应商提交首次响应文件截止之日止不得少于10日）；

2. 地点：宣城市公共资源电子交易系统。

五、开启

1. 时间：2026年05月08日08时30分（北京时间）；

2. 地点：宣城市公共资源交易中心网—不见面开标大厅。

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 项目采用全流程电子化采购方式，相关操作说明如下：供应商关于电子招投标的相关操作详见宣城市公共资源交易中心网—服务指南—服务规范—《投标人操作手册》；供应商关于不见面开标的相关操作详见宣城市公共资源交易中心网—服务指南—服务规范—《宣城市不见面开标大厅—投标人操作手册》；

2. 标段（包别）划分：1个包；

3. 响应保证金：本项目无需缴纳响应保证金；

4. 本项目需落实节能环保、中小微型企业扶持等相关政府采购政策：

本项目符合财政部、工业和信息化部制定的《政府采购促进中小企业发展管理办法》第六条第二款第（三）项之规定，本项目不专门面向中小企业预留采购份额。具体原因如下：经广泛了解，本项目采购的货物部分生产厂商属于大型企业，为确保项目充分供应、充分竞争，实现项目采购服务质量，故本项目不专门面向中小企业采购。如中小企业有质疑，可以于本公告的公告期限届满之日起7个工作日内，可按采购文件约定方式提出询问或质疑；

本项目所属行业：工业，企业划型标准按照《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）规定执行；

5. 采购项目的项目介绍、数量、规格描述或服务要求等详见采购需求；

6. 本公告同时在安徽省政府采购网、宣城市公共资源交易中心网、宣城市人民政府网、安徽省公共资源交易监管网、安徽省招标投标信息网、中国采购与招标网发布。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：广德市住房和城乡建设局

地址：广德市档案馆三楼

联系人：张先生

联系方式：19956318051

2. 采购代理机构信息

名称：安徽宏安工程咨询有限公司

地址：安徽省广德市桃州镇金恒建材市场 20 幢 302-306 室

联系人：杨工

联系方式：18225931511

3. 政府采购监督管理部门信息

名称：广德市财政局

地址：广德市桃州镇桃州南路 187 号

联系方式：0563-6816059

第二章 供应商须知

一、供应商须知前附表

注：本表是本项目的具体要求，是对供应商须知的具体补充和修改，如有不一致，以本表为准。

条款号	条款名称	内容、说明与要求
5.2	现场考察或标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织或不召开 <input type="checkbox"/> 统一组织或统一召开 时间：____年__月__日__时__分 地点：_____ 联系人及联系电话：_____ 注：如供应商未参加采购人统一组织的现场考察或采购人统一召开的标前答疑会，视同放弃现场考察或标前答疑会，由此引起的一切责任由供应商自行承担。
6.1	网上询问截止时间	2026年05月08日08时30分
7.1	包别划分	<input checked="" type="checkbox"/> 不分包 <input type="checkbox"/> 分为 个包 供应商参加多个包磋商的成交包数规定：_____
10.1	磋商保证金	不收取
11.1	磋商有效期	60 日历日
12.3	响应文件解密时间	响应文件提交截止时间后 30 分钟内
14.2	评审方法	综合评分法
17.4	最后报价扣除 (非专门面向中小企业采购项目适用)	(1) 小型和微型企业价格扣除： 10% 。 (2) 监狱企业价格扣除：同小型和微型企业。 (3) 残疾人福利性单位价格扣除：同小型和微型企业。 (4) 符合条件的联合体价格扣除： / 。 (5) 符合条件的向小微企业分包的大中型企业价格

		扣除： <u> </u> 。（允许大中型企业向小微企业分包的项目适用）
17.5	本国产品价格扣除（适用于既有本国产品又有非本国产品参与竞争的货物项目）	<p>（1）项目或者采购包中采购内容为单一产品的，既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，对本国产品给予价格扣除 <u>20%</u>。</p> <p>（2）项目或者采购包中含有多种产品的，符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例 $\geq 80\%$，所有产品价格扣除 <u>20%</u>。</p>
19.1	确定成交候选供应商和成交供应商	<p>磋商小组推荐成交候选供应商的数量：3 家以上 注：法律、法规另有规定的，从其规定</p> <p>确定成交供应商： <input checked="" type="checkbox"/> 采购人委托磋商小组确定 <input type="checkbox"/> 采购人确定</p>
22.2	随成交结果公告同时公告的内容	<p>（1）中小企业声明函；（如有）</p> <p>（2）残疾人福利性单位声明函；（如有）</p> <p>（3）中标（成交）供应商的评审总得分；</p> <p>（4）符合本国产品标准的声明函；<u>（如有）</u></p> <p>（5）<u>项目采购文件；</u></p> <p>（6）<u>成交供应商响应的《主要标的信息》。</u></p>
23.1	成交通知书发出的形式	<input type="checkbox"/> 书面 <input checked="" type="checkbox"/> 数据电文
24.1	告知磋商结果的形式	<input checked="" type="checkbox"/> 供应商自行登录电子交易系统查看 <input type="checkbox"/> 磋商现场告知
25.1	履约保证金	<p>（1）金额： <input checked="" type="checkbox"/> 免收 <input type="checkbox"/> 合同价的 <u> </u>% <input type="checkbox"/> 定额收取：人民币 <u> </u>元</p> <p>（2）支付方式： <input type="checkbox"/> 转账/电汇 <input type="checkbox"/> 支票 <input type="checkbox"/> 汇票 <input type="checkbox"/> 本票 <input type="checkbox"/> 保险 <input type="checkbox"/> 保函</p> <p>（3）收取单位：<u> </u></p>

		<p>(4) 收取账号：_____</p> <p>(5) 退还时间：_____</p> <p>注意事项：</p> <p>(1) 以上各类机构出具的以担保函、保证保险承担责任的方式均须满足无条件见索即付条件。</p> <p>(2) 以担保函、保证保险形式缴纳履约保证金的，受益人和收取单位须为采购人。</p>
26.1	代理费用	<p>(1) 收费对象：<input checked="" type="checkbox"/> 采购人 <input type="checkbox"/> 成交供应商</p> <p>(2) 收取方式：<u>电汇或转账</u></p> <p>(3) 收费标准：<u>按照成交价的 1%计算。以上标准计算代理报酬少于 2000 元的，按 2000 元计算。</u></p>
27.1	签订合同和合同公告时间	<p>(1) 采购人与成交供应商应当自发出成交通知书之日起 7 个工作日内签订合同，采购合同签订之日起 2 个工作日内完成政府采购合同公开。</p> <p>(2) 采购人与成交供应商不得擅自变更合同，依照政府采购法确需变更政府采购合同内容的，采购人应当自合同变更之日起 2 个工作日内在安徽省政府采购网发布政府采购合同变更公告，但涉及国家秘密、商业秘密的信息和其他依法不得公开的信息除外。</p>
29.3	质疑函递交方式、接收部门、联系电话和通讯地址	<p>递交方式：供应商以书面形式（如传真、信件、电报等）向采购人和采购代理机构提出质疑的，同时发送一份与书面质疑内容一致的质疑电子版至采购人和采购代理机构邮箱（723266120@qq.com）；为保证质疑的及时处理，请质疑人在发出质疑后及时与采购人或代理机构电话确认；通过宣城市公共资源电子交易系统方式提出质疑的，具体操作步骤和程序请参见服务指南—政府采购在线质疑操作手册；</p> <p>接收部门：广德市住房和城乡建设局/安徽宏安工程咨询有限公司</p>

		<p>联系电话：19956318051/18225931511</p> <p>通讯地址：广德市档案馆三楼/安徽省广德市桃州镇金恒建材市场 20 幢 302-306 室</p>
30	其他内容	<p>1. 解释权</p> <p>（1）构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；</p> <p>（2）同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；</p> <p>（3）如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；</p> <p>（4）除磋商文件中有特别规定外，仅适用于磋商及响应文件提交阶段的规定，按竞争性磋商公告、磋商邀请、供应商须知、评审方法和标准、响应文件格式的先后顺序解释；</p> <p>（5）按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。</p> <p>2. “政采贷”融资指引：有融资需求的供应商在取得政府采购中标或成交通知书后，可访问安徽省政府采购网“政采贷”栏目，查看和联系第三方平台或者金融机构，商洽融资事项，确定融资意向。供应商签署政府采购中标（成交）合同后，登录“徽采云”金融服务模块，选择意向产品进行申请，并填写相关信息，“徽采云”金融服务模块将成交供应商融资申请信息推送第三方平台、意向金融机构。</p> <p>3. 电子保函指引：成交供应商可访问安徽省政府采购网“融资/保函”栏目，申请办理电子保函（包括：履约保函、预付款保函）。</p>

二、供应商须知正文

1. 采购人、采购代理机构及供应商

1.1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。

1.2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。

1.3 政府采购监督管理部门：各级人民政府指定的有关部门依法履行与政府采购活动有关的监督管理职责。

1.4 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。分支机构不得参加政府采购活动，但银行、保险、石油石化、电力、电信等特殊行业除外。本项目的供应商及其所投货物须满足以下条件：

1.4.1 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。

1.4.2 以采购代理机构认可的方式获得了本项目的磋商文件。

1.4.3 若采购需求中写明允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若采购需求中未写明允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应文件将被认定为**响应无效**。

1.5 若竞争性磋商公告中允许联合体参加磋商，对联合体规定如下：

1.5.1 两个以上供应商可以组成一个磋商联合体，以一个供应商的身份磋商。联合体参加磋商的，磋商文件获取手续由联合体中任一成员单位办理均可。

1.5.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

1.5.3 采购人根据采购项目对供应商的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。

1.5.4 联合体各方应签订联合协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将联合协议作为响应文件的一部分提交。

1.5.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加磋商，联合协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到联合协议合同总金额的比例。

1.5.6 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当

按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

1.5.7 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目磋商，否则相关响应文件将被认定为**响应无效**。

1.5.8 对联合体参加磋商的其他资格要求见申请人的资格要求。

2. 资金落实情况

2.1 本项目的采购人已获得足以支付本次磋商后所签订的合同项下的资金。

3. 磋商费用

不论磋商的结果如何，供应商应承担其所有与准备和参加磋商有关的费用。

4. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、供应商、磋商小组的相关行为均受《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》及本项目本级和上级财政部门、政府采购监督管理部门的政府采购有关规定的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

5. 磋商文件构成

5.1 磋商文件包括下列内容：

第一章 磋商公告

第二章 供应商须知

第三章 采购需求

第四章 评审方法和标准

第五章 政府采购合同

第六章 响应文件格式

第七章 政府采购供应商询问函和质疑函范本

5.2 现场考察（标前答疑会）及相关事项见供应商须知前附表。

5.3 原则上采购人、采购代理机构不要求投标人提供样品。仅凭书面方式不能准确描述采购需求，或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

如需提供样品，对样品相关要求见采购需求，对样品的评审方法及评审标准见磋商文件第四章。

5.4 供应商应认真阅读磋商文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。

6. 磋商文件的澄清与修改

6.1 供应商如对磋商文件内容有疑问，必须在供应商须知前附表规定的网上询问截止时间前以网上提问形式（电子交易系统）提交给采购代理机构。

6.2 采购人可主动地或在答复供应商提出的询问时对磋商文件进行澄清与修改。采购代理机构将在安徽省政府采购网及以发布更正公告的方式澄清或者修改磋商文件，更正公告的内容作为磋商文件的组成部分，对供应商起约束作用。供应商应主动上网查询。采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。

6.3 任何人或任何组织向供应商提供的任何书面或口头资料，未经采购代理机构在网上发布或书面通知，均作无效处理，不得作为磋商文件的组成部分。采购代理机构对供应商由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

6.4 对于没有提出询问又参与了本项目磋商的供应商将被视为完全认同本磋商文件（含更正公告的内容）。

7. 磋商范围及响应文件中标准和计量单位的使用

7.1 项目有分包的，供应商可参与其中某一个或多个分包的磋商，成交包数详见供应商须知前附表中规定。

7.2 供应商应当对所投分包磋商文件中“采购需求”所列的所有内容进行响应，如仅响应所投包别中的部分内容，其所投包别的响应将被认定为**响应无效**。

7.3 无论磋商文件中是否要求，供应商所投货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准。

7.4 供应商与采购代理机构之间与磋商有关的所有往来通知、函件和响应文件均用中文表述。供应商随响应文件提供的证明文件和资料可以为其它语言，但必须附中文译文。翻译的中文资料与外文资料如果出现差异时，以中文为准。

