

郑州市体育局小型体育公园改造提升  
项目

招标文件

采购编号：郑财招标采购-2024-215



恒展工程  
HENGZHAN ENGINEERING

采购人：郑州市体育局

采购代理机构：河南恒展工程咨询有限公司

日期：二〇二四年九月

# 目 录

第一章 投标邀请.....	4
第二章 投标人须知.....	7
投标人须知前附表.....	7
1. 总则.....	13
1.1 适用范围.....	13
1.2 招标项目概况.....	13
1.3 投标费用.....	14
1.4 现场考察或答疑会.....	14
1.5 分包.....	14
1.6 样品.....	14
1.7 投标语言.....	15
1.8 投标文件计量单位.....	15
1.9 投标货币.....	15
1.10 保密.....	15
1.11 响应和偏差.....	15
2. 招标文件.....	15
2.1 招标文件的构成.....	15
2.2 招标文件的澄清.....	16
2.3 招标文件的修改.....	16
3. 投标文件的编写.....	16
3.1 投标文件的组成.....	16
3.2 投标报价.....	17
3.3 投标人资格的证明文件.....	17
3.4 投标人技术证明文件.....	17
3.5 投标保证金.....	17
3.6 投标有效期.....	17
3.7 投标文件编制.....	18
4. 投标.....	18
4.1 投标文件的密封、签署.....	18
4.2 投标文件的修改和撤回.....	18
5. 开标、资格审查与评标.....	19
5.1 开标.....	19

5.2 资格审查工作.....	19
5.3 评标工作.....	19
5.4 保密及其它注意事项.....	20
6. 授予合同.....	20
6.1 中标公告.....	20
6.2 采购任务取消.....	21
6.3 中标通知书.....	21
6.4 履约保证金.....	21
6.5 签订合同.....	21
7. 信用记录.....	21
8. 政府采购政策.....	22
9. 需要补充的其他内容.....	22
第三章 资格审查.....	27
资格审查前附表.....	27
1. 资格审查.....	27
2. 资格审查标准.....	27
3. 资格审查程序.....	27
第四章 评标办法（综合评分法）.....	28
评标办法前附表.....	28
1. 评标办法.....	34
2. 评审标准.....	34
2.1 符合性评审.....	34
2.2 分值构成与评分标准.....	34
3. 评审程序.....	34
3.1 符合性审查.....	34
3.2 详细评审.....	34
3.3 投标文件的澄清.....	35
3.4 评标结果.....	35
第五章 合同.....	36
第六章 招标项目需求及技术要求.....	41
第七章 投标文件资格审查文件册通用格式.....	67
一、 投标人资格声明函.....	69
二、 投标人基本情况.....	70
三、 投标人资格证明文件.....	71

第八章 投标文件通用格式.....	75
一、法定代表人身份证明.....	77
一、 法定代表人授权委托书.....	78
二、 投标书.....	79
三、 投标承诺函.....	80
四、 投标报价表格.....	81
(一) 开标一览表.....	81
(二) 货物分项报价一览表.....	82
五、 技术偏差表.....	83
六、 实施方案及服务承诺.....	84
七、 投标人及投标产品简介.....	85
八、 投标人提供的其他优惠条件.....	86
九、 反商业贿赂承诺书.....	87
十、 中小企业声明函.....	88
十一、 残疾人福利性单位声明函（如有）.....	90
十二、 监狱企业证明材料（如有）.....	91
十三、 节能产品、环境标志产品明细表（如有）.....	92
十四、 其他资料.....	94

# 第一章 投标邀请

## 郑州市体育局小型体育公园改造提升项目 - 公开招标公告

### 项目概况

郑州市体育局小型体育公园改造提升项目招标项目的潜在投标人应在郑州市公共资源交易中心网 (<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>) 获取招标文件，并于 2024 年 10 月 17 日 10 时 00 分（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

- 项目编号：郑财招标采购-2024-215
- 项目名称：郑州市体育局小型体育公园改造提升项目
- 采购方式：公开招标
- 预算金额：2000000.00 元  
最高限价：2000000.00 元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）	是否专门面向中小企业	采购预留金额（元）
1	郑财招标采购-2024-215	郑州市体育局小型体育公园改造提升项目	2000000.00	2000000.00	是	2000000.00

5、采购需求：（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1 采购范围：郑州市小型体育公园改造提升项目，主要是配置智慧笼式篮球场区、智慧笼式足球场区、羽毛球场区、四位投篮篮球场区、体适能休闲健身区、青少年体能训练区、老年人路径健身区、儿童游乐区等，具体要求详见政府采购网附件。

5.2 资金来源：财政资金。

5.3 交货期：合同签订后 60 日历天内供货安装调试完毕。

5.4 交货地点：采购人指定的交货及安装地点。

5.5 质量要求：合格。

6、合同履行期限：同交货期。

7、本项目是否接受联合体投标：否。

8、是否接受进口产品：否。

9、是否专门面向中小企业：是。

### 二、申请人资格要求：

- 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2、落实政府采购政策满足的资格要求：本项目执行促进中小型企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业）、强制采购节能产品、优先采购节能环保产品等政府采购政策。

3、本项目的特定资格要求：

3.1 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，采购人或采购代理机构将通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）等渠道查询投标人信用记录，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、严重违法失信名单的投标人将被拒绝参与本项目政府采购活动（截止时点：投标文件提交截止时间）。在本公告规定的查询时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据。信用信息查询记录和证据将同采购文件等资料一同归档保存。

3.2 其他要求：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

### 三、获取招标文件

1. 时间：2024年9月25日至2024年9月30日。

每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：郑州市公共资源交易中心网（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>）。

3. 方式：各潜在投标人凭企业CA锁下载招标文件。尚未办理企业CA锁的，请登录“郑州市公共资源交易中心网站（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>）”进入“办事指南—政府采购”栏目，下载相关资料并与CA公司联系，了解CA办理事宜。CA锁办理咨询电话：0371-96596；技术服务电话：0371-67188807/4009980000。

4. 售价：0元。

### 四、投标截止时间及地点

1. 时间：2024年10月17日10时00分（北京时间）

2. 地点：郑州市公共资源交易中心网（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>）电子交易平台

### 五、开标时间及地点

1. 时间：2024年10月17日10时00分（北京时间）。

2. 地点：郑州市公共资源交易中心开标室（郑州市中原西路与图强路交叉口郑发大厦六楼）。

### 六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《郑州市政府采购网》、《郑州市公共资源交易中心网》上发布，招标公告期限为五个工作日。

### 七、其他补充事宜

1. 本项目支持郑州市政府采购合同融资政策。

2. 本项目执行节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展、促

进残疾人就业、促进监狱企业发展等政府采购政策。

3. 代理费用收费标准：具体参照河南省招标投标协会关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协【2023】002号）中的货物招标收费标准，由中标人一次性支付给采购代理机构代理服务费用。

4. 根据“郑州市公共资源交易中心关于不见面开标大厅系统升级的通知”投标人无需到交易中心现场参加开标会议，本项目招标文件中所要求证件、证明等，投标文件中应附相应资料清晰的扫描件，由于模糊不清导致评委无法辨别的，后果由投标人自行承担。

5. 开标前请登录“郑州市公共资源交易中心不见面开标大厅”进行远程开标准备工作。不见面开标操作说明详见郑州市公共资源交易中心网站办事指南栏目下政府采购专区中的《郑州市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册（投标人）V1.0》。

6. 加密电子投标文件为“郑州市公共资源交易中心（<http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>）”网站提供的“投标文件制作工具”软件制作生成的加密版投标文件。

7. 各投标人需使用本单位 CA 锁（制作投标文件时所使用的 CA 锁）对本单位的加密电子投标文件进行远程不见面方式解密。

## 八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

### 1. 采购人信息

名称：郑州市体育局

地址：郑州市商城路 230 号

联系人：姜波

联系方式：0371-67887178

### 2. 采购代理机构信息（如有）

名称：河南恒展工程咨询有限公司

地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）龙湖中环北路北、龙津路东启迪科技城启创园一期 2 号楼

联系人：史铁梅

联系方式：18137826685

### 3. 项目联系方式

项目联系人：史铁梅

联系方式：18137826685

## 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

本表关于采购的货物及其伴随服务的具体资料是对投标人须知的补充，如有矛盾，应以本表为准，此表中“※”为投标人必须满足的条件，如不满足，可能导致**投标无效**。

条款号	条款名称	编列内容
1.2.1	采购人	名称：郑州市体育局 地址：郑州市商城路 230 号 联系人：姜波 联系方式：0371-67887178
1.2.2	采购代理机构	名称：河南恒展工程咨询有限公司 地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）龙湖中环北路北、龙津路东启迪科技城启创园一期 2 号楼 联系人：史铁梅 联系方式：18137826685 邮箱：hzgczxyxgs@163.com
1.2.3	项目名称及采购编号	项目名称：郑州市体育局小型体育公园改造提升项目 采购编号：郑财招标采购-2024-215
1.2.4	采购范围	※郑州市小型体育公园改造提升项目，主要是配置智慧笼式篮球场区、智慧笼式足球场区、羽毛球场区、四位投篮篮球场区、体适能休闲健身区、青少年体能训练区、老年人路径健身区、儿童游乐区等。
1.2.5	资金来源及预算金额	资金来源：财政资金 预算金额：2000000.00 元（最高限价 2000000.00 元）
1.2.6	交货期	※合同签订后 60 日历天内供货安装调试完毕
1.2.7	交货地点	※采购人指定的交货及安装地点
1.2.8	质保期	※自验收合格之日起 3 年，安全使用寿命期：8 年。
1.2.9	质量标准	※合格
1.2.10	投标人资格要求	※1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定（投标人参加投标时，1.2-1.5 项内容按照规定提供相关声明函，详见资格审查文件格式）： 1.1 法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

		<p>1.2 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；</p> <p>1.3 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；</p> <p>1.4 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；</p> <p>1.5 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料</p> <p>2. 落实政府采购政策满足的资格要求：本项目执行促进中小企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业）、强制采购节能产品、优先采购节能环保产品等政府采购政策。</p> <p>3、本项目的特定资格要求：</p> <p>3.1 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，采购人或采购代理机构将通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）等渠道查询投标人信用记录，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、严重违法失信名单的投标人将被拒绝参与本项目政府采购活动（截止时点：投标文件提交截止时间）。在本公告规定的查询时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据。信用信息查询记录和证据将同采购文件等资料一同归档保存。</p> <p>3.2 其他要求：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。</p>
1.2.11	是否接受联合体	√不接受
1.4.1	现场考察	√不组织
1.4.5	答疑会	√不召开
1.5.1	分包	不允许
1.6	样品	√否
1.11.1	实质性偏差	√不允许
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	时间：投标截止时间前 <u>15</u> 日
		形式：在电子招标投标交易平台提出
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	在郑州市公共电子交易平台发布，请登录“郑州市公共资源交易中心网站”，凭企业身份认证锁下载招标文件澄清，且同时在原公告媒体发布澄清公告。