7.5 除磋商文件中有特殊要求外，响应文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

8. 响应文件构成

8.1 供应商应完整地按磋商文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，具体内容详见本项目响应文件格式的相关内容。

8.2 供应商应提交磋商文件要求的证明文件，证明其响应内容符合磋商文件规定，该证明文件是响应文件的一部分。证明文件形式可以是文字资料、图纸和数据等。

8.3 为保证公平公正，除非另有规定或说明，供应商对同一项目磋商时，不得同时提供备选磋商方案。

9. 报价

9.1 供应商的报价应当包括满足本次磋商全部采购需求所应提供的货物，以及伴随的服务和工程。除磋商文件另有规定外，所有内容均应以人民币报价，供应商的磋商报价应遵守《中华人民共和国价格法》。

9.2 除非磋商文件另有规定或经采购人同意支付的，最后报价均不得高于磋商文件（公告）列明的项目预算，否则其响应文件将被认定为**响应无效**。

9.3 报价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的磋商，其响应文件将被认定为**响应无效**。

9.4 采购人不接受具有附加条件的报价。

10. 磋商保证金

10.1 本项目不收取磋商保证金。

11. 磋商有效期

11.1 磋商有效期为从响应文件提交截止之日算起的日历天数，磋商有效期详见供应商须知前附表。

11.2 在磋商有效期内，供应商的磋商保持有效，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。磋商有效期不满足要求的响应，其响应文件将被认定为**响应无效**。

11.3 为保证有充分时间签订合同，采购人或采购代理机构可根据实际情况，在原磋商有效期截止之前，要求供应商延长磋商有效期。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其响应文件。供应商可以拒绝延长磋商有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。

12. 响应文件的提交、修改与撤回

12.1 供应商应当在第一章竞争性磋商公告规定的响应文件提交截止时间前，将加密的响应文件在电子交易系统上传。

12.2 供应商应当在响应文件提交截止时间前完成响应文件的传输提交（以接

收到电子签收凭证为准），并可以补充、修改或者撤回响应文件。响应文件提交截止时间前未完成响应文件传输的，视为撤回响应文件。未按规定加密或响应文件提交截止时间后送达的响应文件，电子交易系统应当拒收。

12.3 供应商应在供应商须知前附表规定的解密时间前对其响应文件进行解密。未在规定时间内进行解密的，**响应无效**。

12.4 在响应文件提交截止时间之后，供应商不得对其响应文件做任何修改。但属于磋商小组在评审中发现的计算错误并进行核实的修改、按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件的，不在此列。

13. 磋商小组

13.1 本项目将依法组建磋商小组，磋商小组成员由3人以上（含）单数组成，磋商小组及其成员应当依照政府采购的有关规定履行相关职责和义务。

13.2 磋商小组依法对响应文件进行评审，并根据磋商文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应磋商文件要求的供应商进行磋商。

13.3 磋商小组应当从质量和服务均能满足磋商文件实质性响应要求的供应商中，按照评审方法和标准推荐成交候选供应商，并编写评审报告。

14. 响应文件的评审与磋商

14.1 采购人和采购代理机构将在竞争性磋商公告规定的时间和地点组织磋商。

14.2 竞争性磋商活动采用综合评分法评审。

综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

14.3 磋商小组将按照磋商文件规定的评审方法和标准对供应商独立进行评审。评审程序如下：

14.3.1 **初审**。磋商小组对供应商必须满足和实质性响应的内容进行评审，供应商未实质性响应磋商文件要求导致响应无效的，磋商小组将以书面询标的方式告知有关供应商。

采购人或采购代理机构将在响应文件提交截止时间后至评审结束前通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关供应商信用记录，并对供应商信用记录进行甄别，对列入“信用中国”

网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)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，其响应文件将被认定为**响应无效**。

以联合体形式参加磋商的，联合体成员存在以上不良信用记录的，联合体磋商将被认定为**响应无效**。

以上信用查询记录，采购人或采购代理机构将下载查询结果页面后与其他采购文件一并保存。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。在本采购文件规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为初审依据。供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为初审依据。

14.3.2 **磋商**。初审合格后，磋商小组将按网上加密电子响应文件提交顺序集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

14.3.3 **报价**。磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。

14.3.4 **异常低价响应审查**。根据《关于推进解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号），磋商小组进行异常低价响应审查。

14.3.5 **综合评分**。磋商小组只对通过初审、异常低价响应审查，实质上响应磋商文件要求的响应文件进行综合评分。经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

14.4 相关说明。

14.4.1 为保证磋商活动顺利进行，供应商可派相关技术人员进行网上答疑；

14.4.2 磋商小组根据与供应商磋商情况可能实质性变动磋商文件的内容，包括采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。磋商文件有实质性变动的，经采购人代表确认作为磋商文件的有效组成部分，磋商小组将以书面形式通知所有参加磋商的供应商。

14.4.3 无论何种原因，即使供应商磋商时携带了证书材料的原件，但响应文件中未提供与之内容完全一致的扫描件的，磋商小组可以视同其未提供。

14.4.4 磋商小组决定响应文件的响应性及符合性只根据响应文件本身的内

容，而不寻求其他外部证据。

14.5 供应商授权代表对磋商过程有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请，并说明理由。

15. 终止竞争性磋商

15.1 出现下列情况之一时，采购人和采购代理机构有权宣布终止竞争性磋商采购，并将理由通知所有供应商：

- （1）有效供应商数量不足，导致本次磋商缺乏竞争的；
- （2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （3）因重大变故，采购任务取消的；
- （4）政府采购法律法规规定的其他情形。

16. 响应文件的澄清、说明或更正

16.1 磋商小组将对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，审查时可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

16.2 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式（询标）作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章（电子签章）。

如有询标，授权代表（或法定代表人）可通过远程登录的方式接受网上询标，也可凭本人有效身份证明参加询标。因授权代表联系不上、没有及时登录系统等情形而无法接受磋商小组询标的，供应商自行承担相关风险。

17. 最后报价

17.1 磋商并不限定只进行二轮报价，如果磋商小组认为有必要，可以要求供应商进行多轮报价。

17.2 在磋商内容不做实质性变更或重大调整的前提下，供应商下轮报价不得高于上一轮报价。

17.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分，最后报价也是签订合同的依据。

17.4 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）和《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，对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或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的供应商，其最后报价按照供应商须知前附表中规定的标准扣除后的价格参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行最后报价扣除。

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，对于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，可给予联合体或者大中型企业的最后报价按照供应商须知前附表中规定的标准扣除后的价格参与评审。组成联合体或者接受分包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。

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。

17.5 根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）和财政部工业和信息化部关于贯彻落实《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》的意见（财库〔2025〕30号），政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

磋商小组应当对供应商所出具的《关于符合本国产品标准的声明函》（以下简称《声明函》）的完整性、准确性进行审查，评审中发现《声明函》内容含义不明确、同类事项与响应文件表述不一致或者有明显文字错误等情况的，应当以

书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。经澄清、说明或者补正的《声明函》仍然不符合规定要求的，供应商提供的相关产品视为不符合本国产品标准。

注：本项目所称的本国产品是指在中国境内生产的产品，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。在国内保税区、综合保税区等海关特殊监管区域生产的产品，属于在中国境内生产的产品；对医疗器械产品，取得药品监督管理部门授予的准字号医疗器械注册证的，属于在中国境内生产的产品；其他产品，根据实际情况判断是否在中国境内生产。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。

17.6 同时符合 17.4 和 17.5 的价格评审优惠时，评审价为响应报价分别扣除促进中小企业发展政策的价格评审优惠和本国产品支持政策的价格评审优惠后的价格。

18. 成交候选供应商的推荐原则及标准

18.1 如一个分包内只有一种产品，不同供应商所投产品为同一品牌同一型号的，提供相同品牌相同型号产品且通过初审、异常低价响应审查的不同供应商，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌同型号供应商获得成交候选供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人授权磋商小组按照磋商文件中评审方法和标准规定的方式确定一个供应商获得成交候选供应商推荐资格；未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选供应商。

18.2 如一个分包内包含多种产品的，采购人或采购代理机构将在采购需求中载明核心产品，多家供应商提供的核心产品品牌型号相同的，按第 18.1 款规定处理。

18.3 磋商小组依据本项目磋商文件所约定的评审方法和标准，按照有效供应商综合总得分由高到低依次推荐成交候选供应商。

综合总得分出现两家或两家以上相同者，按最后报价由低到高排序推荐成交候选供应商；综合总得分且最后报价均相同的，则所投产品为节能产品、环境标

志产品、不发达地区或少数民族地区产品者优先；若综合总得分与最后报价均相同且所投产品同为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品的，由磋商小组按照技术指标优劣顺序推荐成交候选供应商。

19. 确定成交候选供应商和成交供应商

19.1 磋商小组根据综合评分的结果和供应商须知前附表中规定确定成交候选供应商，并标明排列顺序。按供应商须知前附表中规定，由磋商小组或采购人确定成交供应商。

20. 编写评审报告

20.1 评审报告是根据全体磋商小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，评审报告由磋商小组全体成员签字。对评审结论持有异议的磋商小组成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。磋商小组成员拒绝在评审报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评审结论。

21. 保密要求

21.1 评审将在严格保密的情况下进行。

21.2 有关人员应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的国家秘密、商业秘密。

22. 成交结果公告

22.1 为体现“公开、公平、公正”的原则，磋商结束后，采购代理机构将在安徽省政府采购网（www.ccgp-anhui.gov.cn）上发布成交结果公告。

22.2 成交结果公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，成交结果公告期限、评审专家名单以及供应商须知前附表中约定进行公告的内容。

23. 成交通知书

23.1 采购代理机构发布成交结果公告的同时以供应商须知前附表规定的形式向成交供应商发出成交通知书。

23.2 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出以后，采购人改变成交结果或者成交供应商放弃成交资格，应当承担相应的法律责任。

23.3 成交通知书是合同的组成部分。

24. 告知磋商结果

24.1 在公告成交结果的同时，采购代理机构同时以供应商须知前附表规定的形式告知未成交供应商本人的评审得分和排序。

24.2 采购代理机构对未成交的供应商不做未成交原因的解釋。

25. 履约保证金

25.1 成交供应商应按照供应商须知前附表规定缴纳履约保证金。

25.2 如果成交供应商没有按照上述履约保证金的规定执行，将视为放弃成交资格。在此情况下，采购人可确定下一成交候选供应商为成交供应商，也可以重新开展采购活动。

26. 代理费用

26.1 本项目代理费用的收取按供应商须知前附表的规定执行。

27. 签订合同

27.1 采购人与成交供应商应当按照供应商须知前附表规定的时间内完成政府采购合同签订及合同公告。

27.2 磋商文件、成交供应商的响应文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

27.3 成交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成交候选供应商名单排序，确定下一成交候选供应商为成交供应商，也可以重新开展采购活动。成交供应商拒绝签订政府采购合同的不得参加对该项目重新开展的采购活动。

27.4 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）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。

28. 廉洁自律规定

28.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通。

28.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由

个人承担的费用。

29. 质疑的提出与接收

29.1 供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果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七个工作日内，以书面形式向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

29.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式（详见磋商文件）和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以书面形式提出质疑，超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

29.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址，见供应商须知前附表。

注：上述条款中所要求的书面形式包含通过电子交易系统递交方式。

30. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容，见供应商须知前附表。

第三章 采购需求

前注：

1. 根据《政府采购进口产品管理办法》及政府采购管理部门的相关规定，下列采购需求中标注进口产品的货物均已履行相关论证手续，经核准采购进口产品，但不限制满足磋商文件要求的国内产品参与竞争。未标注进口产品的货物均为拒绝采购进口产品。

2. 下列采购需求中（包括但不限于下列具体政策要求）：

（1）如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品，则供应商所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。

（2）如涉及商品包装和快递包装，供应商应当执行《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）、《安徽省财政厅关于贯彻落实政府绿色采购有关政策的通知》（皖财购〔2023〕853号）的要求，提供符合需求标准的绿色包装、绿色运输，同时，采购人将对包装材料和运输环节作为履约验收条款进行验收。