2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	时间：在收到相应澄清文件后
		形式：投标人自行在郑州市公共资源交易中心平台交易平台系统查看，无需确认。
2.3.2	招标文件修改发出的形式	在郑州市公共电子交易平台发布，请登录“郑州市公共资源交易中心网站”，凭企业身份认证锁下载招标文件澄清，且同时在原公告媒体发布变更公告。
2.3.3	投标人确认收到招标文件修改	时间：在收到相应修改文件后。
		形式：投标人自行在郑州市公共资源交易中心平台交易平台系统查看，无需确认。
3.5.1	投标保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求，根据豫财购[2019]4号文件的相关规定，本次招标不收取投标保证金，需提供投标诺函。
3.6.1	投标有效期	※递交投标文件的截止之日起 <u>60</u> 日历天
4.1.1	投标文件的密封、签署	<p>签字盖章要求：</p> <p>(1) 所有要求投标人加盖公章的地方均用投标人的 CA 锁进行电子签章。</p> <p>(2) 所有要求法定代表人签字或盖章的地方均用法定代表人的 CA 锁进行电子签章。若由委托代理人签字或盖章，且委托代理人没有 CA 锁的，则投标文件需上传有委托代理人手写签名的扫描件。</p> <p><b>注：电子投标文件须按招标文件格式要求进行电子签章；其他要求签字盖章的，与电子签章具有同等效力。</b></p>
4.2.1	投标截止时间	2024 年 10 月 17 日 10 时 00 分（北京时间）
4.2.2	递交投标文件地点及方式	<p>加密电子投标文件须通过郑州市电子招标投标交易平台加密上传。</p> <p><b>备注：样品需在开标当天上午 9 点至 9：30 点之间坐 11 号电梯递交到郑州市公共资源交易中心五楼，请各单位充分考虑运输和安装时间。如有疑问请与招标代理公司联系。</b></p>
5.1.1	开标时间和开标地点	<p>开标时间：同投标截止时间</p> <p>开标地点：郑州市公共资源交易中心</p>
5.2.1	资格审查	由采购人或采购代理机构对投标人的资格进行审查，资格审查人员由采购人或采购代理机人员构共 <u>1</u> 人（含）以上单数组成。
5.3.1	评标委员会组成	评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 <u>5</u> 人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二，从省级以上财政部门设立的政府采购评审专家库中，通过随机方式抽取。
5.3.4	评标委员会推荐中	评标委员会推荐中标候选人的人数：按综合评分由高到低的顺序推

	标候选人的人数	荐 3 名。
6.4	履约保证金	不要求
8.2	是否涉及政府强制采购节能产品	本次招标所涉及的产品，若有政府强制采购节能产品，须提供经国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内国家节能产品认证证书。
8.3	是否涉及无线局域网产品	本次招标所涉及的产品，若有无线局域网产品，需提供相关证明材料。
8.7	是否涉及信息安全产品	根据《财政部、工业和信息化部、质检总局、认监委关于信息安全产品实施政府采购的通知》（财库[2010]48号）文件要求，各潜在投标人在本次投标活动中投标货物中，如有涉信息安全产品则须提供提供由中国信息安全认证中心按国家标准颁发的有效认证证书。
9.1	是否采用电子招标投标	<input checked="" type="checkbox"/> 是
9.2	其他	<p>1. 代理费用收取方式及标准：具体参照河南省招标投标协会关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协【2023】002号）中的货物招标收费标准，由中标人一次性支付给采购代理机构代理服务费用。</p> <p>缴纳账户如下：          开户名称：河南恒展工程咨询有限公司          开户银行：中国民生银行股份有限公司郑州花园路支行          账号：156527695</p> <p>转账时备注“项目简称”项目服务费。</p> <p>2. 付款方式：合同签订后，买方收到中标供应商提供的预付款保函后，在 5 个工作日内向中标供应商支付合同金额的 60%作为预付款，器材安装调试验收完成后支付合同全部货款的 40%。</p> <p>合同签订后，在买方向中标供应商支付预付款前，中标供应商还需另向买方提供银行开具的预付款金额的担保保函，保证预付款专款专用，在合同履行期间内，按时、按质、按量完成买方委托任务。预付款担保保函为保函开立生效之日起至 2024 年 12 月底结束。保函开立生效之日至保函到期日因中标供应商原因对买方工作造成损失的，中标供应商应以保函作为违约责任金，并不限于以保函金额承担违约责任。</p> <p>3. 验收及支付：采购人对中标人交付的待安装器材随机抽取 10%</p>

		<p>由市全民健身工程建设督导领导小组现场检验，检验合格后方可安装。对于检验不合格的（质量低于样品标准及采购文件要求的），采购人可拒绝接收其提供的器材，并按照规定进行处罚，三年内不得参加采购人组织的类似项目的招标活动。</p> <p>4. 投标人认为采购文件、采购过程和中标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，按照政府采购质疑和投诉办法（中华人民共和国财政部令 94 号）以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑（邮寄件、传真件不予受理），逾期不再接收。接收质疑函联系部门：河南恒展工程咨询有限公司 联系电话：18137826685 通讯地址：郑州市中原区伏牛路 209 金帝大厦。在法定质疑期内投标人针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出。</p> <p>5. 本项目中标公告将同时在《河南省政府采购网》、《郑州市政府采购网》、《郑州市公共资源交易中心网》上发布。</p> <p>6. 中标人与采购人签订合同后，将合同副本原件报采购代理机构备案。</p> <p>7. 采购人或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，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。</p> <p>8. 为落实河南省财政厅关于印发深入推进政府采购合同融资工作实施方案的通知（豫财办〔2020〕33 号），成交投标人可以持政府采购合同向融资机构申请贷款，后附“郑州市政府采购合同融资政策告知函”。</p> <p>9. 商品包装和快递包装应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》和《快递包装政府采购需求标准（试行）》规定。</p> <p>10. 本项目采购标的属于工业行业。</p> <p>11. 样品要求：<b>1、围网一块，不小于 50cm*50cm；2、硅 pu 球场面层一块，不小于 30cm*30cm。应密封包装，封面上应注明投标人、联系人及联系方式等信息。</b></p> <p>12. 若投标人的“投标文件制作机器码一致”，则投标无效，由此产生的一切后果由投标人自行承担。</p> <p>参与本采购项目的投标人存在下列情形之一的，投标文件无效：</p> <p>（1）不同投标人的电子投标文件上传计算机的网卡 MAC 地址、CPU 序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的；</p>
--	--	---

		<p>(2) 不同投标人的投标文件由同一电子设备编制、打印加密或者上传；</p> <p>(3) 不同投标人联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致的；</p> <p>(4) 不同投标人投标文件的内容存在两处以上细节错误一致；</p> <p>(5) 不同投标人的法定代表人（单位负责人）、委托代理人、项目总负责人及技术总负责人等由同一个单位缴纳社会保险或者领取报酬的；</p> <p>(6) 不同投标人投标文件中法定代表人（单位负责人）或者负责人签字出自同一人之手；</p> <p>(7) 其它涉嫌串通的情形。</p>
<p>注：如投标人投标产品适用于国家法律法规强制规定，而本文件未明确要求投标人提供相应证明的，如无证据证明其产品不符合国家规定的，视为产品符合规定；同时，也视为投标人已承诺投标产品符合国家强制规定，否则一切后果由供投标人自负（如投标人对此条有异议，视同其投标文件附有采购人不能接受的条件，投标文件将被拒绝）。</p>		

## 1. 总则

### 1.1 适用范围

1.1.1 根据《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》等有关法律、法规和规章的规定，本项目已具备招标条件，现对本项目进行公开招标，本招标文件仅适用于本次招标文件中所述的货物及其伴随的服务。

1.1.2 本招标文件的解释权归采购人所有。

### 1.2 招标项目概况

1.2.1 采购人：投标人须知前附表中所述的、依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

1.2.2 采购代理机构：受采购人委托组织招标活动，在招标过程中负有相应责任的社会中介组织。

1.2.3 项目名称及采购编号：见投标人须知前附表。

1.2.4 本次采购范围：见投标人须知前附表。

1.2.5 资金来源及预算金额：见投标人须知前附表。

1.2.6 交货期：见投标人须知前附表。

1.2.7 交货地点：见投标人须知前附表。

1.2.8 质保期：见投标人须知前附表。

1.2.9 质量标准：见投标人须知前附表。

1.2.10 合格投标人

- (1) 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或者自然人；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 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；
- (6) 具有完善的售后服务体系，并能承担招标项目的供货和相关服务的企业；
- (7) 已通过正规渠道获得本项目的招标文件；
- (8) 未被依法暂停或者取消投标资格；
- (9) 未被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- (10) 法律、行政法规规定的其他条件。
- (11) 投标人须知前附表规定的其他条件。

(1) 投标人须知前附表规定不接受联合体投标。

1.2.11 投标人不得存在下列情形之一：

- (1) 与采购人存在利害关系且可能影响招标公正性；
- (2) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；

- (3) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；
- (4) 为本招标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；
- (5) 为本招标项目的招标代理机构；
- (6) 投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段牟取中标，或在投标中弄虚作假的；
- (7) 法律法规规定的其他情形。

1.2.12 中标人：接到并接受中标通知，最终被授予合同的投标人。

1.2.13 投标文件：指投标人根据招标文件提交的所有文件。

### 1.3 投标费用

1.3.1 投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

### 1.4 现场考察或答疑会

1.4.1 现场考察：投标人须知前附表规定组织现场考察的，采购人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人考察项目现场。部分投标人未按时参加现场考察的，不影响现场考察的正常进行。

1.4.2 投标人现场考察发生的费用自理。

1.4.3 除采购人的原因外，投标人自行负责在现场考察中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.4.4 采购人在现场考察中介绍的项目场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，采购人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.4.5 答疑会：见投标人须知前附表。

### 1.5 分包

1.5.1 投标人拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件，除投标人须知前附表规定的非主体、非关键性工作外，其他工作不得分包。

1.5.2 中标人不得向他人转让中标项目，接受分包的人不得再次分包。中标人应当就分包项目向采购人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.5.3 接受分包合同的中小企业与分包企业之间不得存在直接控股、管理关系（预留份额的项目保留）。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。

1.5.4 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》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。

### 1.6 样品

投标人须知前附表规定要求投标人提供样品的，样品制作的标准和要求、是否需要随样品提交相关检测报告、检测机构的要求、检测内容及样品的保管、封存等见投标人须知前附表。样品的评审方法和评审标准以评标办法为准。

## 1.7 投标语言

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

## 1.8 投标文件计量单位

除在招标文件的技术文件中另有规定外，计量单位均使用中华人民共和国法定计量标准单位。

## 1.9 投标货币

除非另有规定，投标人提供的所有服务用人民币报价。

## 1.10 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

## 1.11 响应和偏差

1.11.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于采购人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.11.2 允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏差应当符合招标文件规定的偏差范围和幅度。

1.11.3 投标文件对招标文件的全部偏差，均应在投标文件的商务和技术偏差表中列明，除列明的内容外，视为投标人响应招标文件的全部要求。

## 2. 招标文件

### 2.1 招标文件的构成

2.1.1 招标文件用以阐明本次招标的货物及其伴随的服务要求、招标投标程序和合同条件。

招标文件由下述部分组成：

第一章	投标邀请
第二章	投标人须知
第三章	资格审查
第四章	评标办法
第五章	合同
第六章	招标项目需求及技术要求
第七章	投标文件资格审查文件册通用格式
第八章	投标文件通用格式

2.1.2 投标人应仔细阅读招标文件中投标人须知、合同条款的所有事项、格式要求和技术规范，按招标文件的要求提供投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标对招标文件做出实质性响应，否则，将承担其投标被拒绝或认定为投标无效的风险。

2.1.3 投标人制作投标文件时应充分完整理解招标文件的整体要求。

2.1.4 根据本章第 1.4 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所做的澄清和修改，构成招标文件

的组成部分。

## 2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购人，要求采购人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清以投标人须知前附表规定的形式发给所有获取招标文件的投标人，同时原公告媒体发布澄清公告，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日的，并且澄清内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人在收到澄清后，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通知采购人，确认已收到该澄清。