3. 如采购人允许采用分包方式履行合同的，应当明确可以分包履行的相关内容。

4. 供应商应自行查看项目现场，如供应商因未及时查看现场而导致的报价缺项漏项废标、或成交后无法完工，供应商自行承担一切后果；

5. 为鼓励不同品牌的充分竞争，如某设备的某技术参数或要求属于个别品牌专有，则该技术参数及要求不具有限制性，供应商可对该参数或要求进行适当调整，但必须满足采购单位的采购需求，且此调整须经磋商小组评审认可；

6. 为有助于供应商选择投标产品，若项目需求中提供了推荐品牌（或型号）、参考品牌（或型号）等，这些品牌（或型号）仅供参考，并无限制性。供应商可以选择性能不低于推荐（或参考）的品牌（或型号）的其他产品；

7. 下列采购需求中：**标注▲**的产品，供应商在响应文件《主要成交标的承诺函》中填写名称、品牌（如有）、规格型号（如有）、数量、单价等信息，承诺函随评审结果一并公告；

8. 单一产品采购项目中，提供同一品牌产品的不同供应商参加同一包别下磋

商的，以一家供应商计算有效供应商数量。非单一产品采购项目中，提供标注核心产品为同一品牌的不同供应商参加同一包别磋商的，以一家供应商计算有效供应商数量；本项目核心产品为：**▲场馆运营管理信息化系统。**

9. ★条款须满足或优于磋商文件要求，否则响应无效；非★条款由磋商小组讨论后酌情评审。

一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	<p><u>在合同、担保措施生效（成交供应商提交符合要求的金融机构预付款保函或其他担保措施）及具备实施条件后5个工作日内，采购人支付合同价款的40%为预付款；供货安装完成并能实现数据上传至省级体育平台和国家全民健身信息服务平台，并经验收合格后付至合同价款的100%。</u></p> <p><u>注：成交供应商主动要求降低预付款比例的，需书面提出，最终支付比例双方协商确定，若成交供应商书面明确表示无需预付款的，则采购人不再支付预付款。</u></p>
2	供货及安装地点	<u>采购人指定地点。</u>
3	供货及安装期限	<u>合同签订后60个日历天内完成供货安装并通过采购人及相关部门验收合格。</u>
4	免费质保期	<p><u>免费质保期及运维期：验收合格之日起三年（质保期内非人为原因免费质保，提供零配件及维修保养，质保期后供货方可适当收取零配件成本，免人工服务费），质保期满后，应提供优先的有偿售后服务及按不高于响应文件中主要配件、易损件清单所报价格供应原厂零配件等；免费运维期满，本项目服务供应商不得关闭系统平台，须保证所有系统平台数据完整安全稳定的移交后期运维方，运维费不超过3.5万元/年标准。</u></p>

二、货物需求

（采购需求中提供的技术参数并无限制性，成交供应商成交后可根据项目需求及采购人要求优化设计，优化后需满足或优于磋商文件要求，确保项目功能及最终目标的实现）

广德市新城区全民健身中心科学健身指导管理系统

序号	货物名称	技术参数及要求	单位	数量
1.	科学健身指导中心管理系统	<p>一、科学健身指导服务系统</p> <p>★1、体质检测：需展示有氧能力、肌肉力量、反应能力、BMI、平衡力、柔韧性等分项得分，并提供各项指标的强弱项提示；体质检测数据采集：支持相关检测设备数据如体质数据、骨密度数据、心血管数据、动脉硬化数据等实时采集上传；问卷数据采集：包括PAR-Q、疾病补充问卷和健康生活问卷数据采集；通过对接智能化体质检测设备，采集用户健康信息，并在用户端展示综合健康分数与评语以及详细的用户健康报告；个人体质检测数据以及问卷数据实时采集上传。</p> <p>★2、检测评估：需在用户端展示综合健康分数及对应评语，需展示有氧能力、肌肉力量、反应能力、BMI、平衡力、柔韧性等分项得分，并提供各项指标的强弱项提示；通过对个人进行体质监测、问卷填写，提供运动能力和运动风险评估分析服务，并自动生成个人体质健康报告；个人体质健康报告包括体质状况评估、慢病风险评估、运动风险评估、运动能力评估；基于体质检测结果与用户目标（减脂、增肌、心肺提升、柔韧改善、康复训练等），实现科学运动处方的自动生成与人工校准开具。系统支持处方目标设定、训练方式组合（有氧/力量/柔韧/平衡/功能性训练）、强度与剂量参数化（心率区间、组数次数、间歇、时长、周频次）、周期化计划编排（周计划/阶段递进/休息恢复），并提供注意事项与风险提示。处方可关联课程/动作/器械，并支持专家或健康师介入调整、处方模板调用与处方效果评价闭环。</p> <p>★3、运动方案：通过个人体质健康报告自动生成运动方案；支持个人运动方案咨询及专家微调生成个性化运动方案；运动方案包括运动类别、运动名称、建议设备、频率、强度等；支持运动方案自动下发到运动执行设备上，个人可在运动执行设备上查看并自动执行运动方案。</p> <p>★4、健康档案：建立个人运动健康档案，包括个人信息、体质检测数据和医疗体检数据；问卷分析信息：包括PAR-Q、疾病补充问卷和健康生活问卷等；体质检测信息：体质状况数据、心血管、骨密度、体成分等；医疗体检信息：体检机构出具的体检数据；个人健康干预对比数据统计及分析。</p> <p>★5、数据安全：采用区块链技术保障数据安全。</p> <p>6、运动促进健康统计分析：体质检测人群数量统计；支持检测评</p>	套	1

		估数量的统计及分析，包括：慢病风险评估等；方案下发数量统计及分布；运动执行情况统计分析，包括自执行数据、设备执行数据、运动时间分布及运动类别分布等；干预前后居民体质情况对比。 ★7、健康知识：主要分为三个板块：运动训练、运动康复和运动营养。三个板块中每个模块有二到四个分类，每个分类下有多个专题，每个专题中有多篇详细的科普类小文章。 ★8、运动课程：在用户端展示专业的科学健身方法、课程，用户可以通过用户端平台进行在线学习、训练，并记录健身数据到健康档案。		
2.	身高测试仪	■1、量程与规格：900mm~2100mm；分度值：1mm；误差：±2mm 2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，支持多套主机同时测试与上传； ★3、主机：应采用不小于8英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于30000人信息及数据；具备备份数据功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；配备支架；具备查询本项所有测试者的成绩功能；具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息。	套	1
3.	体重测试仪	■1、量程与规格：5.0kg~150kg；误差：≤50kg±0.1kg >50kg±0.2kg；分度值：0.1kg 2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，支持多套主机同时测试与上传； ★3、主机：应采用不小于8英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于30000人信息及数据；具备备份数据功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；配备支架；具备查询本项所有测试者的成绩功能；具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息。	套	1
4.	肺活量测试仪	■1、量程与规格：100ml~9999ml；分度值：1ml；误差：±2.5% 2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，并能够进行国民体质监测数据传输控制，支持多套主机同时测试与上传；测试器材支持多种测试号输入方式； ★3、主机：应采用不小于8英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于30000人信息及数据；具备备份和主机备份数据功能；避免信息及数据丢失；主机具备可识别受试者放弃测试功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；具备查询本项所有测试者的成绩功能；具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息。	套	1
5.	握力测试仪	■1、量程与规格：50-999N；分度值：1N；误差：±3N 2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，并能	台	1

		<p>够进行国民体质监测数据传输，支持多套主机同时测试与上传；测试器材支持多种测试号输入方式；</p> <p>★3、主机：应采用不小于 8 英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于 30000 人信息及数据；具备备份数据功能；具备一键恢复功能，避免信息及数据丢失；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；配备支架；具备查询本项所有测试者的成绩功能；具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息。</p>		
6.	纵跳测试仪	<p>■1、量程与规格：0mm~1500mm；分度值：1mm；误差：±5%</p> <p>2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，并能够进行国民体质监测数据传输，支持多套主机同时测试与上传；测试器材支持多种测试号输入方式；</p> <p>★3、主机：应采用不小于 8 英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于 30000 人信息及数据；具备备份数据功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；配备支架；具备查询本项所有测试者的成绩功能；具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息。</p>	台	1
7.	俯卧撑（跪卧撑）测试仪	<p>■1、量程与规格：0 次~999 次；分度值：1 次；误差：±1 次</p> <p>2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，并能够进行国民体质监测数据传输，支持多套主机同时测试与上传；测试器材多种测试号输入方式；</p> <p>★3、主机：应采用不小于 8 英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于 30000 人信息及数据；具备备份数据功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；配备支架；具备查询本项所有测试者的成绩功能；具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息。</p>	台	1
8.	一分钟仰卧起坐测试仪	<p>■1、量程与规格：时间量程：60s，量程：0~99 次；分度值：1 次；误差：时间误差：±0.1s，次数误差：±1 次</p> <p>2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，并能够进行国民体质监测数据传输，支持多套主机同时测试与上传；测试器材支持多种测试号输入方式；</p> <p>★3、主机：应采用不小于 8 英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于 30000 人信息及数据；具备备份数据功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；具备查询本项所有测试者的成绩功能；测试卡具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息；配备支架。</p>	台	1

9.	坐位体前屈测试仪	<p>■1、量程与规格：-200mm~400mm；分度值：1mm；误差：±2mm</p> <p>2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，并能够进行国民体质监测数据传输，支持多套主机同时测试与上传；测试器材支持多种测试号输入方式；</p> <p>★3、主机：应采用不小于8英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于30000人信息及数据；具备备份数据功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；具备查询本项所有测试者的成绩功能；测试卡具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息；配备支架。</p>	套	1
10.	闭眼单脚站立测试仪	<p>■1、量程与规格：0s~999s；分度值：0.1s；误差：±0.1s</p> <p>2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，并能够进行国民体质监测数据传输，支持多套主机同时测试与上传；测试器材支持多种测试号输入方式；</p> <p>★3、主机：应采用不小于8英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于30000人信息及数据；具备备份数据功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；具备查询本项所有测试者的成绩功能；测试卡具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息；配备支架。</p>	台	1
11.	反应时测试仪	<p>■1、量程与规格：0s~20s；分度值：0.01s；误差：±0.01s</p> <p>2、测试器材设备为电子式，可通过多种方式采集测试数据，并能够进行国民体质监测数据传输，支持多套主机同时测试与上传；测试器材支持多种测试号输入方式；</p> <p>★3、主机：应采用不小于8英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩；向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于30000人信息及数据；具备备份数据功能；主机具备取消测试功能，多次测试项目可以根据测试情况随时结束；具备查询本项所有测试者的成绩功能；测试卡具备查询测试成绩功能、显示受测人员基本信息；配备支架。</p>	台	1
12.	台阶试验测试仪	<p>★1、测试器材设备：整套仪器需全套为电子式，可通过有线/无线/IC卡等多种方式采集测试数据，并能够进行国民体质监测数据传输与质量控制，支持多套主机同时测试与上传；各测试器材支持手工、射频卡、条码扫描等多种测试号输入方式，显示受测人员基本信息；</p> <p>★2、测试器材主机：应采用不小于8英寸高分辨率工业液晶屏，中文显示测试者姓名、编号和测试成绩。主机向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口，保证国家国民体质监测中心的实时监控；主机具备大容量存储记录测试数据，存储可达不少于30000人信息及数据；具备备份数据功能；具备查询本项所有测试者的成绩功能；测试卡具备查询成绩功能；具备随时取消测试功能，多次测</p>	台	1