2.2.4 除非采购人认为确有必要答复，否则，采购人有权拒绝回复投标人在本章第 2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。在规定的时间内未提出疑问的，将被视为对招标文件完全认可。

## 2.3 招标文件的修改

2.3.1 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修改，但不得改变采购标的和资格条件，修改的内容为招标文件的组成部分。

2.3.2 采购人或采购代理机构以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件，并通知所有已获取招标文件的投标人，同时原公告媒体发布变更公告。修改招标文件的时间距本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日的，并且修改内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.3 投标人收到修改内容后，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通知采购人，确认已收到该修改。

## 3. 投标文件的编写

### 3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件包括下列部分：

①投标文件资格审查文件册组成

具体详见“第七章 投标文件资格审查文件册通用格式”

②投标文件组成

具体详见“第八章 投标文件通用格式”

3.1.2 投标文件应与招标文件的投标文件格式次序一一对应。

3.1.3 招标文件中的每个分包，是项目招标不可拆分的最小投标单元，投标人必须按此分包编制投标文件，提交相应的文件资料，拆包投标将视为漏项或非实质性响应予以认定为投标无效。

### 3.2 投标报价

3.2.1 投标报价为目的地交货价（含货物运输、安装调试培训、售后服务费用等所有费用）。投标人应按照招标文件提供的投标报价表格式填写提供各项货物及服务的单价、分项总价和总投标价。

3.2.2 投标总报价应是采购人指定的交货及安装地点交货的，包括基于交货或提供服务前发生的各种税费、运费及保险费、运杂费、安装费、检验费以及伴随的消耗材料、备品备件和其它服务费总报价。投标报价一览表是将总报价进行分解，各项报价应准确填入投标报价一览表相应栏内。未填入报价项目评标委员会可以认定为已包含在总报价，也可能做出对投标人不利的判断，后果由投标人自行承担。

3.2.3 投标人根据上述规定所作分项报价的目的只是为了评标时对投标文件进行比较的方便，但并不限制采购人订立合同的权力。

3.2.4 投标报价应完全包括招标文件规定的全部货物及其伴随的服务范围，不得任意分割或合并所规定的货物及其伴随的服务分项。

3.2.5 投标人对每种货物只允许有一个报价，采购人和采购代理机构不接受有任何选择报价的投标。

3.2.6 投标人不得以任何理由在开标后对投标报价予以修改，报价在投标有效期内是固定的，不因任何原因而改变。任何包含价格调整要求和条件的投标，将被视为非实质性响应投标而予以拒绝。最低投标报价并不意味着一定中标。

### 3.3 投标人资格的证明文件

依据投标人须知前附表中的要求提交相应的资格证明文件，作为投标文件资格审查册的一部分，以证明其有资格进行投标和有能力履行合同。如果投标人是联合体，则联合体各方应根据招标文件要求提交相应的资格证明文件及联合体协议，联合体协议应标明联合体牵头人。

### 3.4 投标人技术证明文件

3.4.1 投标人应提交证明其拟供货物及伴随服务符合招标文件规定的技术证明文件，作为投标文件的一部分。

3.4.2 在投标文件中应说明各项货物名称、数量、单价、规格型号等。

3.4.3 证明文件可以是文字资料、图纸和数据。

### 3.5 投标保证金

根据豫财购[2019]4号文件的相关规定，本次招标不收取投标保证金，需提供投标承诺函。

### 3.6 投标有效期

3.6.1 投标有效期见投标人须知前附表，从递交投标文件的截止之日起算。

3.6.2 投标文件应自递交投标文件的截止之日起，在投标人须知前附表规定的时间内保持有效。投标有效期不足的将被视为非响应投标而予以拒绝。

3.6.3 在特殊情况下，在原投标有效期截止之前，采购人和采购代理机构可征求投标人同意延长投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可以拒绝这种要求。同意延期的投标人将不会被要求也不允许修改其投标。

### 3.7 投标文件编制

3.7.1 投标文件应按第七章“投标文件资格审查册通用格式”、第八章“投标文件通用格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，开标一览表在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于采购人的承诺。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关投标有效期、采购范围等实质性内容作出响应。

3.7.3 投标文件全部采用电子文档，除投标人须知前附表另有规定外，投标文件所附证书证件均为原件扫描件，并采用单位和个人数字证书，按招标文件要求在相应位置加盖电子印章。由投标人的法定代表人（单位负责人）签字或加盖电子印章的，应附法定代表人（单位负责人）身份证明，由代理人签字或加盖电子印章的，应附由法定代表人（单位负责人）签署的授权委托书。

3.7.4 电报、电传和传真投标文件一律不接受。

## 4. 投标

4.1.1 签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。投标人应当按照招标文件和电子招标投标交易平台的要求加密投标文件，具体要求见投标人须知前附表。

4.1.2 未按本章第 4.1.1 项要求加密、签署和盖章的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

### 4.1 投标文件的密封、签署

4.1.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人通过下载招标文件的电子招标投标交易平台递交电子投标文件，具体要求见投标人须知前附表。

4.2.3 投标人完成电子投标文件上传后，电子招标投标交易平台即时向投标人发出递交回执通知。递交时间以递交回执通知载明的传输完成时间为准。

4.2.4 逾期送达的投标文件或未按规定加密的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

### 4.2 投标文件的修改和撤回

4.2.1 递交投标文件以后，如果投标人进行修改或撤回投标的，须提出书面申请并在投标截止时间前送达投标文件递交地点，提出的书面申请应按照本章第 3.7.3 项的要求签字或盖章。修改内容为投标文件的组成部分，投标人对投标文件的修改应按本须知规定编制、密封、标记，并标明“修改”字样。

4.2.2 在投标截止时间之后，投标人不得对其投标文件做任何修改。

4.2.3 从投标截止时间至投标人在投标文件中载明的投标有效期满期间，投标人不得撤回其投标文件。

## 5. 开标、资格审查与评标

### 5.1 开标

5.1.1 采购代理机构在投标人须知前附表中规定的时间和地点组织公开开标。投标人不足3家的，不得开标。开标由采购人或者采购代理机构主持，邀请所有投标人的法定代表人或委托代理人参加。

5.1.2 开标程序：

- (1) 宣布开标纪律；
- (2) 公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；
- (3) 投标人通过电子招标投标交易平台对已递交的电子投标文件进行解密；
- (4) 由采购人或者采购代理机构工作人员对已递交的电子投标文件进行解密，系统唱标，宣布投标人名称、投标价格以及其他采购人和采购代理机构认为必要的内容，并记录在案；
- (5) 参加开标的各投标人代表和相关工作人员在交易中心系统上确认开标记录表；
- (6) 开标结束。

5.1.3 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，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。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理，并制作记录。

5.1.4 投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

### 5.2 资格审查工作

5.2.1 开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足3家的，不得评标。

### 5.3 评标工作

5.3.1 评标委员会

(1) 评标工作由采购人依法组建的评标委员会负责，对所有投标人的投标文件进行审评，并按评标办法规定的方式推荐出投标人须知前附表中载明数量的中标候选人。

(2) 评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为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。对采购预算金额在1000万元以上或技术复杂或社会影响较大的采购项目，评标委员会成员人数应当为7人以上单数。

(3) 评审专家对本单位的采购项目只能作为采购人代表参与评标，对技术复杂、专业性强的采购项目，通过随机方式难以确定合适评审专家的情形除外。

(4) 采购代理机构工作人员不得参加由本机构代理的政府采购项目的评标。

(5) 评标委员会成员名单在评标结果公告前应当保密。

5.3.2 评标委员会及其成员不得有下列行为：

- (1) 确定参与评标至评标结束前私自接触投标人；
- (2) 接受投标人提出的与投标文件不一致的澄清或者说明（对于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，评标委员会以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正的除外）；
- (3) 违反评标纪律发表倾向性意见或者征询采购人的倾向性意见；
- (4) 对需要专业判断的主观评审因素协商评分；
- (5) 在评标过程中擅离职守，影响评标程序正常进行的；
- (6) 记录、复制或者带走任何评标资料；
- (7) 其他不遵守评标纪律的行为。

评标委员会成员有本章第 5.3.2 项第（1）至（5）目行为之一的，其评审意见无效，并不得获取评审劳务报酬和报销异地评审差旅费。

5.3.3 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。

#### 5.3.4 评标

(1) 评标委员会按照第四章评标办法规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第四章评标办法没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

(2) 评标完成后，评标委员会应当向采购人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

### 5.4 保密及其它注意事项

5.4.1 评标是招标工作的重要环节，评标工作在评标委员会内独立进行。

5.4.2 评标委员会将遵照规定的评标方法，公正、平等地对待所有投标人。

5.4.3 在开标、评标期间，投标人不得向评委询问评标情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。否则其投标可能被拒绝。

5.4.4 为保证评标的公正性，开标后直至授予投标人合同，评委不得与投标人私下交换意见。

5.4.5 在评标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人不得擅自将评标情况扩散出评标人员之外。

5.4.6 评标结束后，投标文件概不退还。

## 6. 授予合同

### 6.1 中标公告

6.1.1 采购代理机构应当在评标结束后 1 个工作日内将评标报告送采购人。采购人应自收到评标报告之日起 2 个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定中标人。

6.1.2 采购代理机构应当自中标人确定之日起 1 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体

上公告中标结果，招标文件应当随中标结果同时公告。公告期限为1个工作日。

6.1.3 中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

6.1.4 中标人为残疾人福利性单位的，采购代理机构将随中标结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。中标投标人享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标结果公开中标投标人的《中小企业声明函》。

6.1.5 各有关当事人对中标结果有异议的，可以在成交结果公告期限届满之日起七个工作日内，按《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部令第94号）要求以书面形式同时向采购人和采购代理机构提出质疑，逾期提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

## 6.2 采购任务取消

因重大变故采购任务取消时，采购人有权拒绝任何投标人中标，且对受影响的投标人不承担任何责任。

## 6.3 中标通知书

在公告中标结果的同时，采购人或者采购代理机构应当向中标人发出中标通知书，中标通知书将作为进行合同谈判和签订合同的依据。

## 6.4 履约保证金

不要求

## 6.5 签订合同

6.5.1 采购人应当自中标通知书发出之日起2个工作日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

6.5.2 中标人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或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交投标人，也可以重新开展政府采购活动。

6.5.3 招标文件、中标人的投标文件和澄清文件等，均应作为签约的合同文本的基础。

6.5.4 如采购人或中标人拒签合同，则按违约处理。对违约方收取中标金额2%的违约金。

6.5.5 政府采购合同应当包括采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

6.5.6 如中标人不按本章第6.5.1项约定签订合同，采购人将报请取消其中标决定。采购人可在中标候选人中重新选定中标人或者重新招标。

## 7. 信用记录

根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，采购人或采购代理机构将通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）等渠道查询投标人信用记录，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、严重违法失信名单的投标人将被拒绝参与本项目政府采购活动（截止时点：投标文件提交截止时间）。

在本公告规定的查询时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据。信用信息查询记录和证据将同采购文件等资料一同归档保存。

## 8. 政府采购政策

8.1 投标产品符合国家环保、节能标准，并载入财政部、国家发改委、国家环保总局发布的《环境标志产品政府采购品目清单》、《节能产品政府采购品目清单》内，且具国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的《国家节能产品认证证书》或《中国环境标志产品认证证书》（投标人必须提供有关证明材料和文件等），将分别给予投标人在评标办法中规定的标准分值进行加分评审。

8.2 如投标产品属于财政部和国家发展改革委发布的《节能产品政府采购品目清单》中要求的政府强制采购节能产品的，投标人必须提供所投产品经国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的《国家节能产品认证证书》复印件，如未提供《节能产品政府采购品目清单》中要求的政府强制采购节能产品及认证证书的，则认定其**投标文件无效**。

8.3 投标人所投产品列入《无线局域网认证产品政府采购清单》的，应提供相关证明，在评标时予以优先采购，将给予投标人在评标办法中规定的标准分值进行加分评审。

8.4 关于计算机办公设备，必须执行国家版权局、信息产业部、财政部等部门规定，投标人所投货物必须是国家信息部、版权局、商务部等部门认可的预装正版操作系统软件的计算机产品。

8.5 采购货物为国家强制性认证产品的，必须符合强制性标准，并提供相关证明材料，否则认定其**投标文件无效**。

8.6 优先采购本国产品。采购进口产品应符合《中华人民共和国政府采购法》并依法办理论证、审批手续。

8.7 采购信息安全产品的，应当采购经国家认证的信息安全产品，投标人应提供由中国信息安全认证中心按国家标准颁发的有效认证证书，否则认定其**投标文件无效**。

8.8 促进中小企业发展，必须执行财政部、工信部印发的《政府采购促进中小企业发展管理办法》及财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知财库（2022）19号。参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》，未填写中小企业声明函的在评标过程中不予认可；参加政府采购活动的残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》，未填写残疾人福利性单位声明函的在评标过程中不予认可；参加政府采购活动的监狱企业，未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的不予认可。

8.9 开源节流，执行低价优先的采购政策规定。

## 9. 需要补充的其他内容

9.1 需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

## 附件 1:

## 统计上大中小微型企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业*	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$

					000	
住宿业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$1000 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 12000$	$8000 \leq Z < 12000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：1. 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。

2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。**带\*的项为行业组合类别**，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3. 企业划分指标以现行统计制度为准。

（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。

（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。

（3）资产总额，采用资产总计代替。

附件2:

## 郑州市政府采购合同融资政策告知函

各投标人:

欢迎贵公司参与郑州市政府采购活动!

政府采购合同融资是郑州市财政局支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的投标人融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交投标人,可持政府采购合同向金融机构申请贷款,无需抵押、担保,融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》(豫财购[2017] 10号)和《郑州市财政局关于加强和推进政府采购合同融资工作的通知》(郑财购[2018]4号),按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构,可在郑州市政府采购网“郑州市政府采购合同融资入口”查询联系。

## 第三章 资格审查

### 资格审查前附表

条款	评审因素	评审标准
资格审查标准	投标人名称	与营业执照（如有）一致
	营业执照或其他证明材料	具备有效的营业执照或其他证明材料
	信用记录	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.10 项规定
	财务状况报告	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.10 项规定
	纳税要求	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.10 项规定
	社会保险要求	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.10 项规定
	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.10 项规定
	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	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.10 项规定
	特定要求	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.10 项规定

#### 1. 资格审查

开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。

#### 2. 资格审查标准

资格审查标准：见资格审查前附表。

#### 3. 资格审查程序

资格审查人员依据本章资格审查前附表规定的标准对投标文件进行资格审查，以确定投标人是否具备投标资格，有一项不符合评审标准的，资格审查人员应当认定其投标无效，合格投标人不足3家的，不得评标。

## 第四章 评标办法（综合评分法）

### 评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1	符合性 审查标准	投标文件签署、盖章	投标文件按招标文件要求签署、盖章的
		投标承诺函	按照招标文件的规定提交投标承诺函的
		报价唯一	只能有一个有效报价
		投标报价	报价未超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的
		投标内容	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.4 项规定
		交货期	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.6 项规定
		交货地点	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.7 项规定
		质保期	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.8 项规定
		质量标准	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.2.9 项规定
		投标有效期	符合第二章“投标人须知前附表”第 3.6.1 项规定
		标书雷同性分析	投标文件制作机器码不能一致
条款号	条款内容	编列内容	
2.2.1	分值构成 (总分100分)	<b>报价得分：30分</b> <b>技术部分：45分</b> <b>商务部分：25分</b>	

条款号		评分因素	评分标准
2.2.2 (1)	报价得分 (30分)	投标报价评分标准	<p><b>价格分采用低价优先法计算</b>，即满足招标文件要求且评标报价最低的评标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p><b>投标报价得分=(评标基准价 / 评标报价) × 30</b></p>
2.2.2 (2)	技术部分 (45分)	投标主要设备技术指标的响应程度: 13分	<p>所投产品技术参数完全满足招标文件要求的得基本分13分，每有一项技术参数不满足，在基本分的基础上扣0.5分，扣完为止。</p>
		样品(围网、硅pu球场面层, 10分)	<p>(1) 投标设备样品，包括但不限于材质材料、样品外观、结构功能、技术水平、制造工艺等。</p> <p>满足或优于招标文件要求，材质材料先进可靠、外观符合要求、结构合理、生产工艺水平高、细节处理得当，得5分。</p> <p>满足招标文件要求，材质材料较先进可靠、外观符合要求、结构较合理、生产工艺水平较高、细节处理一般，得3分。</p> <p>基本满足招标文件要求，材质材料一般、外观符合要求、结构一般、生产工艺水平一般、细节处理一般，得1分。</p> <p>无样品或样品提供不全的得0分。</p> <p>(2) 投标设备样品的质量可靠、稳定、耐久性、安全、使用体验等。</p> <p>满足或优于招标文件要求，产品质量可靠性、稳定性、耐久性、安全性高，使用体验好，得5分。</p> <p>满足招标文件要求，产品质量可靠性、稳定性、耐久性、安全性较高，使用体验一般，得3分。</p> <p>基本满足招标文件要求，产品质量可靠性、稳定性、耐久性、安全性一般，使用体验一般，得1分。</p> <p>无样品或样品提供不全的得0分。</p> <p>注：1.投标人应按要求数量提供样品，缺少任意一件，</p>

		<p>样品部分不得分。</p> <p>2.采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，应当及时退还或者经未中标人同意后自行处理；对于中标人提供的样品，应当由采购人进行保管、封存，并作为履约验收的参考。</p>
		<p><b>实施方案：22分</b></p> <p>(1) 项目实施方案 8分</p> <p>投标人提供详细的实施方案，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，有合理实施进度计划、设备安装与施工衔接实施方案等，包含但不限于项目整体实施计划、质量保证措施（包含质量把控程序，质量管理办法、生产设备水平等）、项目管理措施、应急预案（包括紧急供货、安全生产等内容）等。评委根据实施方案内容全面性、措施合理可行、满足项目采购需求等情况进行评分。</p> <p>投标人对每项内容论述详细，具有可操作性，完全贴合学校实际的得8分；</p> <p>投标人对每项内容虽阐述但未贴合实际情况进行论述，或内容未包括具体细节的得6分；</p> <p>投标人提供的内容有缺项的得3分；</p> <p>未提供相关内容的得0分。</p> <p>(2) 供货安装方案与技术措施 8分</p> <p>供货安装方案和技术措施详细具体，过程中关键点、难点的分析合理得当，有详细的相应处理方案和措施，得8分；</p> <p>供货安装方案和技术措施较详细具体，过程中关键点、难点的分析较合理得当，有较详细的相应处理方案和措施，得6分；</p> <p>供货安装方案和技术措施一般，过程中关键点、难点的分析合理性一般，相应的处理方案和措施一般，得3分；</p> <p>供货安装方案和技术措施差，过程中关键点、难点的分析合理性差，相应的处理方案和措施差，得1分；</p>

			缺项得 0 分。
			<p>(3) 质量保证方案及措施 6 分</p> <p>质量保证方案及措施科学性、实用性强，得 6 分；                      质量保证方案及措施较科学较合理、实用性较强，得 4 分；                      质量保证方案及措施科学性一般、实用性一般，得 2 分；                      质量保证方案及措施科学性差、实用性差，得 1 分；                      缺项得 0 分。</p>
2.2.2 (3)	商务部分 (25 分)	类似业绩：6 分	投标人提供 2021 年 1 月 1 日（以合同签订时间为准）以来已完成的类似项目业绩，每提供 1 份得 2 分，最高得 6 分。需提供合同。
		保险证明：2 分	投标人除了具有产品责任险及意外伤害险保险证明外，还具有产品质量险和公众责任险的得 2 分，缺项不得分。
		体系认证：3 分	<p>投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全体系认证，证书齐全有效的，得 3 分，否则不得分。</p> <p>注：提供证书扫描件的同时应提供全国认证认可信息公共服务平台网站查询管理体系认证证书查询结果的截图，且查询结果的内容状态显示有效为准，否则不得分。</p>
		服务承诺：13 分	<p>(1) 质保期内服务承诺 4 分</p> <p>质保期内服务承诺完整、详细，且科学可行，得 4 分。                      质保期内服务承诺较完整、详细，可行性一般，得 2 分。                      缺项得 0 分。</p>

		<p>质保期内服务承诺不完整、详细，可行性差的，得 1 分。 缺项得 0 分。</p>
		<p><b>(2) 质保期外服务承诺 4 分</b></p> <p>质保期外的维修响应时间、质保期外备品备件、软件升级、功能模块增加等收费标准。</p> <p>维修响应时间短，备品备件、软件升级、功能模块增加等收费标准低得 4 分；</p> <p>维修响应时间一般，备品备件、软件升级、功能模块增加等收费标准一般得 2 分；</p> <p>维修响应时间长，备品备件、软件升级、功能模块增加等收费标准高得 1 分。</p> <p>缺项得 0 分。</p>
		<p><b>(3) 售后服务 5 分</b></p> <p>制定详细、具体的售后服务方案，包含不仅限于人员的配备、服务的形式、故障处理时间、维修响应时间、巡检制度等具体的处罚措施。</p> <p>售后服务方案具体、全面、细致，得 5 分；</p> <p>售后服务方案完整、较为详细得 3 分；</p> <p>售后服务方案具体、可行性一般得 1 分。</p>
	<p><b>节能清单产品：0.5 分</b></p>	<p>所投产品如为节能产品政府采购品目清单内非政府强制采购节能产品的，每有一项得 0.5 分，最多得 0.5 分。</p> <p>投标人须在投标文件中附该产品经国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的《国家节能产品认证证书》扫描件，否则评标委员会有权不予认可。清单可在中华人民共和国财政部网站 (<a href="http://www.mof.gov.cn">http://www.mof.gov.cn</a>)、中国政府采购网 (<a href="http://www.ccgp.gov.cn/">http://www.ccgp.gov.cn/</a>) 查阅。</p>
	<p><b>环保清单产品：0.5 分</b></p>	<p>所投产品如为环境标志产品政府采购品目清单内的产品，每有一项得 0.5 分，最多得 0.5 分。</p> <p>投标人须在投标文件中附该产品经国家确定的认证机</p>

			<p>构出具的、处于有效期之内的《中国环境标志产品认证证书》扫描件，否则评标委员会有权不予认可。清单可在中华人民共和国财政部网站 (<a href="http://www.mof.gov.cn">http://www.mof.gov.cn</a>)、中国政府采购网 (<a href="http://www.ccgp.gov.cn/">http://www.ccgp.gov.cn/</a>) 查阅。</p>
<p><b>注：</b>1. 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包下投标的，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人推荐资格；评审得分相同的，以投标报价低者获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p> <p>2. 非单一产品采购项目，招标文件中在<b>第六章</b>中载明了核心产品，核心产品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包投标的，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人推荐资格；评审得分相同的，以投标报价低者获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p> <p>3. 多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。</p>			