		<p>试项目可以根据测试情况随时结束；配备支架。</p> <p>3、测试器材均需配备工作台，量程与规格：0~300 次；分度值：1 次；误差：±2 次；3-6 人同时进行测试；每台配备 3-6 个台阶。</p>		
13.	中心工作站	<p>一、配置</p> <p>配备支持身份证、射频卡、IC 卡等卡片阅读功能的一体化读卡器 1 台；配备不少于 50 张射频卡，支持读写擦除等功能；配备检测仪器数据采集中间件：具备射频卡、身份证、IC 卡等卡片信息读取功能；具备将国民体质检测设备受试者检测信息写入射频卡功能；支持按国家国民体质监测中心要求，输出国民体质检测数据指标；具备受试者注册、查看、打印检测报告、查看历史检测数据等检测信息查询功能；具备按性别、年龄、各项测试的关键指标评估结果对受试人群数据统计、分析、展示等功能；</p> <p>二、主机配置</p> <p>1、CPU：≥14 核心 20 线程；≥2.6GHz 主频，三级缓存≥24MB；</p> <p>2、主板：全固态电容主板，B7 系列芯片组或以上；主板集成模块：集成资源扩展模块、计算处理模块、动态调整电压及有效节能的电压控制装置模块、音频扩展模块、主板的互联拓扑可通过处理器或交换电路实现。主板内置 PCIe 插槽数量：≥3 个；</p> <p>3、接口：整机≥9 个 USB 接口，含 1 个 TYPE-C 型接口，1 个串口，视频接口数量≥4，前置面板标配读卡器≥1 个，非转接，兼容大容量存储卡，最高支持 2TB，例如 SDXC 卡、超高速存储卡及符合 SD3.0 UHS-I 标准的卡；</p> <p>4、硬盘：≥1TB SSD M.2 固态硬盘，冗余 1 个 M.2 固态硬盘位及 2 个机械硬盘位；</p> <p>5、内存：≥32GB DDR5 5600MHZ，内存条插槽数量≥4（板载内存不涉及）；</p> <p>6、音频接口：不低于 7.1 声道，前 2 后 3 共 5 个音频接口，支持四段式耳麦；配备鼠标和键盘；</p> <p>7、显卡：高性能核显；</p> <p>8、电源：额定功率不低于 330W。开关电源电压 89V-265V 之间可稳定运行；</p> <p>9、整机基础规格：黑色，机箱容量 17L-30L，具备顶置提手设计；在产品前面板提供状态指示功能（包含硬盘工作状态以及网络联通状态）；产品的噪声声压级不超过 10dB；</p> <p>10、商用机型、原厂未拆封正品；整机制造商提供三年上门服务，具备 7*24 小时 400 技术支持热线；</p> <p>11、显示器：≥23.8 英寸 IPS 显示器 刷新率不低于 100Hz，三边窄边设计，接口：VGA、HDMI，黑色；</p> <p>12、MTBF 测试：MTBF (m1) ≥110 万小时。</p>	台	1
14.	体脂率测试仪	<p>★1、输出参数：体重、体脂肪量、身体肌肉量、身体总水分等；</p> <p>■2、体重测试精度：±0.1kg；量程为 10~150kg；</p> <p>3、仪器不少于 6 点接触电极；设备具有用户身份识别设备为便携式，无需拆卸就可折叠；适用年龄范围 3—99 岁；主机实时显示测</p>	台	1

		量结果；具有语音播放及提示功能。		
15.	心血管功能检测仪	<p>★1、心脏功能参数（13项） 脉率、每搏心搏量、每分钟心输出量、心搏指数、心脏指数、左心室有效泵力、左心能量有效利用率、心肌耗氧指数、心肌耗氧量、左心搏功指数、心肌血液供耗率、心肌血液灌注量、心肌血液需要量。</p> <p>★2、血管状况参数（14项） 动脉压差、平均收缩压、平均舒张压、血管顺应度、冠状动脉灌注压、主动脉排空系数、血管弹性扩张系数、总周阻、标准周阻、左室喷血阻抗、肺动脉楔压、肺血管阻力、肺动脉压。</p> <p>★3、血液状态参数（3项） 有效血容量、全血粘度、还原全血粘度</p> <p>★4、硬件：主机、液晶显示器、激光打印机、键盘、鼠标等；软件：软件系统：与硬件可兼容的操作系统和应用系统</p>	台	1
16.	骨密度测试仪	<p>★1、输出参数： 成人：Z值、SOS（声速）、骨生理年龄</p> <p>★2、电气安全性能符合：GB9706.1-2007，GB9706.9-2008的要求；</p>	台	1
17.	动脉硬化检测仪	<p>★1、可检测ABI（踝臂指数）；</p> <p>★2、四肢同步检测，能够四肢同步测量ABI、baPWV和血压等参数；</p> <p>★3、硬件：主机、液晶显示器、激光打印机、键盘、鼠标等；软件：软件系统：与硬件可兼容的操作系统和应用系统。</p>	台	1
18.	电子血压计	<p>■1、量程与规格：0mmHg~280mmHg；分度值：0.5kPa（2mmHg）；误差：±0.5 kPa（±3.75 mmHg）</p>	台	1
19.	智能豪华商用跑台	<p>1、最大人体质量：≥200kg；电机功率：交流变频 ≥3.0HP 峰值 7.0HP（2.2kw）；跑带厚度：≥2.5mm 跑板厚度≥25mm；速度范围：1km/h--20km/h；显示屏：≥21.5寸超大触摸屏控制面板。</p> <p>2、可显示时间、坡度、速度、距离、卡路里、心率；至少8种锻炼模式，3种自定义倒置模式，运动实景模式；操作系统：锻炼结束后时间、距离、消耗热量上传小程序；与科学健身指导中心软件服务平台可实现互联互通，锻炼者可通过刷卡扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案（可对训练方案的速度与坡度进行规划）。</p>	台	4
20.	智能卧式磁控车	<p>1、可以与管理平台互通互联，上传运动数据，接收训练计划；智能型显示视窗，不小于13.3寸触摸显示屏，支持WIFI极速上网，可以实现网页浏览、在线音乐、视频播放。随时显示运动阻力水平，电机运行转速及运行时间等；人性化设计，多种用户自定义程序；握把外覆高密度橡塑海绵；手握式心率检测，随时检测自身的心率值，了解身体情况；平衡式配置ABS高强度大脚踏。</p> <p>2、关键运行部位均采用高强度耐用配件、软PVC脚套；阻力级别：1-20；阻力系统：电磁阻力调节系统；传输系统：多沟皮带。</p>	台	2
21.	智能椭圆机	<p>1、显示面板：不小于13.3寸触摸控制面板，可显示时间、速度、</p>	台	2

		<p>距离、卡路里、心率；输入功率：$\geq 50W$；供电方式：插电；阻力范围：≥ 20档；心率系统：手握心率、无线心率；预设程序：不少于11种；</p> <p>2、步幅尺寸：≥ 510 mm；脚踏间距：≥ 75 mm；产品尺寸：$\geq 2030*660*1750$ mm；产品重量：毛重$\geq 165KG$ 净重$\geq 115KG$；极限承重：$\geq 150KG$；</p> <p>3、可以与管理平台互通互联，上传运动数据，接收训练计划。</p>		
22.	智能数字平推训练器	<p>1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达100kg的运动训练阻力，阻力调节范围5-100kg连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于10英寸屏幕，多点触控屏。</p> <p>2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置；</p> <p>3、与科学健身指导中心软件服务平台可实现互联互通，锻炼者可通过刷卡、扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案（可对训练方案的速度与坡度进行规划）。</p>	台	1
23.	智能数字高位下拉训练器	<p>1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达100kg的运动训练阻力，阻力调节范围5-100kg连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于10英寸屏幕，多点触控屏。</p> <p>2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置；</p> <p>3、与科学健身指导中心软件服务平台可实现互联互通，锻炼者可通过刷卡、扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案（可对训练方案的速度与坡度进行规划）。</p>	台	1
24.	智能数字内收外展训练器	<p>1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达100kg的运动训练阻力，阻力调节范围5-100kg连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于10英寸屏幕，多点触控屏。</p> <p>2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置；</p> <p>3、与科学健身指导管理系统平台可实现互联互通，锻炼者可通过扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案，同时锻炼结束后可自动并实时地将锻炼时间、消耗热量等锻炼数据推送到平台和手机端用户系统。</p>	台	1
25.	智能数字引体向上训练器	<p>1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达100kg的运动训练阻力，阻力调节范围5-100kg连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配</p>	台	1

		置不小于 10 英寸屏幕，多点触控屏。 2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置； 3、与科学健身指导管理系统平台可实现互联互通，锻炼者可通过扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案，同时锻炼结束后可自动并实时地将锻炼时间、消耗热量等锻炼数据推送到平台和手机端用户系统。		
26.	智能数字上推举训练器	1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达 100kg 的运动训练阻力，阻力调节范围 5-100kg 连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于 10 英寸屏幕，多点触控屏。 2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置； 3、与科学健身指导管理系统平台可实现互联互通，锻炼者可通过扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案，同时锻炼结束后可自动并实时地将锻炼时间、消耗热量等锻炼数据推送到平台和手机端用户系统。	台	1
27.	智能数字蹬腿训练器	1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达 100kg 的运动训练阻力，阻力调节范围 5-100kg 连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于 10 英寸屏幕，多点触控屏。 2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置； 3、可以接收平台定制的运动处方，可选择训练目标启动设置目标次数、时间、目标重量。	台	1
28.	智能数字坐式拉背训练器	1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达 100kg 的运动训练阻力，阻力调节范围 5-100kg 连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于 10 英寸屏幕，多点触控屏； 2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置； 3、与科学健身指导管理系统平台可实现互联互通，锻炼者可通过扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案，同时锻炼结束后可自动并实时地将锻炼时间、消耗热量等锻炼数据推送到平台和手机端用户系统。	台	1
29.	智能二头肌	1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达 100kg 的运动训练	台	1

	训练器	阻力，阻力调节范围 5-100kg 连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于 10 英寸屏幕，多点触控屏。 2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置； 3、与科学健身指导管理系统平台可实现互联互通，锻炼者可通过扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案，同时锻炼结束后可自动并实时地将锻炼时间、消耗热量等锻炼数据推送到平台和手机端用户系统。		
30.	智能数字三头肌下压训练器	1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达 100kg 的运动训练阻力，阻力调节范围 5-100kg 连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于 10 英寸屏幕，多点触控屏。 2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置； 3、与科学健身指导管理系统平台可实现互联互通，锻炼者可通过扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案，同时锻炼结束后可自动并实时地将锻炼时间、消耗热量等锻炼数据推送到平台和手机端用户系统。	台	1
31.	智能数字肩膊提升训练器	1、器材利用电机产生电磁阻力，可以提供高达 100kg 的运动训练阻力，阻力调节范围 5-100kg 连续多级可调；采用高精度传感器校准闭环控制输出阻力；器材可在训练过程中提供双向阻力训练；配置不小于 10 英寸屏幕，多点触控屏。 2、运动训练全程监控，以数字的形式即时显示训练数据（实时的力量值）；训练数据通过移动终端（微信小程序）、后台管理平台实时跟踪分析；训练结束可收集数据：训练时长、消耗卡路里、平均功率等数据；安全保护机制：硬件配有急停开关、限位设置； 3、与健身指导管理系统平台可实现互联互通，锻炼者可通过扫码登陆查询平台下发的运动方案并执行运动方案，同时锻炼结束后可自动并实时地将锻炼时间、消耗热量等锻炼数据推送到平台和手机端用户系统。	台	1
32.	训练平凳	1、框架材质：Q235，主架采用 $\geq 50*100*T2.5$ mm 矩形方管焊接而成；产品尺寸： $\geq 1394*494*434$ mm。	台	1
33.	多功能哑铃凳	1、框架材质：Q235，主架采用 $\geq 50*100*T2.5$ mm 矩形方管焊接而成；产品尺寸： $\geq 1320*640*4851$ mm。	台	1
34.	可调腹肌训练椅	1、框架材质：Q235，主架采用 $\geq 50*100*T2.5$ mm 矩形方管焊接而成；产品尺寸： $\geq 1478*668*957$ mm。	台	1
35.	罗马椅	1、框架材质：Q235，主架采用 $\geq 50*100*T2.5$ mm 矩形方管焊接而成；产品尺寸： $\geq 1135*746*742$ mm。	台	1
36.	哑铃架	1、 ≥ 2.5 mm 方管材质；承重： ≥ 550 kg；十对装双层；哑铃架：净	台	1