**说明：**招标文件中所要求的各类证书、证件，投标文件中须相关资料的扫描件。

## 1. 评标办法

本次招标采用综合评分法评标，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综合得分由高到低顺序推荐为中标候选人的评审方法。

## 2. 评审标准

### 2.1 符合性评审

符合性审查标准：见评标办法前附表。

### 2.2 分值构成与评分标准

#### 2.2.1 分值构成

- (1) 投标报价：见评标办法前附表；
- (2) 技术部分：见评标办法前附表；
- (3) 商务部分：见评标办法前附表；

#### 2.2.2 评分标准

- (1) 投标报价评分标准：见评标办法前附表；
- (2) 技术评分标准：见评标办法前附表；
- (3) 商务评分标准：见评标办法前附表；

## 3. 评审程序

### 3.1 符合性审查

评标委员会依据本章评标办法前附表规定的标准，对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求，有一项不符合评审标准的，评标委员会应当认定其**投标无效**。

#### 3.1.1 投标报价有算术错误及其他错误的,评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正

- (1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）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。
- (5) 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字，投标人不确认的，其投标无效。

### 3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章评标方法规定的量化因素和分值进行打分并计算出综合得分。

- (1) 按本章第2.2.2（1）目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分A；
- (2) 按本章第2.2.2（2）目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分B；

(3) 按本章第2.2.2(3)目规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分C。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C。

3.2.4 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，评标委员会应当将其作为**无效投标**处理。

### 3.3 投标文件的澄清

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容，并构成投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清说明或补正有疑问的可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

### 3.4 评标结果

3.4.1 除采购人授权直接确定中标人外，评标委员会按照各评委综合评分的算术平均值得分由高到低的顺序推荐3名中标候选人，得分相同的，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人。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向采购人提交书面评标报告和中标候选人名单。

第五章 合同（仅供参考）

合同编号：

# 郑州市政府采购项目

\_\_\_\_\_项目

## 供货合同

合同需方：

合同供方：

招标代理机构：

合同签订地点：

需方（招标人）：

地址： 法定代表人：

供方（中标人）：

地址： 法定代表人：

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

在需方为获得全民健身器材项目及伴随服务时，邀请供方参加了采购编号为\_\_\_\_的招标。供方在招标项目总中标额为：¥\_\_\_\_\_元，人民币大写：\_\_\_\_\_。

以上事实为基础，按照有关规定、要求签订本合同。本合同在此声明如下：

一、本合同中的词语和术语的含义与合同条款中定义的不同。

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

三、器材型号、名称、数量、单价、合计金额。（运输、安装、税金等各项附属费用均含在内）（附表）

#### 四、质量要求

1. 产品质量严格按照《健身器材室外健身器材的安全通用要求》国家强制性标准 GB19272-2011 生产制作，并经需方严格按照该标准组织检验。

2. 供方承诺：所供产品由“\_\_\_\_\_”生产的“\_\_\_\_\_”牌健身器材，并确保与投标时所提供的样品一致，无分包给其他企业生产，或从其他企业购买器材代替本企业生产等外包或贴牌生产行为，健身器材器材生产地址为：\_\_\_\_\_。

如若发现违反承诺，需方有权解除合同，供方将被列为需方“黑名单”，三年内不得参与郑州市内体育行政部门组织的类似项目招标活动；本器材全部退货更换；需方将保留进行严厉处罚的权利。（供方应当依法承担违约责任，并赔偿因此而造成需方的一切损失）

#### 五、保险

供货方已对所供产品进行了产品责任险、产品质量险、公众责任险及人身意外伤害险保险的投保。

#### 六、产品包装、标志

产品的包装符合 GB19272-2011 标准中关于包装、标志的要求。

#### 七、产品的交货方法、运输方法

供方按需方的书面发货通知（时间、数量、到货地点、收货人等内容），将产品送到需方指定的安装地点，运输方式采用汽车运输，运输及卸车费等全部费用由供方承担。

#### 八、产品的交货与安装期限

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前，供方将产品全部送到需方指定的安装地点

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前，供方安装调试完毕并能够安全正常使用。

## 九、产品的安装

供方按照需方指定的安装地点进行安装施工，受赠单位提供必要的水、电等施工条件，拆除及安装施工所需费用全部由供方承担，在保证各种器材正常使用的前提下，供方根据安装地点的条件与环境，科学、合理布局，并按照 GB19272-2011 标准将产品牢固安装。受赠单位经清点货物数量和验收安装质量后在供货方出具的安装验收单上签字、盖章，方为产品安装完毕。该项目为交钥匙工程。

## 十、产品的验收

1、供方发送产品到需方指定地点后，暂不进行安装，应通知郑州市全民健身工程督导组依据招标文件、投标文件及样品对所供产品进行抽检，抽检率不少于 10%，检验合格后方可进行安装。

2、供方安装完毕经验收合格后，受赠单位在供方出具的安装验收单中盖章、签字加以确认，并按要求签订《郑州市全民健身工程建设、管理、售后服务协议》，明确各方责权利。如果验收不合格，由供方承担相关责任。若工程由使用方安装施工，按工程价格的 6-8%扣除建设费用。

3、按照国体实施二维码系统要求，每套器材安装后，供方应当建立安装电子档案（包含每个实施地点照片 10 张），并报郑州市体育局设施管理处备案。

## 十一、产品货款结算

合同签订后，买方收到中标供应商提供的预付款保函后，在 5 个工作日内向中标供应商支付合同金额的 60%作为预付款，器材安装调试验收完成后支付合同全部货款的 40%。

## 十二、产品的保修、维修服务按国家标准 GB19272-2011 及供方投标文件所承诺的执行。

十三、依据中华人民共和国国家标准 GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》的要求，明确双方的责任：

### 需方责任：

1、需方应督促受赠单位明确管理和维护责任人，配备经过培训的管理人员。管理人员应具有与器材相关的基本常识和管理知识。如：器材的品牌、名称、功能、适用范围、安全使用寿命、正确使用方法、一般的机械常识、相关的注意事项和安全警示要求。

2、需方应督促受赠单位制订相应的管理制度和检查维修制度，包括日常检查和年度检查等。在日常检查中发现器材损坏或存在不安全因素且使用单位无法解决和排除时，应在器材的明显位置上挂牌警示停止使用，同时应通知供方进行维护修复。

3、器材安全使用寿命为 8 年，质保期为 3 年，超过安全使用寿命的器材，使用单位应负责及时报废拆除，保修期内如出现产品质量和安装质量问题，供方免费维修更换。

### 供方责任：

1、供方免费对受赠单位进行管理维护人员的培训。

2、在安全使用寿命内，供方应确保易损件坏前及时更换。并负责因产品质量原因引起的故障修复。

3、供方应定期或不定期对器材进行巡回检查，每年应不少于二次，并将巡检情况以表格形式（异常情况还应提供图片资料及必要说明），上报受赠单位及市体育局设施管理处，（加盖辖区教体局、使用单位公章，巡检人、使用单位管理人员签字等），所发生的差旅费用，由供方承担。

4、供方在接到需方维修通知时，必须 24 小时内解决问题，若不能及时解决，应向使用方说明情况，并给予一个明确的维修时间，不得超 5 个工作日，该情况供方应及时告知市体育局设施管理处备案。每延期一天，应向需方支付 1000 元/天的违约金，直至修复正常使用为止。

5、经过双方鉴定书面认可确实是由于使用单位管理不善，人为损坏的器材不在免费保修范围内，该器材的维修及更换按照成本费收取，此费用由使用单位支付。

6、供货方要按照《体育彩票公益金资助项目宣传管理办法》、《体育彩票公益金资助项目目录》、《体育彩票公益金资助项目目标牌设计及安装规范》有关要求，在器材标识牌上喷绘或者镌刻“**“中国体育彩票捐赠”**字样及 logo 图标和有效的售后服务联系电话；所供器材标识牌内标注“郑州市体育局监制”。告示牌内容和每件器材的铭牌要按照需方统一要求制作。

7、供方在接到维修通知后无故拖延维修或不修超过 24 小时，受赠单位可进行举报。举报电话：

#### **十四、双方履约责任及违约处罚条款**

1、需方在此保证在财政具备支付的情况下按照合同规定的时间和方式向供方支付合同价货款或其他合同规定应支付的金额。需方在基本支付的条件下如不按约定支付货款，每超出 3 个工作日，按未付款的 1% 向供方支付违约金。

2、供方在此保证全部按照合同规定和标书要求向需方提供货物和服务，并负责可能的缺陷更正及弥补。供方因自身原因未按约定时间完成供货、安装的，按照每超出三天扣除合同总价款的 1% 向需方支付违约金，逾期 15 天仍未完成供货及安装，需方有权终止合同，由此产生的损失由供方承担。（确因发生其他不可主导的情形影响合同执行时，所受到影响不受此项约束，但应立即通报需方，共同协商解决）。

#### **十五、不可抗力**

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

1、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，该方应尽快书面通知另外两方，并须在不可抗力发生后十日内以书面形式向另外一方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明。

2、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另外两方蒙受的任何损失承担责任，但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能采取适当或必要措施减少不可抗力的影响。遭受不可抗力的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任。

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

十六、若出现争议，双方协商解决，如解决不成，由郑州市有管辖权的人民法院处理。

十七、招标文件、投标文件、中标通知书和本合同所有附件均为合同的有效组成部分，与本合同具有同样的法律效力。

十八、本合同一式八份，双方签字盖章之日生效。

需方代表签字：

供方代表签字：

需方名称（章）：

供方名称（章）：

签约时间： 年 月 日

## 第六章 招标项目需求及技术要求

### 一、基本要求

投标人务必仔细阅读采购方在技术文件中规定的所有细则，投标时应无条件地承诺和执行下列条款：

#### 1、投标要求

1.1 投标人所提供的产品技术规格应符合招标文件的要求。如所供产品存在技术和商务偏离, 投标者应如实填写技术规格及商务条款偏差表。若采购方掌握了确切事实说明某投标者没有如实填写技术规格及商务条款偏差表或有欺诈行为, 该投标书将被拒绝。投标者的不良行为将被记录, 并在以后政府采购招标活动中受到相应约束。

1.2 投标报价超出招标文件载明的采购限价的投标将被视为无效投标。

#### 2、履约要求

2.1 在质量保证期内, 凡因正常使用出现的质量问题, 供货商应提供免费维修或更换。在厂家(供货商维修服务中心)维修时, 供货商应支付设备或组件的包装和运费。并从修复或更换后重新计算质保期。

2.2 投标人所提供的维修点若不能提供必要的服务或未能按响应时间进行维修, 将视为投标者违约。

2.3 投标人所提供的产品必须为签订合同前 3 个月内或合同签订后所生产, 否则将被视为违约。

2.4 投标人中标后严禁贴牌, 贴牌重罚。

2.5 投标人中标后, 出现未在招标文件规定的交货完工时间内交货完工的, 三年内不得参加采购人组织的类似项目的招标活动。并按照每超出 3 天扣除总合同金额的 1% 进行计算。

#### 3、检验、验收要求

货物到使用方, 由市督导组根据合同、样品、招标文件和投标文件进行检验、验收:

3.1 采购人对中标人交付的待安装器材随机抽取 10% 由市全民健身工程建设督导领导小组现场检验, 检验合格后方可安装。对于检验不合格的(质量低于样品标准及采购文件要求的), 采购人可拒绝接收其提供的器材, 并按照相关规定进行处罚, 三年内不得参加采购人组织的类似项目的招标活动。