		重:≥52.8kg 毛重:≥54.7kg; 产品尺寸:≥240*56*80cm。		
37.	PEV 哑铃	1、材质: 橡塑弹性体 (PEV), 内芯圆钢, 电镀圆钢手柄; 工艺: 整体一次性浇注成型, 皮纹面。	台	275
38.	橡胶地垫	1、尺寸:≥50cm*50cm; 厚度:2.0cm, 误差: ±1mm; 颜色:常规纯色 (非定制); 2、地垫类型:复合型橡胶地垫; 平底凹槽底底部带连接扣 3、收缩比例:正负 1% 4、供货前出具产品是否含有害物质超标检测报告 (至少包含铅、镉、汞等项)	平米	30
39.	PVC 地垫	1、宽度: 可选 (按实际铺设要求可选); 厚度:4.5mm 误差: ±0.1mm; 颜色:常规纯色 (非定制) 2、面层含 UV 耐磨层, 由多种纯颜色搭配, 底板材质为 PVC 密实底或发泡底。 3、施工要求: 地面平整 (做自流平)、干燥、满胶铺装。 4、供货前出具产品的有害物质检测报告、防滑系数检测报告。	平米	170
40.	智能储物柜	1、箱数:≥36; 单门尺寸: ≥高 630mm≥宽 380mm≥深 500mm 2、存取方式: 密码、条码、刷卡、二维码、指纹 (至少支持 2 种); 颜色: 支持自选; 材质: ABS 工程塑料; 单门配备含电子锁具	套	2

广德市新城区全民健身中心场馆智慧化管理平台

序号	货物名称	技术参数	单位	数量
1	▲场馆运营管理信息化系统	<p>一、场馆运营管理系统移动端</p> <p>★1、微信小程序: 通过微信小程序向客户开放手机移动端场馆服务; 用户注册、会员办理、账户充值; 支持用户自行选择项目、场区、场地时间段进行预订, 最大时间跨度达到 8 天间隔, 即可预订 8 天内的场地; 一键订场、电子门票销售, 订单支付、二维码入场核验等场馆业务流程服务;</p> <p>■①用户意见反馈、消息通知, 用户在使用过程中可提交所遇到的问题, 通过消息通知用户反馈问题处理进度; (响应文件中须提供投标软件产品与本条功能要求的系统截图)</p> <p>②注册用户在线报名参赛、在线缴纳报名费用、购买</p>	套	1

	<p>赛事保险；</p> <p>■③订单中心：支持用户自助查询全部状态订单；可以对未支付订单进行支付操作；支持对已支付订单在固定时间内进行退单操作；（响应文件中须提供投标软件产品与本条功能要求的系统截图）</p> <p>④入馆/出馆：支持用户在微信下单后，使用生成的二维码凭证通过闸机或人工检票入馆消费；实时记录用户入馆时间和可使用次数；出场时可以使用对应二维码进行开门操作；</p> <p>■⑤首页悬浮返回快捷图标：支持在微信任意界面内，通过悬浮返回快捷图标方式一键点击回到首页，悬浮返回快捷图标可在页面任意地方进行拖动与位置调整；</p> <p>★⑥各类体育培训课程的信息的查看，包含精选课程、精选教练、今日课表，今日课表需明显展示课程名称、上课时间段、上课教练名称等信息；支持在线购买课程，需支持课程电子合约在手机端能够直接进行电子签名，电子合约内需明确展示报名学员的姓名、课时数、有效期等信息；并支持在移动端查看已签署的协议文件；电子签名，电子合约应用区块链智能合约技术。</p> <p>⑦用户个人中心订单查询、历史操作记录查询；涵盖场馆预约订单、电子门票销售订单、体育培训报名订单、运动健康监测订单等综合信息；</p> <p>二、场馆运营管理信息化系统</p> <p>1、基础支撑系统</p> <p>★（1）会员管理：用户管理、会员管理；支持会员办卡、充值、消费业务短信通知、查询；实体卡、电子卡的管理和应用；</p>		
--	--	--	--

	<p>★（2）营业管理：支持营业收款明细、业务收款明细、营业结算统计；营业员收银对账管理；综合营业台自定义功能入口配置。</p> <p>（3）财务管理：对发生的业务进行订单管理，通过订单列表追溯过往任意时段业务情况；对营业过程的收银、收入管理；支持通用收费、营业小票、财务退款、财务结算管理；对收付实现制与权责发生制等不同财务审计方式进行支撑，支持根据财务要求，灵活配置财务结转规则；包含金额卡收入结转方式（先本金后赠送、先赠送后本金，本金赠送同比分摊）、次数卡结转方式（按次数结转、售卖即结转）、期限卡结转方式（按天结转收入、按月结转收入、售卖即结转）等；营业排班管理，对日结算不同班次营业额做分级管理与筛选。</p> <p>（4）信息发布管理：实现场馆各个渠道的公告发布、公告管理功能；支持发布公告信息到微信、IOC 显示大屏等多个渠道。</p> <p>■（5）组织架构管理</p> <p>实现对用户单位的基础组织架构配置与管理，人员账号的开设与分配，基础员工信息库的录入，并支持核心业务审批流程的灵活配置，包含会员卡充值退卡、门票退单、场地退单等，支持开启/关闭不同业务的审批流，并支持灵活配置审批流程，可添加多个审批节点，并设置审批条件（响应文件中须提供投标软件产品与本条功能要求的系统截图）。</p> <p>★（6）权限角色管理</p> <p>实现对用户单位内的各级人员进行权限配置管理，分配不同业务场景、不同点位下的数据报表查阅权限、设备操作管理权限，支持一人多岗的交叉权限设置。</p>		
--	--	--	--

	<p>(7) 数据安全</p> <p>★①采用区块链技术保障数据安全。</p> <p>★②将场馆运营数据对接到政务云平台。</p> <p>(8) 皖事通对接</p> <p>★①将场馆开放的预定信息同步到安徽省智慧体育平台，百姓可通过皖事通预定场地服务；</p> <p>★②将场馆课程及教练信息同步到安徽省智慧体育平台，百姓可通过皖事通购课、预约教练；</p> <p>(9) 场馆基础信息管理</p> <p>对场馆的基础信息进行编辑与修改，包括场馆名称、地理位置、地图坐标、业务属性、图片等内容；</p> <p>(10) 现以下业务在手机移动端的报表统计查询：可统计并使用可视化图表展示场馆全部营业点的收款报表，详细显示各收款方式下的收款金额；可查看日报表、月报表或自行选择日期查看收款金额；</p> <p>2、场馆运营管理</p> <p>★（1）场地类项目管理：羽毛球、篮球、网球、乒乓球等项目场地资源配置；针对场地属性和位置进行场区、场地片数配置；支持场馆每日多个营业时段；针对不同场地价格方案进行配置和管理；支持看板预览场地分布和价格分布；支持场地不同时间，不同时段不同定价；周末、节假日、活动日可不同时间营业不同价格不同会员消费；场地价格配置、场地预订收款、场地锁定排场、场地订单退款、固定场地管理；客户端场地规则配置管理；出入场凭证核验管理，支持根据预定信息，刷手机二维码或者实体卡入场；与智能闸机的实时场地状态进出联动管控；场地实时看板：场地实时看板更新，同步线上线下场地预订、锁定情况、订单核销情况；通过颜色和展示区分场</p>		
--	--	--	--

	<p>地使用情况；可以在场地看板查看预订人信息；可通过场地看板开启场地灯光等；场地核验状态标记：在场地实时看板界面，对现场已经通过核销的订单，有明显的已核验标记进行状态区分，需一目了然的看到场地预订状态下，已经核销入场的场地占用状态。</p> <p>（2）票务类项目管理：票务类项目管理：对健身、篮球等项目门票的售卖；出入场检票核销业务管理，支持各种价格和会员定价的管理策略；支持手机二维码、实体卡等实物凭证的系统绑定管理；与智能闸机实时票务联动管控。</p> <p>3、低免客流监管系统</p> <p>★（1）远程客流核验系统：通过安装在现场的网络摄像头和软件系统远程查看场馆内人员情况，是核验场馆运营情况的基础系统。系统上报数据每次时间间隔应具备自定义功能；可通过在设备客户端配置访问的客流统计系统云端服务器 IP 地址等信息，以协议规定的数据传输标准，实现数据的互通互连。</p> <p>（2）客流统计综合监管：数据上报配置，支持将场馆新建摄像采集的客流监管数据通过配置项根据接口设计接入到场馆系统内部平台；视频核验，整合远程客流视频核验系统内的视频流数据，控制台，对视频进行实时播放等操作；统计报表，对客流统计设备数据源进行图形化展示，自定义时间周期展示数据增长变化趋势；通过选择不同的时间周期，例如：可视化图标会自动进行时间轴的变换调整，当选择“今日”或“昨日”数据时，时间轴切换为由 0:00 开始至 (2)(3):00 按小时为刻度单位的全天时段显示模式；当选择“本周”或“其他”时间段时，客流数据展示即以天为单位做展示，时间轴自动切换为选择的起止时</p>		
--	--	--	--

	<p>间；统计报表折线图、柱状图的图形可视化展现形式，并具备直接保存统计图为“.png”“excel”格式图片的能力。此外，可对客流统计报表进行导出操作；明细报表，整合客流统计设备采集的出入明细的统计报表，可根据位置、项目、场馆、周期等维度筛选相应明细报表统计的数量明细。</p> <p>★（3）客流申报数据信息传至省场馆平台：完成场馆核心低免区新增的客流设备和已有的低免监管系统的对接，根据《全民健身信息服务平台公共体育场馆客流数据对接》操作手册具体要求，上传场馆所有低免客流数据至全民健身服务平台；</p> <p>4、场馆培训管理</p> <p>（1）班级管理：对场馆内开展的体育培训进行业务管理，实现线上线下一体化服务管理；开课前的招生报名、课程排期、分班管理。</p> <p>（2）学员管理：采集学员信息：姓名、年龄、年级、电话、家长信息等；学员培训签到；课后培训课时记录、培训数据统计分析；学员线上请假管理；通过手机移动端，针对培训业务，作为教练端，对培训课程、学员进行查询与基础管理，对学员进行签到扣课操作。</p> <p>（3）教练管理：教练信息录入：姓名、年龄、教学资质、电话、身份信息等；教练上课签到；支持自动根据教练上课课时结算教练课时费，生成课时费提成报表。</p> <p>（4）课程管理：机构信息、招生信息添加编辑及宣传发布；机构课程产品添加及上/下架管理；课程产品费用设置及修改；</p> <p>5、赛事活动管理</p>		
--	---	--	--

	<p>赛事活动发布：场馆方创建赛事、上传赛事资料、设置赛事规则等；赛事活动信息发布；赛事活动报名：群众通过移动端查询赛事活动信息；群众通过移动端报名赛事活动；赛事成绩管理：比赛成绩上传查看；比赛证书上传查看。</p> <p>6、社会活动用场管理</p> <p>（1）社会活动用场申请：社会活动相关资料填写，包括活动类型、活动规模、活动时间等资料；申请主体资料填写，包括申请主体基本信息、资质信息等；安全运营方案上传。</p> <p>■（2）社会活动用场审核：场馆方审核社会活动资料并匹配相关场地信息；场馆方审核申请主体资质；场馆方审核安全运营方案；请主体线上购买组织方责任险，同时场馆方审核保险购买完成状态。</p> <p>（3）社会活动用场退租：申请主体申请场地退租解约；申请主体线上操作保险退保流程。</p> <p>7、绩效评价管理</p> <p>■（1）运营大数据可视化：针对场馆的运营数据，进行收入、订单维度的分析和排名对比分析，展现体育中心总体运营数据；针对会员消费记录，进行整体用户特点分析，展示用户运动消费大数据趋势。</p> <p>（2）场地视频管理</p> <p>①实现场地布局图的线上模拟，展示在大屏上；</p> <p>■②场地订单和售卖情况在布局图上颜色区分，场地使用率一目了然；（响应文件中须提供投标软件产品与本条功能要求的系统截图）</p> <p>③支持运营前台对场地实际情况的视频观看。</p> <p>★8、系统需支持对服务器容器性能指标进行实时监控，保障系统运行环境的稳定运行，包含如下常见指</p>		
--	--	--	--