3.2 检验合格后, 由中标单位组织人员进行安装施工, 安装完毕后由县(市)、区文旅体育局、乡镇(办)、社区(行政村)等组织检查验收, 采购人进行抽查。验收不合格, 由中标方承担相关责任。若工程由使用方安装施工, 按工程价格 6-8% 扣除建设费用。验收合格后签署工程验收单。采购方根据验收合格单支付货款。

3.3 中标人在质量保证期内, 配合市全民健身工程建设督导领导小组, 每年不少两次巡回检查。

### 二、器材通用要求

1. 器材涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求; 并提供有效证明文

件（具有资质检验机构的检验报告）；

2. 螺钉、螺母应防锈、防松和防盗；并应采取措施对螺栓、螺纹永久覆盖。覆盖件在其安装面以上直角部分的高度不应超过 3mm；突出部分外角应不小于 105° 或不应有易钩挂形状；

3. 器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角，应使其半径不小于 3mm；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边应予以圆滑过渡或加以防护；

4. 不允许存在和使用功能无关的凸出物；

5. 闭合开口、不完全闭合开口符合 GB 19272-2011 中 5.3.2 的要求；

6. 器材承载主立柱的钢管直径应不小于 110mm，框架式和高度不大于 1500mm 的器材可适当减小钢管直径，钢管壁厚应不小于 2.75mm；

7. 扶手直径应不小于 16mm 且不大于 45mm；

8. 把手端部直径不小于 50mm；

9. 带有轴承的器材，轴承应采取防水、防尘措施，可采取接触式密封，设润滑剂添加装置；

10. 器材安全使用寿命不低于 8 年；

11. 所有器材均需直埋或预埋安装，器材埋地深度应符合 GB 19272-2011 的要求；

12. 钢铁制件（不锈钢除外）表面，应经过酸洗、磷化处理或经过表面热镀锌等防锈处理后，进行表面喷塑处理，涂层厚度不小于 70 μm；

13. 摆动式、摇动式、滑行式、攀爬式器材等，具有超过 600mm 跌落高度的和（或）强制使用者身体运动的器材，在所有的碰撞区域应有着陆缓冲层，缓冲层的面积和厚度应满足 GB 19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》中 5.3.3 条款要求；

14. 器材应配有完整的说明书，应包含三图（安装示意图、安装跌落空间图、碰撞区域图）、三表（器材安装检查表、器材定期检查表、易损件明细表）、器材安全使用寿命、器材维护保养注意事项、及寿命周期内对易损件及时更换的承诺等内容；

**15. 器材应篆刻“中国体育彩票捐赠”字样及 logo 图标；**

16. 器材安全警示应采用图示方式提示使用者可能存在风险；

17. 器材应符合 GB 19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》。

## 三、郑州市体育局小型体育公园改造提升项目清单

序号	区域名称	设施名称	数量	单位
1	智慧笼式篮球场区	篮球架	3	副
2		笼式多功能运动场围网系统	3	套
3		硅 PU 球场面层	3	套
4		场地照明系统	3	套
5		附属安装材料（场地范围内）	3	套
6		宣传标示牌	6	块
7		智能化管理系统	3	套
8	智慧笼式足球场区	五人制足球门	1	副
9		笼式足球场围网系统	1	套
10		足球场草坪	1	套
11		场地照明系统	1	套
12		附属安装材料（场地范围内）	1	套
13		宣传标示牌	2	块
14		智能化管理系统	1	套
15	羽毛球场区	羽毛球柱	3	套
16		硅 pu 球场面层	423	m <sup>2</sup>
17	四位投篮篮球场区	太阳能四位投篮训练器	1	套
18		硅 pu 球场面层	406	m <sup>2</sup>
19	体适能休闲健身区	大转轮	1	件
20		腹肌架	1	件

21		伸背器	1	件
22		弹振压腿器	1	件
23		划船器	1	件
24		单人伸展器	1	件
25		四级压腿按摩器	1	件
26		多功能训练器	1	件
27		髋关节训练器	1	件
28		智能心率柱	1	件
29		EPDM 塑胶面层	320	m <sup>2</sup>
30	青少年体能训练区	组合框架	2	件
31		深蹲训练器	2	件
32		提拉训练器	2	件
33		扩胸训练器	2	件
34		下拉训练器	2	件
35		腿部训练器	2	件
36		划船训练器	2	件
37		告示牌	1	件
38		EPDM 塑胶面层	360	m <sup>2</sup>
39		老年人路径健身区	EPDM 塑胶面层	320
40	儿童游乐区	儿童滑梯	1	件
41		益智牌	1	件
42		传声筒	1	件

43		跷跷板	1	件
44		亲子健骑机	1	件
45		亲子双人平步机	1	件
46		亲子卧式健身车	1	件
47		亲子跷跷板	1	件
48		亲子趣味扭腰器	1	件
49		告示牌	2	件
50		儿童沙坑	12	m <sup>2</sup>
51		EPDM 塑胶面层	375	m <sup>2</sup>

## 四、郑州市体育局小型体育公园改造提升项目参数（核心产品：围网）

序号	设施名称	参数
1	篮球架	<p>1、立柱规格不小于 <math>\phi 165\text{mm} \times 4\text{mm}</math> 定制的优质圆钢管整体弯制而成；</p> <p>2、篮板符合 GB19272-2011 中 5.12.1.3 的要求：篮板应选用 GB19272-2011 中 5.12.1.3.2 规定的 <math>1800\text{mm} \times 1050\text{mm}</math> 的矩形篮板（材质为 SMC），篮板面板厚度为 5mm，翻边宽度为 50mm，翻边厚度为 7.8mm，背面用“井”字形加强筋，加强筋厚度为不低于 5mm；篮板的质量应满足 GB19272-2011 中 5.12.1.3.3 条至 5.12.1.3.6 条的要求；矩形篮板背部连接有不少于 5 点的连接安装位置，且安装位置尺寸符合 GB19272-2011 中图 21a) 的要求；</p> <p>3、具有调节篮板垂直度的结构：篮架上、下拉杆采用不小于 <math>\phi 48 \times 2\text{mm}</math> 优质钢管在弯管机上一次成型。通过调节上下拉杆可调节篮板的平面度和垂直度；</p> <p>4、篮板投篮区背面应有不小于 <math>570\text{mm} \times 150\text{mm} \times 5\text{mm}</math> 的加强钢板；</p> <p>5、篮圈：优质圆钢，呈橙色，弹簧篮圈；</p> <p>6、固定方式：采用直埋式：安装技术参数：篮圈上沿距地面高度 3050mm，悬臂长度不低于 1800mm；主要承载立柱应采用直接埋入地下的结构，立柱埋入深度 900mm，地埋尺寸 <math>800\text{mm} \times 800\text{mm} \times 1000\text{mm}</math>。各连接部位采用螺栓、螺钉紧固，防松、防盗、防锈。</p> <p>7、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书（投标文件中附相关证书扫描件）。</p>
2	笼式多功能运动场围网系统（包含照明系统、附属材料及宣传标示	<p>1、场地尺寸：不小于长 32 米、宽 19 米。合理配置 2 个出入口。</p> <p>2、框架：围网立柱采用不小于 <math>\phi 76\text{mm}</math>，管壁厚度为不小于 3mm 的优质钢管，围网采用模块拼接式，单个网片规格不大于 <math>3000(\text{长})\text{mm} \times 2000(\text{高})\text{mm}</math>，围网总高度不小于 4000mm，立柱选用不少于 28 个独立地埋固定方式，立柱间隔不大于 3m，所有管材表面须经过静电粉末喷塑，颜色为墨绿色，立柱埋入地下深度应不小于 400mm，地基尺寸应不小于 <math>400\text{mm} \times 400\text{mm} \times 400\text{mm}</math>（深）。</p>

牌)	<p>3、围网带有 1 个不小于 1.4 米宽、2 米高的框架进出口，与围网模块结构一致。围网全部采用防盗镀锌或不锈钢螺栓，并采用防松螺母防松方式，保证连接长期可靠。立柱与连接横管采用固态粉静电喷涂工艺，颜色为墨绿色，色泽保持八年不变，围网风载荷标准值应不小于 0.35kn/m<sup>2</sup>。</p> <p>4、网丝:包塑网片丝浸塑处理后网片径不小于 Φ4mm,采用优质低碳镀锌铁丝，处理前丝径不小于 Φ3mm，网孔 50x50mm，勾花网，颜色为墨绿色，表面光滑细腻，各项性能指标达到 GB15065-94 和 IE60502 标准，吸水率为 0%。围网孔径应与运动功能相适应，具有防止球脱出的功能。</p> <p>5、配套灯光系统：灯柱为围网的一部分，在整场围网中亦为围网的主立柱，增强围网的稳定性，灯柱采用直径不小于 Φ114×3.0mm 的钢管，6 米高低杆照明灯柱 8 根。</p> <p>市电供电：每根灯柱配 1 盏不小于 150W LED 灯。配电柜及线路：使用 PVC 穿线管保护线路，场内电线不小于 4 平方毫米，灯柱内电线不小于 2.5 平方毫米，配 100A 漏电开关及双极 32A 空气开关，分组控制，带漏电保护（采用配电箱，开关、电线与电负荷相匹配）。</p> <p>太阳能供电：每根灯柱配 1 盏不小于 30W LED 灯，使用太阳能供电模式，采用锂电池或胶体蓄电池，充电后应能满足 24 小时保障场地照明正常使用。太阳能板到蓄电池的连线及蓄电池要密封,不得暴露在外。</p> <p>灯柱安全使用寿命不低于 8 年；其中作为易损部件的电子部件及供电系统使用寿命应不小于 2 年。灯柱采用直埋方式，深度不小于 600mm。</p> <p>6、宣传标示牌：不少于 2 个，应牢固固定于进出口区域，面板采用不锈钢材质，耐腐蚀性能相当于 0Cr18Ni9（SUS304），尺寸不小于 800×500mm，厚度不小于 0.8mm，面板边缘及尖角不得翘起，图样及字样蚀刻处理；内容至少包含以下内容：须有中国体育彩票标示；产品名称；简明的科学健身提示，产品使用安全注意事项；产品供应商的全称，售后服务电话及督查电话；管理维护单位及联系电话。</p> <p>7、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
----	--

3	硅 PU 球场面层	<p>1、单块场地硅 PU 球场面层面积不少于 608 m<sup>2</sup></p> <p>2、硅 PU 球场面层为系统结构，弹性层、加强层为单组份有机硅改性聚氨酯材料，耐磨面层为双组份丙烯酸水性涂料。硅 PU 厚度：≥5mm。主要硅 PU 材料须通过相关检测</p> <p>3、硅 PU 球场符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》成品中有害物质限量要求：</p> <p>4、硅 PU 球场物理性能符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》的要求：</p>																				
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">检测项目</th> <th style="text-align: left;">技术要求</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">厚度</td> <td style="text-align: center;">田径场地</td> <td style="text-align: center;">≥5mm</td> </tr> <tr> <td rowspan="6" style="text-align: center; vertical-align: middle;">现浇型物理机械性能</td> <td style="text-align: center;">冲击吸收/（%）</td> <td style="text-align: center;">20~50</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">抗滑值/（BPN，20℃）</td> <td style="text-align: center;">80~110（干测）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">拉伸强度/（MPa）</td> <td style="text-align: center;">≥0.5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">垂直变形/(mm)</td> <td style="text-align: center;">0.6~3.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">拉断伸长率/（%）</td> <td style="text-align: center;">≥40</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">阻燃性能/（级）</td> <td style="text-align: center;">I</td> </tr> </tbody> </table>		检测项目		技术要求	厚度	田径场地	≥5mm	现浇型物理机械性能	冲击吸收/（%）	20~50	抗滑值/（BPN，20℃）	80~110（干测）	拉伸强度/（MPa）	≥0.5	垂直变形/(mm)	0.6~3.0	拉断伸长率/（%）	≥40	阻燃性能/（级）	I
		检测项目		技术要求																		
		厚度	田径场地	≥5mm																		
		现浇型物理机械性能	冲击吸收/（%）	20~50																		
			抗滑值/（BPN，20℃）	80~110（干测）																		
			拉伸强度/（MPa）	≥0.5																		
			垂直变形/(mm)	0.6~3.0																		
拉断伸长率/（%）	≥40																					
阻燃性能/（级）	I																					
<p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>																						