	<p>标：运行容器数量、容器内存使用总量、主机总内存、容器 CPU 使用率、主机 CPU 核心数。</p> <p>■ 9、在服务器性能异常时需支持将服务器预警信息及时通知到技术人员进行处理，支持“钉钉机器人”或“微信机器人”等创新的通知模式。</p> <p>★10、支持第三方支付平台，例如银联商务平台。</p> <p>■11、支持安徽省社保卡在前台入场核验和电子社保卡二维码通行闸机。</p> <p>12、营销系统：优惠券系统功能完善，覆盖生成、发放、使用、营销券包及统计报表等环节。生成方面，可创建折扣券、满减券，支持自定义和随机生成券号，也可导入券号。发放上，能向会员、散客精准发放，可直达账户或自行领取，支持线下核销和打印纸质券。使用时，用户可自主核销或微信使用，系统实时统计并支持导出分析；营销券包模块支持创建付费券包，设置售价、库存、时间等，可上下架管理。用户能在微信查看、购买券包，还能转赠优惠券。统计报表自动生成，含销售数据及使用详情，支持筛选查看。</p> <p>13、积分商城</p> <p>积分商城包含积分获取与积分兑换功能。积分获取方面，可按业务类型自定义积分规则，如消费、注册等，且能管理会员积分账户。积分兑换方面，会员可用积分换实物或各类电子券（包括满减券、折扣券），优惠券可自定义配置使用范围，实现各类业务的指定优惠线上兑换，后台可管理兑换流程与库存。</p> <p>14、物业资产管理：设备资产管理，支持设备清单导入、出入库管理及库存监控，实现设备全生命周期跟踪；设备资产统计分析，包括统计设备总数、维修率、维修费用及故障趋势分析；巡检管理，支持巡检计划</p>		
--	---	--	--

		制定、巡检任务执行、巡检记录上报等；报修管理，管理报修工单审核、支持维修分配及进度跟踪，上报维修记录等。		
2	监控筒机	<p>■1、≥600 万筒型网络摄像机；最高分辨率可达 3200 × 1800 @25 fps</p> <p>2、支持 SmartIR，防止夜间红外过曝；</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，数字宽动态，适应不同环境；</p> <p>3、采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射最远可达 50 m；符合 IP67 及以上防尘防水设计。</p>	台	20
3	人员客流检测系列摄像机	<p>■1、 ≥400 万变焦多维客流筒型摄像机</p> <p>2、 具有不小于 1/1.8"靶面尺寸。内置 GPU 芯片。</p> <p>★3、 需具有 1 个 RJ45 网络接口、1 路 CVBS 视频输出、3 路报警输入、2 路报警输出接口、2 个音频输入、1 个音频输出接口。</p> <p>4、最低照度彩色不大于 0.0005 lx，黑白不大于 0.0001 lx。</p> <p>5、 自带白光补光灯，补光距离不小于 50 米。</p> <p>6、 设备水平中心分辨力不小于 1400TVL。</p> <p>■7、需支持五码流技术，主码流分辨率不小于 2560x1440@25fps，子码流不小于 704x576@25fps，第三码流不小于 1920x1080@25fps，第四码流不小于 704x576@25fps，第五码流不小于 704x576@25fps。</p> <p>■8、可同时支持人脸比对、人脸属性分析、客流统计及人员重复进出次数统计功能。支持单场景同时检出不少于 30 张人脸图片，支持人脸姿态过滤功能，可过滤与设备镜头呈上下、左右角度超过预设角度的人脸。</p> <p>★9、支持双向统计客流量及统计重复客流数量，并</p>	台	6

		将统计结果实时叠加在监控画面上。		
4	双通道摆闸	<p>1、尺寸:≤1400x160x980mm; 解锁时间:不大于 0.2s;</p> <p>2、材料厚度: 台面≥1.2mm, 机身≥0.9mm; 隔板材质: ≥6mm 亚克力; 摆臂材质: ≥10mm 亚克力</p> <p>3、通行尺寸: 600-900mm</p> <p>4、机芯寿命: 不小于 800 万次; 内置智能控制板: 需至少包含对接二维码、按钮、无线遥控、IC/ID/身份证读卡器、指纹、人脸识别等干结点信号; 可驱动直流无刷电机, 实现多种不同接口不同规则的开门方式。</p>	套	3
5	人脸识别终端	<p>1、≥8 英寸高亮度工业屏, 分辨率≥800*1280;</p> <p>2、采用高清双目摄像头, 支持活体检测, 防强顺光、强逆光;</p> <p>3、防护等级≥IP54, 一定的户外防尘防水功能;</p> <p>4、≥2+32 (GB) 大内存, 支持设备本地存储万人库, 云平台设备支持同时储存不少于 5 万张人脸照片 (小于 400KB)、100 万条识别记录 (含最近 1 万张现场抓拍照片)。</p>	台	6
6	前台终端	<p>一、</p> <p>1、CPU: ≥14 核心 20 线程; ≥2.1GHz 主频, 二级缓存≥24MB;</p> <p>2、主板: 全固态电容主板, 主板集成模块: 集成资源扩展模块、计算处理模块、动态调整电压及有效节能的电压控制装置模块、音频扩展模块等;</p> <p>3、接口: 整机≥9 个 USB 接口, 含 1 个 TYPE-C 型接口, 视频接口数量≥2, 前置面板标配读卡器≥1 个;</p> <p>4、硬盘: ≥1TB SSD M.2 固态硬盘; 内存: ≥32GB DDR5 5600MHZ。</p> <p>5、音频接口: 不低于 7.1 声道, ≥2 个音频接口, 支</p>	套	2

		<p>持四段式耳麦；配备鼠标和键盘；</p> <p>6、显示器：≥23.8 英寸 IPS 显示器 刷新率不低于 100Hz，黑色；</p> <p>★7、响应人须提供所投产品在中国政府采购网的节能产品查询截图或经市场监管总局《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》中认证机构出具的有效节能产品认证证书。将上述材料放入响应文件中并加盖供应商公章。未按要求提供的按无效标处理。</p> <p>二、桌面式 USB 摄像头</p> <p>传感类型：2 MPCOMS；最低照度：≤0.1 Lux@ (F1.2,AGC ON)；镜头：定焦≤4MM；视场角：水平：最大支持 80.3°，垂直：最大支持 50.8°，对角线最大支持 88.7°；镜头接口最大支持 M8；拾音距离：≥3m；视频输出：USB 2.0；音频输入：内置 MIC。</p> <p>三、扫描枪</p> <p>接口类型 USB；数据线长度≥1.8 米；传感器 CMOS 传感器，像素：≥640*480,30 fps；瞄准器≥624nm 的红色 LED 瞄准器；光源≥624nm 的白色 LED；扫描方式手动触发、自感应、连续扫描；扫描视角水平：最大支持 40° 垂直：最大支持 30°；旋转/倾斜/偏转 360° /±60° /±61°；扫描速度≥200 次/秒。</p>		
7	智能储物柜	<p>1、箱数:≥36</p> <p>2、存取方式：密码、条码、刷卡、二维码、指纹（至少支持 2 种）；单门尺寸：≥高 630mm≥宽 380mm ≥深 500mm；颜色：支持自选；材质：ABS 工程塑料；单门配备含电子锁具。</p>	套	2
8	客流统计录像机	<p>★1、具有 2 个 HDMI 接口、1 个 VGA 接口、2 个 RJ45 千兆网络接口；2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、2 个 RS485 接口、1 个 eSata 接口；</p>	台	2

	<p>具有 1 路音频输入接口、1 路音频输出接口、16 路报警输入接口、4 路报警输出接口、可内置 5 块 SATA3.0 接口硬盘。可选配报警板：增加 5 路报警输出（5-9 路 ALARM OUT）及 1 路直流 12V 输出接口（12V1A）；且第 9 路报警输出支持受控直流 12V 输出；支持最大接入带宽 256Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 256Mbps。</p> <p>2、可接入 1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T、12TB、14TB、16TB、18TB、20TB 容量的 SATA 接口硬盘；接入 AI 硬盘、加密硬盘；支持不同品牌、不同转速的监控级和企业级硬盘混合接入。支持 SATA 硬盘，SAS 硬盘和 SSD 硬盘混合接入。</p> <p>3、可同时解码输出 16 路 2MP、H.265 编码、25fps、1920×1080 格式的视频图像；支持 3 通道输出，包括 HDMI1、HDMI2、VGA，各输出口均支持显示系统主菜单，且均可分别进行预览、录像、查看及配置操作；单个 HDMI 接口最大支持 8K（7680×4320）输出，HDMI1 和 HDMI2 支持同时 4K（4096×2160）异源输出。</p> <p>4、支持 4 路视频流人脸识别，支持 16 路图片流人脸识别；人脸库建模成功率不低于 99.99%。</p> <p>5、支持 16 路人脸以图搜图，可从外部、人脸库、人脸检索结果、人员频次分析结果导入最多 10 张人脸样本照片并设置相似度（0~100），检索出符合目标相似度的人脸图片，可查看背景图并回放关联录像并导出人脸图片及录像；支持按通道、时间检索人脸图片，支持将检索结果中的人脸图片添加到人脸库；以图搜图结果按相似度从高到低排序。</p> <p>6、可接入非智能 IPC、人脸抓拍机、客流相机实现客</p>		
--	--	--	--

		<p>流统计功能。</p> <p>7、支持多通道自由分组，可根据 IPC 点位部署的物理位置动态调整客流统计分组，同一个 IPC 点位支持被不同分组使用；最大支持 4 个客流组，每个客流组最大支持 16 个 IPC。</p> <p>8、支持客流数据实时统计，支持数据定时上传中心，时间间隔 1~60 分钟可设；1 个 GPU 条件下，人脸库建模速度不低于 60 张/秒。</p> <p>9、至少内置 2 块 8T 硬盘。</p>		
9	交换机	<p>1、端口\geq16 个千兆电口</p> <p>2、支持 iVMS-4200 客户端管理</p> <p>■3、支持安防网络拓扑管理、链路聚合、端口管理</p>	台	1
10	物联网设备 集成控制 中枢	<p>1、包括设备数据缓存，数据转发，智能设备控制，网络代理，视频客流数据传输等功能；</p> <p>2、不低于 RK3568 四核 64 位 Cortex-A55 处理器，主频最高支持 2.0GHz；\geq4G 内存 \geq32GB 固态；GPU 计算能力不低于 450 GFLOPS。</p>	台	1
11	户外全高 转闸	<p>1、机箱尺寸：\geq 1550*1600*2300mm</p> <p>2、闸杆转动角度：0-90°；通道宽度：不大于 600mm；输入电压：AC220V；总功率：\geq110W；通行频率：不小于 20 人/分钟；闸门开关时间：小于 0.5S；</p> <p>3、控制板：支持多种接口，如二维码、按钮、无线遥控、IC/ID/身份证读卡器、指纹、人脸识别等干结点信号；可驱动直流无刷电机，实现多种不同接口不同规则的开门方式；全数字电路，支持调试、噪音低、不发热、震动小；</p>	套	1

12	施工	线路铺设、施工，辅材采购，设备运输、安装	项	1
----	----	----------------------	---	---

三、报价要求

运输、安装、调试包含在响应总价中，由成交供应商负责承担。成交供应商须根据采购内容和要求，报出投标总价。投标报价为完成本次采购项目的全费用价格，其组成包括但不限于人员工资、管理费、办公费、设备使用费、相关检测费、交通费、通讯费、培训费、税金、利润、劳动保险费、合同工期内的风险费用等为完成本项目所发生的一切费用。成交供应商自行解决员工养老、失业、医疗、工伤、生育、纳税等保险及劳保、工资、福利、食宿、员工上下班交通及供应商为完成本项目售后服务所发生的一切费用等。

四、其他要求

1、货物运到采购人指定现场至正式移交前，货物的保管责任和风险责任均由成交供应商承担，如发生遗失、毁损或灭失情形，成交供应商应在3日内立即采取补救措施，以保证按时交付。

2、所有产品、附（配）件应满足磋商文件所提出的技术要求和该类产品的功能要求，并符合国家标准及规范，其产品应为全新的、无瑕疵、无缺陷的合格产品。

3、成交供应商将货物的全部有关技术文件（外文应提供中文翻译资料）、施工图纸、资料、测试报告、验收报告等汇集成册交付采购人。

4、验收：采购人组织验收。采购人和相关部门按照国家规定标准验收，没有国家标准的按行业标准验收，无行业标准的按地方标准验收。**涉及信息化建设的内容由采购人组织相关信息化部门参加验收。**涉及安全、消防、环保等其他需要由质检或行业主管等部门验收的项目，采购人组织相关部门和专家参加项目验收。货物在验收时，成交供应商应提供发票、制造厂家出具的产品合格证书、装箱清单等，涉及进口的产品、部件、配件等须提供中国海关进口货物报关单、完税证明及商检证明等材料；提供有关货物的操作规程和使用说明书，维护手册、保养修理所需的各种随机工具及相关设计、制造、检验、安装、技术性指导等文件和应由成交供应商提供的必要文件。

5、成交供应商建成后的微信小程序须通过相关网信办备案。

6、成交供应商应积极协助采购人申报免费或低收费开放补助资金。

7、售后服务响应时间：成交供应商应向采购人提供全方位、及时而有效的技术支持和服务。提供 7*24 小时服务，如货物出现故障，电话响应无法解决，成交人必须在接报修电话后 6 小时内到现场并解决问题。

8、成交供应商须设有维修服务电话，负责解答货物使用中遇到的问题，及时提出解决问题的建议和操作方法。

9、成交供应商负责为采购人操作人员提供操作及维护培训，直至其能熟练独立操作及日常维护与保养，简单故障诊断与排除。

五、本项目所属行业：工业。

第四章 评审方法和标准

一、总则

本项目将按照磋商文件第二章 供应商须知的相关要求及本章的规定评审。

二、评审方法

2.1 初审

磋商小组对供应商的响应文件进行初审，以确定其是否满足磋商文件的实质性要求。初审表如下：

初审表			
序号	审查指标	审查标准	格式要求
1	营业执照等证明文件	(1) 供应商为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的营业执照； (2) 供应商为事业单位的，应提供有效的事业单位法人证书； (3) 供应商是非企业机构的，应提供有效的执业许可证或登记证书等证明文件； (4) 供应商是个体工商户的，应提供有效的个体工商户营业执照； (5) 供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。	提供材料扫描件或电子证照，应完整的体现出材料或电子证照全部内容。联合体磋商的联合体各方均须提供。
2	供应商资格声明书	提供符合磋商文件要求的《供应商资格声明书》。	详见第六章响应文件格式。
3	供应商信用记录	供应商不得存在供应商须知正文第 14.3 条中的不良信用记录情形	无须供应商提供，由采购人或采购代理机构查询。
4	磋商响应函	格式、填写要求符合磋商文件规定并加盖 供应商电子签章	详见第六章响应文件格式。

5	授权书	格式、填写要求符合磋商文件规定并加盖 供应商电子签章	法定代表人参加 磋商的无需此 件，提供身份证 明即可。详见第 六章响应文件格 式。
6	磋商报价	符合磋商文件供应商须知正文第9条要求	详见第六章响应 文件格式。
7	商务响应情况	符合磋商文件采购需求中对付款方式、供 货及安装期限、供货及安装地点、免费质 保期等实质性要求	详见第六章响应 文件格式。
8	技术响应情况	符合磋商文件采购需求中货物技术参数 等实质性要求	详见第六章响应 文件格式。
9	其他要求	符合法律、行政法规规定的其他条件或磋 商文件列明的其他实质性要求	

初审指标通过标准： 供应商必须通过初审表中的全部评审指标。

2.2 异常低价响应审查

异常低价响应审查表			
序号	评审指标	评审标准	格式及材料要求
1	异常低价响 应审查	(1) 报价 $<$ 全部通过初审供应商响应报 价平均值 \times 50%； (2) 报价 $<$ 通过初审的次低报价供应商 响应报价 \times 50%； (3) 报价 $<$ 采购项目最高限价（如采购 项目未设定最高限价的，以采购项目预算 金额作为最高限价） \times 45%； (4) 磋商小组基于专业判断，认为供应 商报价过低，有可能影响产品质量或者不 能诚信履约的其他情形。	供应商在评审现 场合理的时间内对 价格作出解释，提供 项目具体成本测算 等与报价合理性相 关的书面说明及必 要的证明材料，包括 但不限于原材料成 本、人工成本、制造 费用等。

		<p>提醒：</p> <p>（1）上述第（1）项数值计算：涉及总价、单价的精确到“分”并四舍五入，涉及费率的精确到小数点后两位，第三位四舍五入（例：如平均值为 123.456 元，即为 123.46 元；如平均值为 80.126%，即为 80.13%）。</p> <p>（2）上述报价均为供应商最后报价。</p>	
--	--	--	--

注：

根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号），采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述评审标准第（1）项至第（3）项中的数值标准，但是最高不得超过 65%。

磋商小组启动异常低价响应审查后，属于评审标准中第（1）项至第（4）项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间（不少于 30 分钟）对响应价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等。其中，属于第（3）项情形，供应商已随响应文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

磋商小组依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。

磋商小组借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。异常低价响应审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及磋商小组有关互联网浏览、查询历史一并归档。

2.3 综合评分

2.3.1 磋商小组按照下表对进入综合评分的所有供应商的响应文件进行综合

评分。

2.3.2 本项目综合评分满分为 100 分，其中：技术资信分值占总分值的权重为 70 %，价格分值占总分值的权重为 30 %。具体评分细则如下：

类别	评分内容	评分标准	分值范围
技术资信分 (<u>70</u> 分)	技术参数	磋商小组根据磋商文件货物需求技术参数及要求对响应文件进行评审： 1、标注“★”参数为重要参数（共 47 项），必须满足或优于磋商文件要求，不得负偏离，否则作无效标处理。 2、标注“■”号参数为关键参数，响应文件中每有一小项满足或优于的得 0.5 分，未响应不得分，最高得 13 分（关键参数共 26 项）。 3、其他参数（非“★”“■”号参数），响应文件中每有一小项满足或优于的得 0.2 分，未响应不得分，最高得 28 分（其他参数共 140 项）。 注：以磋商响应表和“技术参数及要求”中要求提供的证明材料(如有要求)作为评审依据。	0-41 分
	项目设计及实施方案	磋商小组根据供应商针对本项目提供的项目设计及实施方案进行评审，项目设计及实施方案包括： ①设计方案（包括但不限于总体架构设计、系统功能详细设计、数	0-12 分

		<p>据安全存储应用方案、其他个性化设计等）；</p> <p>②供货方案（包括但不限于供货总则与承诺、产品质量保障措施、供货进度计划及保障措施、供货风险分析与应对措施等）；</p> <p>③安装方案（包括但不限于安装总则与目标、安装前准备工作、安装部署方案、安装调试及试运行方案、质量与安全文明施工保障措施等）；</p> <p>④进度计划及保障措施（包括但不限于整体进度计划、选用产品方案、设备排产计划、货到现场时间、安装调试时间、保障措施等）</p> <p>注：上述每小项内容符合项目实际需求，逻辑清晰，内容及措施规范全面的得3分；方案中每小项内容与项目实际需求有偏差，逻辑不清晰，内容及措施考虑不全面的，部分符合得1.5分；未提供方案的不得分。</p>	
	<p>售后服务保障方案</p>	<p>磋商小组根据供应商针对本项目提供的售后服务保障方案进行综合评分：</p> <p>①售后服务体系；</p> <p>②售后服务响应时间；</p> <p>③运维工作人员配置；</p> <p>④巡查排故方案及措施；</p>	<p>0-5分</p>

		⑤对紧急（或特殊）情况有切实的服务保证措施。 注：每提供一项得 1 分，未提供不得分，最高得 5 分。	
	培训方案	磋商小组根据供应商针对本项目提供的培训方案进行综合评分： ①人员培训计划； ②培训方式； ③培训目标； ④培训内容及措施。 注：每提供一项得 0.5 分，未提供不得分，最高得 2 分。	0-2 分
	人员实力	1、项目负责人：具有机电工程专业建造师资格或注册信息安全专业人员认证（CISP）的得 1 分。 2、技术负责人：具有工业和信息化部或人力资源社会保障部颁发的中级及以上工程师证书的得 1 分。 注：提供上述人员身份证、相关证书复印件或扫描件及供应商为其缴纳的近三个月内的任意一个月社保证明材料。	0-2 分
	企业实力	投标人具有有效期内的信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，每提供一项得 1 分，最高得 2 分。 注：提供证书复印件或扫描件及全国认证认可信息公共服务平台官	0-2 分

		网证书信息查询截图，未提供不得分。	
	企业业绩	自 2023 年 1 月 1 日以来（以合同签订时间为准），供应商或所投产品制造商具有系统集成类或信息化类或智能化类的项目业绩，每提供一个得 3 分，最高得 6 分，没有不得分。 注：供应商在响应文件中需提供合同的复印件或扫描件。复印件或扫描件应能辨识买卖双方公章、签订时间，否则本项不得分。	0-6 分
价格分 (30 分)	价格分统一采用低价优先法，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分 30 分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算： 磋商报价得分 = (磋商基准价/最后磋商报价) × 30 % × 100		

2.3.3 分值汇总

(1) 磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分，再取各位评委评分之平均值，四舍五入保留至小数点后两位数，得到该供应商的技术资信分。

(2) 将每个供应商的技术资信分加上根据上述标准计算出的价格分，即为该供应商的综合总得分。

第五章 政府采购合同

项目名称：广德市新城区全民健身中心-科学健身指导管理系统及场馆智慧化管理平台采购项目

项目编号：_____

合同编号：_____

甲方（采购人）：广德市住房和城乡建设局

乙方（成交供应商）：_____

签订时间：_____

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：广德市住房和城乡建设局（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：_____（供应商）

乙方2（全称）：_____（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）_____（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

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

1. 项目信息

（1）采购项目名称：广德市新城区全民健身中心-科学健身指导管理系统及场馆智慧化管理平台采购项目

采购项目编号：_____

（2）采购计划编号：_____

（3）项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：_____

品牌：_____ 规格型号：_____

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 数量：_____ 金额：_____

否

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商
询价 单一来源 框架协议 其他：_____

（注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本）

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：_____

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 金额：_____
国别：_____ 品牌：_____ 规格型号：_____

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____
强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____
强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：_____
强制采购 优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：_____

大写：_____

分包金额（如有）小写：_____

大写：_____

（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他____

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款：_____（应明确一次性支付合同款项的条件）

分期付款：_____同采购需求中付款方式，其中涉及预付款的：_____成交供

应商主动要求降低预付款比例的，需书面提出，最终支付比例双方协商确定，若成交供应商书面明确表示无需预付款的，则采购人不再支付预付款。

成本补偿：_____（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

绩效激励：_____（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

3. 合同履行

(1) 起始日期：____年__月__日，完成日期：____年__月__日。

(2) 履约地点：_____

(3) 履约担保：是否收取履约保证金：是 否

收取履约保证金形式：_____

收取履约保证金金额：_____

履约担保期限：_____

(4) 分期履行要求：_____

(5) 风险处置措施和替代方案：_____

4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体：_____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

是否进行抽查检测：是，抽查比例：_____ 否

是否存在破坏性检测：是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

否

验收组织的其他事项：_____

(2) 履约验收时间：（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起____日内组织验收）

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：_____（应明确分期/分项验收的工作安排）

(4) 履约验收程序：_____

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）		单位名称（公章或合同章）	
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码		统一社会信用代码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

（3）其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

（1）“合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

（2）“合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料 and 材料等。

（4）“相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

（5）“分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行為。

（6）“联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前

向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

（7）其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的

履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

（1）本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有

强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【**政府采购合同专用条款**】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【**政府采购合同专用条款**】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可以采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，

应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后 7 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人对货物予以回收的义务；

(6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【**政府采购合同专用条款**】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【**政府采购合同专用条款**】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

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、中止或者终止合同。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。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件

和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，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。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应当按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	本项目不接受联合体磋商
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	按政府采购合同通用条款执行
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	乙方将所供商品送达甲方指定地点调试完毕后，由甲方在 5 个工作日内组织验收完毕。 本次采购的货物，验收如有国家强制性验收标准的，必须按规定的标准验收。乙方应自觉接受甲方及有关部门对安装过程的全程监督，所有货物及安装材料进场后，都应经过甲方及有关部门的认可。甲方认为必要时，可以邀请国家认可的质量检测机构或业内专家参加验收工作，并由其出具验收书，验收书内容须包含每一项技术、服务、安全内容。
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	按政府采购合同通用条款执行
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	1、乙方所提供的货物的技术规格应与采购文件规定的技术规格及响应文件承诺相一致；若技术性能无特殊说明，则按国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。 2、乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。货物验收后，在质保期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷所发生的任何不足或故障负责，所需费用由乙方承担。