4	笼式场地智慧管理系统					
		客流统计摄像机	人脸客流统计识别摄像机	具有不小于 1/1.8"靶面尺寸 内置 GPU 芯片 最低照度彩色不大于 0.0005 lx,黑白不大于 0.0001 lx 焦距&视场角: 不低于 2.8~12 mm: 水平视场角: 99.6°~39.8°, 垂直视场角: 52.3°~22.4°, 对角视场角: 119.9°~45.7° 自带白光补光灯, 补光距离不小于 50 米 设备水平中心分辨力不小于 1400TVL 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 支持亮度异常、清晰度异常、花屏、雪花、偏色、画面冻结、增益失衡、画面抖动、条纹干扰、信号丢失、视频遮挡、光晕、紫边等故障报警功能 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,可过滤上下、左右角度达到预设值的人脸 支持双向统计客流量及统计重复客流数量,并将统计结果实时叠加在监控画面上 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 支持开启、关闭 eMMC 保护功能 防护≥IP67 防尘防水	套	1

			行为识别系统	<p>(1)通过双目摄像头系统或基于人工智能视频识别系统，用于识别个人或者群体行为的软硬件系统，主要是基于机器视觉的行为识别系统。是对指定区域个体或群体行为模式、人数、路线等的识别。</p> <p>(2)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>	套	1
		视频核验	筒机	<p>≥200 万像素 1/2.7" CMOS 红外筒型网络摄像机</p> <p>智能侦测：支持越界侦测，区域入侵侦测</p> <p>最低照度：彩色：0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR</p> <p>补光距离：最远可达 30 m</p> <p>防补光过曝：支持 红外波长范围：≥850 nm</p> <p>补光灯类型：红外灯 最大图像尺寸：1920 × 1080</p> <p>视频压缩标准：主码流：H.265/H.264</p> <p>可对主码流、子码流及第三方码流进行录像，通过 IE 浏览器设置录像时段及存储路径，并支持预录、延录及存储介质循环覆盖功能</p> <p>当出现区域入侵、越界入侵、人员聚集、进入区域、离开区域、监控区域内出现人脸时，设备支持行为分析出发后联动聚焦、报警上传、联动录像、辅助输出等多种报警出发方式</p> <p>可对监控画面中穿过设定检测线的车辆、行人数量进行统计</p> <p>网络存储：支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)</p> <p>网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>启动和工作温湿度：-30 ℃~60 ℃，湿度小于 95% (无凝结)</p> <p>防护：≥IP67</p>	套	2

			<p>采用短机箱设计，搭载高性能 ATX 电源</p> <p>存储接口：1 个 SATA 接口，可满配 8TB 硬盘</p> <p>视频接口：1×HDMI，1×VGA</p> <p>网络接口：1×RJ45 10/100/1000Mbps 自适应以太网口+8 个 10M/100Mbps 自适应 PoE 网口</p> <p>报警接口：4 路报警输入，1 路报警输出</p> <p>USB 接口：2×USB 2.0</p> <p>可通过拖动时间标尺单击回放时间轴对指定时间点的录像进行回放；可通过鼠标滚轴的放大缩小调整时间轴精度，最小 1 秒，最大 1 天。</p> <p>样机显示输出分辨率具有 1024×768/60Hz、1280×720/60Hz、1280×1024/60Hz、1600×1200/60Hz、1920 × 1080/60Hz 、 2560 × 1440/60Hz 、 4K (4096x2160)/30Hz，4K (3840×2160)/30Hz 设置选项</p> <p>可显示设备在线状态、IP、端口信息，支持设备过滤，可过滤在线、离线设备，显示异常设备；支持设备模糊检索，直接对输入字符过滤，并动态调整资源树</p> <p>码流分辨率：4096×2160（25 帧/秒）、3840×2160(25 帧/秒)、3072×2048(25 帧/秒)、2560×2048(25 帧/秒)、2048×1536(25 帧/秒)、1920×1080(25 帧/秒)、1280×720(25 帧/秒)、704×576(25 帧/秒)</p> <p>配置 4t 容量硬盘 1 个。</p>	套	1
		全域智能边缘侧工控服务器	<p>通过 tcp 协议进行设备全域管理</p> <p>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>	套	1

			<p>远程客流核验系统</p> <p>(1)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。系统视频上报数据每次时间间隔应具备自定义功能，网络摄像头、硬盘录像机等设备满足对GB28181-2016 等协议的支持。</p> <p>(2)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>	套	1
		门禁管理	<p>智慧球场核验电动门</p> <p>门主体：碳钢材质，支持防锈烤漆定制</p> <p>开门方式：单向开门</p> <p>防水保护盒<math>\geq 2</math>个，支持定制</p> <p>单开磁吸锁、开门按钮</p> <p>智能电动门控制板：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> <p>开关电源功率<math>\geq 180W</math></p> <p>直流无刷电机功率：<math>\geq 60W</math></p> <p>电机支持有反馈信号，不需要外加传感信号和限位开关</p> <p>开门方式：二维码、按钮，二维码识别后开门按钮出</p> <p>工作环境：<math>-35</math>至<math>+80^{\circ}C</math></p> <p>电动门尺寸：高度 2000MM*宽度 1350MM</p> <p>围网门槛尺寸：高度 2100MM*宽度 1360MM</p> <p>需要与扫码入场相关的云+控制器、二维码平台等硬件设备支持联动控制，预留接口配置规则。</p> <p>云+控制器：</p> <p>电源：12VDC</p> <p>接口：<math>\geq 1</math>个RJ45 2个232端口 DB9针 1个485接口*</p>	套	1

			<p>输入：≥2 个按钮 2 个门磁 1 个报警 1 个火警          门禁请求支持：2 个刷卡密码、2 个（静脉、指纹、二维码、身份证），1 个 RFID、1 个人脸          输出：≥2 个锁控制 1 个报警          读头：≥2 个 WG 接口          485：含有 Poris 485 读头 LCD485 读头 LCD 显示屏 语音输出          扩展口：4 组输入          其他接口：≥2 组温湿度 1 线接口，2 个温度和 2 个湿度检测          电源输出：≥1 个 USB 供电口（5VDC），1 组 5V 直流电源          支持协议：HTTP TCP UDP          PCB 尺寸：不小于 100.5mm*210mm          支持与软件系统联动，配置规则          二维码扫描器：          工作电压：4.7V~15V          尺寸：不小于 95*84*48mm          工作电流：250mA(12V) /560mA(5V)          读取方向：360 度，材质：PC+ABS 及以上          读取距离：0-10cm          接口：RJ45          读取速度：≥70ms/次          指示灯：≥3 盏          扫码反馈：蜂鸣提示          符合有关 IEC 和/或国家、行业标准的元器件在其额定范围内使用, 没有对应的 IEC 标准的元器件已按设备中实际存在的条件进行过试验          设备耐久性符合要求并通过≥200N 恒定作用力试验          元器件通过电路保护, 无过热温度, 无危险的检测          支持与软件系统联动</p>		
--	--	--	--	--	--

		基础建设	告示牌	应牢固固定于进出口区域，面板采用不锈钢材质，耐蚀性能相当于 0Cr18Ni9（SUS304），尺寸不小于 800×500mm，厚度不小于 0.8mm，面板边缘及尖角不得翘起，图样及字样蚀刻处理；内容至少包含展示线上预约订场流程指南、运营规则说明。	套	1	
			8 口千兆交换机	≥8 个千兆 PoE 电口 ≥2 个千兆光口 支持 IEEE 802.3at/af 标准 支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3z 标准 支持 iVMS-4200 客户端管理 支持安防网络拓扑管理、链路聚合、端口管理 支持远程升级 支持 6 KV 防浪涌（PoE 口） 支持 PoE 输出功率管理 线速转发、存储转发交换方式 坚固式高强度金属外壳 无风扇设计，高可靠性 整机最大 POE 供电功率：110 W	套	1	
			网络支持	根据场地实际情况，保障场地网络覆盖。	项	1	
			硬件安装	硬件设备的运输及安装，不包含配套相关辅材，如电线、网线、立杆、吊杆、机架等。	项	1	
			硬件调试对接	软件与硬件初始化配置与调试，软硬件联测，功能测试，应用场景测试，用户端压力测试等。	项	1	
5	五人制足球门	1、执行标准：GB/T19851.15 2007 2、标准五人制足球门，球门内侧尺寸为 3 米（长）×2 米（高）×1.5 米（底部深），球门侧面为梯形结构；					

		<p>3、主立柱采用不小于 <math>\phi 76 \times 3.0\text{mm}</math> 圆管；</p> <p>4、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
6	<p>笼式足球场围网系统 (包含照明系统、附属材料及宣传标示牌)</p>	<p>1、场地尺寸：不小于长 32 米、宽 19 米。合理配置 2 个出入口。</p> <p>2、框架：围网立柱采用不小于 <math>\phi 76\text{mm}</math>，管壁厚度为不小于 3mm 的优质钢管，围网采用模块拼接式，单个网片规格不大于 3000(长)mm<math>\times</math>2000(高)mm，围网总高度不小于 4000mm，立柱选用不少于 28 个独立地埋固定方式，立柱间隔不大于 3m，所有管材表面须经过静电粉末喷塑，颜色为墨绿色，立柱埋入地下深度应不小于 400mm，地基尺寸应不小于 400mm x 400mm x 400mm(深)。</p> <p>3、围网带有 1 个不小于 1.4 米宽、2 米高的框架进出口，与围网模块结构一致。围网全部采用防盗镀锌或不锈钢螺栓，并采用防松螺母防松方式，保证连接长期可靠。立柱与连接横管采用固态粉静电喷涂工艺，颜色为墨绿色，色泽保持八年不变，围网风载荷标准值应不小于 0.35kn/m<sup>2</sup>。</p> <p>4、网丝：包塑网片丝浸塑处理后网片径不小于 <math>\Phi 4\text{mm}</math>，采用优质低碳镀锌铁丝，处理前丝径不小于 <math>\Phi 3\text{mm}</math>，网孔 50x50mm，勾花网，颜色为墨绿色，表面光滑细腻，各项性能指标达到 GB15065-94 和 IE60502 标准，吸水率为 0%。围网孔径应与运动功能相适应，具有防止球脱出的功能。</p> <p>5、配套灯光系统：灯柱为围网的一部分，在整场围网中亦为围网的主立柱，增强围网的稳定性，灯柱采用直径不小于 <math>\Phi 114 \times 3.0\text{mm}</math> 的钢管，6 米高低杆照明灯柱 8 根。</p> <p>市电供电：每根灯柱配 1 盏不小于 150W LED 灯。配电柜及线路：使用 PVC 穿线管保护线路，场内电线不小于 4 平方毫米，灯柱内电线不小于 2.5 平方毫米，配 100A 漏电开关及双极 32A 空气开关，分组控制，带漏电保护(采用配电箱，开关、电线与电负荷相匹配)。</p> <p>太阳能供电：每根灯柱配 1 盏不小于 30W LED 灯，使用太阳能供电模式，采用锂电池或胶体蓄电池，充电后应能满足 24 小时保障场地照明正常使用。太阳能板到蓄电池的连线及蓄电池要密封，不得暴露在外。</p>