第二节 第 6.1 款	履行合同义务 的顺序	按政府采购合同通用条款执行
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	本项目相应的货物包装必须符合国家相关标准要求,且须执行《商品包装政府采购需求标准(试行)》(财办库〔2020〕123号)中的包装环保要求。
	指定现场	采购人指定地点
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	/
第二节 第 7.3 款	保险要求	/
第二节 第 8.2(1) 项	质量保证期	免费质保期及运维期:验收合格之日起三年(质保期内非人为原因免费质保,提供零配件及维修保养,质保期后供货方可适当收取零配件成本,免人工服务费),质保期满后,应提供优先的有偿售后服务及按不高于响应文件中主要配件、易损件清单所报价格供应原厂零配件等;免费运维期满,本项目服务供应商不得关闭系统平台,须保证所有系统平台数据完整安全稳定的移交后期运维方,运维费不超过3.5万元/年标准。
第二节 第 8.2(3) 项	货物质量缺陷 响应时间	提供 7*24 小时服务,如货物出现故障,电话响应无法解决,成交人必须在接报修电话后 6 小时内到现场并解决问题。
第二节 第 11.1 款	其他应当保密 的信息	/
第二节 第 12.2 款	合同价款支付 时间	同采购需求中支付时间
第二节 第 13.2 款	履约保证金不 予退还的情形	/

第二节 第 13.3 款	履约保证金退 还时间及逾期 退还的违约金	/
第二节 第 14.1（3） 项	运行监督、维 修期限	质保期内，成交人必须按磋商文件中规定的质 量、规格的要求生产供货，生产中若出现不符 合标准的，如货物出现质量问题，须免费调换 或赔偿。
第二节 第 14.1（5） 项	货物回收的约 定	/
第二节 第 14.1（6） 项	乙方提供的其 他服务	/
第二节 第 15.1 款	修理、重作、 更换相关具体 规定	乙方保证所供商品（包括商品部件、配件）来 自合法途径，是符合国家规定的技术规格和质 量标准的出厂原装合格产品，国家与业务主管 部门无技术质量标准规定的，则应不低于同行 业质量标准，并且完全符合本次采购文件中采 购货物要求所规定的技术参数和质量要求。因 乙方所供商品质量原因造成甲方损失的，乙方 应当对甲方的损失承担赔偿责任。
第二节 第 15.2（2） 项	迟延交货赔偿 费	按每迟延交付货物一日按未付款部分的万分 之五计算，最高不超过合同总金额的百分之 十。
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	按照同期人民银行 LPR 支付逾期利息。
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	1、甲方如不按合同要求按期付款，乙方有 权要求甲方支付违约金，每逾期一日按未付 款部分的万分之五计算，最高不超过合同总 金额的百分之

		十。 2、甲乙双方不得擅自变更、中止、解除或终止合同,任何一方擅自或因本单位原因变更、中止、解除或终止合同,应向对方支付合同总价 3%的违约金,并各自承担相应的法律责任。
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议,按下列第 <u>(2)</u> 种方式解决: (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁,仲裁地点为_____; (2) 向 <u>项目所在地</u> 人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	/

第六章 响应文件格式

响 应 文 件

项目名称：_____

项目编号：_____

供 应 商：_____

__年__月__日

一、报价表格式

1-1 报价表

项目名称：_____

项目编号：_____

供应商名称	
磋商范围	全部 / 第__包
报价 (详见备注说明)	大写：_____ 小写：_____
备注说明	

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 本表内容根据磋商文件要求包括了货物及其配套的设计、采购、制造、检测、试验、运输、保险、仓储、税费以及现场落地、安装及安装耗损、调试、培训、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）质保期内的售后服务保障等所有费用。

2. 特殊事项在备注中注明。

3. 表中大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

1-2 分项报价明细表

1-2-1 货物部分

序号	货物名称	品牌、型号规格	原产地及生产厂商	单位	数量	单价（元）	小计（元）	备注
1								
2								
3								
...								
合计金额（元）								

1-2-2 服务部分（仅供参考，供应商可自行制作格式）

序号	服务内容	项	单价	小计（元）
1				
2				
3				
...				
合计金额（元）				

1-2-3 符合本国产品标准的产品成本之和占比

本公司（单位）提供的符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例	_____%
<p>提醒：</p> <p>1. 供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80%以上时，对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠。</p> <p>2. 供应商应当根据“分项报价明细表-货物部分”的内容对符合本国产品标准的产品成本进行测算（比例未达到 80%或未进行比例测算的，对该供应商提供的全部产品不予价格评审优惠），如有虚假响应，供应商承担全部责任。</p> <p>3. 上表中全部产品成本之和是指表 1-2-1 和表 1-2-2 包含的全部货物、服务产品成本之和。</p>	

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 表 1-2-1 中须明确列出所投产品的货物名称、品牌、型号规格、原产地及生产厂商，否则可能导致**响应无效**。
2. 上述报价为供应商完成本项目内容的全部费用（总报价为表 1-2-1 和表 1-2-2 合计金额之和），如有漏项或缺项，自行承担全部责任。

二、最后承诺报价表

(第__次报价书)

项目名称: _____

项目编号: _____

供应商名称	
磋商范围	全部 / 第__包
最后报价 (详见备注说明)	人民币大写: _____ 人民币小写: _____
备注说明	(此处可补充磋商小组根据与供应商磋商情况变动的磋商文件的内容, 包括采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。)
磋商小组签字	

供应商公章或授权代表签字: _____

日 期: _____

注:

1. 本页《报价表》由供应商在接到报价通知后依据磋商情况填写, 并在规定时间内提交。考虑磋商报价的方便, 供应商在填写最后承诺报价后, (第一次报价-最后承诺报价) 除以第一次报价后得出的优惠率视同为需求表中全部分项设备、工程量或服务的优惠浮动值(特定分项优惠除外), 而不考虑措施项目清单和规费税金清单的金额改变。此优惠率调整原则适用于合同内价格的计算及项目增减、变更时价格的计算。

2. 表中大写金额与小写金额不一致的, 以大写金额为准。

三、磋商响应函

致：采购人

根据贵方的竞争性磋商公告，我方兹宣布同意如下：

1. 我方根据磋商文件的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证于买方要求的日期内完成，并通过买方验收。

2. 我方已详细审核全部磋商文件，包括磋商文件附件及更正公告（如有），我方正式认可并遵守本次磋商文件，并对磋商文件各项条款、规定及要求均无异议。

3. 我方同意从磋商文件规定的磋商日期起遵循本磋商文件，并在磋商文件规定的磋商有效期之前均具有约束力。

4. 我方声明响应文件所提供的一切资料均真实无误、及时、有效，企业运营正常。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与磋商有关的任何证据、数据或资料。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

四、供应商资格声明书

致：采购人

在参与本次项目磋商中，我单位承诺：

- （一）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （二）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （三）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （四）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录指因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；
- （五）我单位不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后，再参加该采购项目的其他采购活动的情形（单一来源采购项目除外）；
- （六）与我单位存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

序号	单位名称	相互关系
1		
2		

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

五、授权书

本授权书声明：_____（供应商名称）授权_____（供应商授权代表姓名）代表我方参加本项目采购活动，全权代表我方处理磋商过程的一切事宜，包括但不限于：提交响应文件、参与磋商、签约等。供应商授权代表在采购活动过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。供应商授权代表无转委托权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

授权代表身份证明扫描件：

授权代表联系方式：_____（请填写手机号码）

特此声明。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 本项目只允许有唯一的供应商授权代表，提供身份证明扫描件；
2. 法定代表人参加磋商的无需提供授权书，仅提供身份证明扫描件。

六、磋商响应表

6.1 商务响应表

序号	商务条款	磋商文件要求	供应商承诺	偏离说明
1	付款方式			
2	供货及安装地点			
3	供货及安装期限			
4	免费质保期			
...				

6.2 技术响应表

序号	货物名称	磋商文件规定的技术参数要求	所投产品的品牌、型号及技术参数	偏离说明
1				
2				
3				
4				
...				

供应商电子签章：_____

日 期：_____

七、主要成交标的承诺函

我方同意成交结果公告中公示以下主要成交标的并承诺：响应文件中所提供的主要成交标的均真实有效。若被发现存在任何虚假、隐瞒情况，我方承担由此产生的一切后果。

序号	货物名称	品牌（如有）	规格型号（如有）	数量	单价（元）	备注
1	场馆运营管理信息化系统					

备注：

- 1、表中所列内容为满足本项目要求的主要成交标的；
- 2、以上承诺情况（名称、规格型号、数量、单价，如有服务内容，在备注中填写），将按约定随成交公告公示。
- 3、本页《主要成交标的承诺函》由供应商准确填写。

供应商公章：

八、中小企业声明函

（非中小企业磋商，不需此件，请删去“中小企业声明函”）

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（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（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）；

……

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。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年数据，无上一年数据的新成立企业可不填报。
2. 供应商应根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）和《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）相关规定，如实填写中

小企业声明函。如有虚假，将依法承担相应责任。供应商自行登录工业和信息化部官网进行中小企业规模类型自测（查询网址 <https://www.miit.gov.cn/>）。

3. 上述“标的名称”，详见第三章采购需求中明确的“货物名称”。

4. 上述“采购文件中明确的所属行业”，详见第三章采购需求中明确的“所属行业”。

5. 填写示例：某设备，属于（填写第三章采购需求中对应货物的“所属行业”，如工业）行业；制造企业为某企业，从业人员100人，营业收入为10000万元，资产总额为5000万元，属于小型企业[供应商自行登录工业和信息化部官网进行中小企业规模类型自测（查询网址 <https://www.miit.gov.cn/>）]。

九、残疾人福利性单位声明函

（非残疾人福利性单位磋商，请删去“残疾人福利性单位声明函”）

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

十、关于符合本国产品标准的声明函

（不符合本国产品扶持政策，不需此件）

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称1）¹，生产厂为（厂名）²，厂址为（生产厂址）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

2. （产品名称2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

供应商电子签章： _____

日 期： _____

注：

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 上述声明函中标注 / 的，无需填写。
4. 供应商应当结合“一、分项报价明细表-货物部分”相关信息进行填写。
5. 根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）和财政部工业和信息化部关于贯彻落实《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》的意见（财库〔2025〕30号），本项目所称的本国产品是指在中国境内生产的产品，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。在国内保税区、综合保税区等海关特殊监管区域生产的产品，属于在中国境内生产的产品；对医疗器械产品，取得药品监督管理部门授予的准字号医疗器械注册证的，属于在中国境内生产的产品；其他产品，根据实际情况判断是否在中国境内生产。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市

燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。

十一、诚信履约承诺函

致：采购人

如我单位被确定为本项目成交供应商，我单位承诺在合同签订及履约过程中将严格执行《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》及本项目采购文件中关于合同签订及履约的相关规定，不出现以下情形：

- （1）中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- （2）未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- （3）将政府采购合同转包；
- （4）提供假冒伪劣产品；
- （5）擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

本单位知悉如出现上述情形，将会被依法追究法律责任，可能的处理结果有：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。

供应商电子签章： _____

日 期： _____

十二、其他相关证明材料

提供符合磋商公告、采购需求及评审方法和标准规定的相关证明文件。

特别提示：

供应商在响应文件制作时可在此栏内上传磋商文件要求上传的证明资料，如营业执照、证书等，应将上述证明材料制作成扫描件上传。

第七章 政府采购供应商询问函和质疑函范本

询问函范本

（如为对采购文件或采购程序的询问或疑问，请按询问函范本或电子交易系统中网上询问格式附件进行提交）

致：采购人

我单位拟参与_____（项目名称、编号）的采购活动，现有以下内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

一、（事项一）

1、（内容或条款）

2、（说明疑问或无法理解原因）

3、（建议）

二、（事项二）

...

随附相关证明材料如下：

联系人：_____

联系电话：_____

日期：_____

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。