		<p>灯柱安全使用寿命不低于 8 年；其中作为易损部件的电子部件及供电系统使用寿命应不小于 2 年。灯柱采用直埋方式，深度不小于 600mm。</p> <p>6、宣传标示牌：不少于 2 个，应牢固固定于进出口区域，面板采用不锈钢材质，耐腐蚀性能相当于 0Cr18Ni9（SUS304），尺寸不小于 800×500mm，厚度不小于 0.8mm，面板边缘及尖角不得翘起，图样及字样蚀刻处理；内容至少包含以下内容：须有中国体育彩票标示；产品名称；简明的科学健身提示，产品使用安全注意事项；产品供应商的全称，售后服务电话及督查电话；管理维护单位及联系电话。</p> <p>7、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>								
7	足球场草坪	<p>1、草坪铺装面积不小于 608 m<sup>2</sup></p> <p>2、所投产品需通过国家体育用品质量监督检验中心检测；</p> <p>3、技术指标：</p> <table border="1"> <tr> <td>产品规格</td> <td>绒高：50（±1）mm；针距：3/4 英寸；密度：10500 针/m<sup>2</sup>；渗水率：≥60 升/m<sup>2</sup>·分钟。</td> </tr> <tr> <td>草丝规格</td> <td>颜色：墨绿、浅绿拼色，草丝纤度：10000Dtex，纤维宽度：1.1mm，纤维厚度：240 μm，绒重：1113g/m<sup>2</sup>。 耐光度：Blue measure：7—8，耐色度：Grey measure：4。</td> </tr> <tr> <td>底布规格</td> <td>PP 布+网格布或纱罗布</td> </tr> <tr> <td>填充物要求</td> <td>砂粒：硅质、圆形、清洗过、干燥，草内充滚磨石英沙 20-40 目，填充 20-25kg/m<sup>2</sup>； 橡胶颗粒：橡胶含量&gt;40%，方形，不含棉线、粉状物及钢丝，橡胶颗粒直径 1-3mm，填充 4kg/m<sup>2</sup>。</td> </tr> </table>	产品规格	绒高：50（±1）mm；针距：3/4 英寸；密度：10500 针/m <sup>2</sup> ；渗水率：≥60 升/m <sup>2</sup> ·分钟。	草丝规格	颜色：墨绿、浅绿拼色，草丝纤度：10000Dtex，纤维宽度：1.1mm，纤维厚度：240 μm，绒重：1113g/m <sup>2</sup> 。 耐光度：Blue measure：7—8，耐色度：Grey measure：4。	底布规格	PP 布+网格布或纱罗布	填充物要求	砂粒：硅质、圆形、清洗过、干燥，草内充滚磨石英沙 20-40 目，填充 20-25kg/m <sup>2</sup> ； 橡胶颗粒：橡胶含量>40%，方形，不含棉线、粉状物及钢丝，橡胶颗粒直径 1-3mm，填充 4kg/m <sup>2</sup> 。
产品规格	绒高：50（±1）mm；针距：3/4 英寸；密度：10500 针/m <sup>2</sup> ；渗水率：≥60 升/m <sup>2</sup> ·分钟。									
草丝规格	颜色：墨绿、浅绿拼色，草丝纤度：10000Dtex，纤维宽度：1.1mm，纤维厚度：240 μm，绒重：1113g/m <sup>2</sup> 。 耐光度：Blue measure：7—8，耐色度：Grey measure：4。									
底布规格	PP 布+网格布或纱罗布									
填充物要求	砂粒：硅质、圆形、清洗过、干燥，草内充滚磨石英沙 20-40 目，填充 20-25kg/m <sup>2</sup> ； 橡胶颗粒：橡胶含量>40%，方形，不含棉线、粉状物及钢丝，橡胶颗粒直径 1-3mm，填充 4kg/m <sup>2</sup> 。									
8	羽毛球柱	1、立柱采用直径不小于 φ60mm，壁厚不小于 3.0mm 钢管；								

		<p>2、高度可调节，适用于成人及中小學生使用；</p> <p>3、采用配重箱体式结构，底座尺寸不小于 600×450×110mm，内置移动轮，可随时移动搬运；</p> <p>4、球网采用天然纤维材料，符合 GB/T19851.13 标准要求；</p> <p>5、外表采用静电喷塑工艺；可有效防晒、雨水、风沙、等自然因素造成的侵蚀。色泽均匀亮丽持久，器材配有不锈钢标识牌，提示相关注意事项和出厂日期。</p> <p>6、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
<p>9</p>	<p>太阳能四位投篮训练器</p>	<p>1、立柱外侧包有海绵防护罩，防止运动时速度过快造成创伤；</p> <p>2、篮板材质采用 SMC，篮板板面平整、光滑。篮板整体为长方形，四角带小圆角，篮板筋条纵横交错，布置均匀，截面呈梯形，筋条联结点呈圆柱状，筋条与板面联结处呈圆弧状，具有重量轻、强度高、抗冲击力强、寿命长等特点。篮板连接处所用螺栓均作预埋处理，保证篮板板面的平整光滑、且防水、防锈、抗寒、耐热，不变形、不变色、不剥离。篮板与横梁连接不少于 5 点；两低篮板底侧包有胶条，有效防止碰撞头部等；</p> <p>3、篮圈水平固定在篮板上，与篮架连接的钢板采用优质钢板一次冲压成型，造型美观。</p> <p>4、篮球架上所有的标准紧固件都应采用不锈钢防盗结构，可防锈、防盗</p> <p>5、独立太阳能光伏发电照明系统，线路：采取暗线布置，耐候性更强、更安全，并可防止破坏；</p> <p>6、产品采用专用铁制预埋件，安装方式为预埋式。</p> <p>7、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
<p>10</p>	<p>大转轮</p>	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p>

		<p>2、器材各部位的连接机构牢固可靠，除非特别设计，使用者不能予以松开。连接结构予以防护，使用者没有工具不能松开，轴承应用防水轴承；</p> <p>3、立柱采用外扣式钢制封头，避免淋入雨水；</p> <p>4、安装方式：直埋式</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
11	腹肌架	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、板面采用优质塑木；</p> <p>3、产品管材末端采用钢制封头焊接；</p> <p>4、安装方式：直埋式；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
12	伸背器	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、靠背为整体板面焊接，无间隙，无卡夹危险；</p> <p>3、不允许存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；</p> <p>4、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
13	弹振压腿器	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、采用 4 根立柱 3 个不同高度站位设计；</p> <p>3、立柱采用外扣式钢制封头，可防止雨水流入；</p> <p>4、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>

14	划船器	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、座板和背板采用钢板一次冲压成型；</p> <p>3、器材具有限位装置，脚踏部分防滑设计。</p> <p>4、安装方式：直埋式；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
15	单人伸展器	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、脚踏部件应具有防滑措施；</p> <p>3、立柱顶端采用外扣式钢制封头，避免淋入雨水；</p> <p>4、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
16	四级压腿按摩器	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、立柱顶部须采用外扣式铝合金或钢制盖帽，避免淋入雨水；</p> <p>3、转动部位须采用国家标准的轴承. 并应采用有效的防水、防尘措施；</p> <p>4、不允许存在卡夹，衣服. 头发钩挂或缠绕结构；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
17	多功能训练器	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、面板采用不锈钢材质，座板采用塑木；</p> <p>3、脚踏部位应具有防滑措施；</p> <p>4、安装方式：直埋式；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提</p>

		供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。													
18	髋关节训练器	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、立柱顶端采用外扣式钢制封头，避免淋入雨水；</p> <p>3、转盘应设置防止超速运转的内限位阻尼装置；</p> <p>4、安装方式：直埋式；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>													
19	智能心率柱	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、采用太阳能供电系统，配有照明系统，节能环保，可以全天候使用；</p> <p>3、内置语音播报系统，防盗防撞击；</p> <p>4、配备手握模块；可以测量锻炼者瞬间心率，并连接到手机 APP 上，记录锻炼者个人数据。</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>													
20	EPDM 塑胶面层	<p>1、采用全彩环保 EPDM 颗粒，厚度不小于 13mm；</p> <p>2、有害物质限量及气味要求</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">检验项目</th> <th>标准要求</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">18 种多环芳烃总和 (mg/kg)</td> <td>≤20</td> </tr> <tr> <td colspan="2">苯并【a】芘 (mg/kg)</td> <td>≤1.0</td> </tr> <tr> <td>重金属含量 (mg/kg)</td> <td>可溶性铬</td> <td>≤10</td> </tr> </tbody> </table>		检验项目		标准要求	18 种多环芳烃总和 (mg/kg)		≤20	苯并【a】芘 (mg/kg)		≤1.0	重金属含量 (mg/kg)	可溶性铬	≤10
检验项目		标准要求													
18 种多环芳烃总和 (mg/kg)		≤20													
苯并【a】芘 (mg/kg)		≤1.0													
重金属含量 (mg/kg)	可溶性铬	≤10													

		<table border="1"> <tr> <td>可溶性镉</td> <td>≤10</td> </tr> <tr> <td>可溶性铅</td> <td>≤50</td> </tr> <tr> <td>可溶性汞</td> <td>≤2</td> </tr> <tr> <td>气味等级（级）</td> <td>≤3</td> </tr> </table>	可溶性镉	≤10	可溶性铅	≤50	可溶性汞	≤2	气味等级（级）	≤3								
可溶性镉	≤10																	
可溶性铅	≤50																	
可溶性汞	≤2																	
气味等级（级）	≤3																	
		<p>3、性能要求</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>检验项目</th> <th>要求</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>冲击吸收/（%）</td> <td>25-50</td> </tr> <tr> <td>抗滑值（-）</td> <td>≥47</td> </tr> <tr> <td>阻燃（级）</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>拉伸强度（MPa）</td> <td>≥0.4</td> </tr> <tr> <td>拉断伸长率/（%）</td> <td>≥40</td> </tr> <tr> <td>高聚物总量（%）</td> <td>≥20</td> </tr> <tr> <td>二硫化碳（mg/（m<sup>2</sup>·h））</td> <td>≤7</td> </tr> </tbody> </table> <p>提供所投 EPDM 颗粒制造商符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》要求的检验报告。</p>	检验项目	要求	冲击吸收/（%）	25-50	抗滑值（-）	≥47	阻燃（级）	I	拉伸强度（MPa）	≥0.4	拉断伸长率/（%）	≥40	高聚物总量（%）	≥20	二硫化碳（mg/（m <sup>2</sup> ·h））	≤7
检验项目	要求																	
冲击吸收/（%）	25-50																	
抗滑值（-）	≥47																	
阻燃（级）	I																	
拉伸强度（MPa）	≥0.4																	
拉断伸长率/（%）	≥40																	
高聚物总量（%）	≥20																	
二硫化碳（mg/（m <sup>2</sup> ·h））	≤7																	
21	组合框架	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、主要功能：可以进行单双杠、肋木、云梯、压腿等多种运动；</p>																

		<p>4、增强人体全身的活动能力，改善身体的灵活性和协调性。</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
22	深蹲训练器	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、可用于锻炼腹部及腿部肌肉力量；</p> <p>4、采用配重式，配重块的结构设计方便使用者快速调整力矩；配重块的调节和锁定机构可靠，易被使用者识别和安全使用，不与使用者的运动范围干涉；铃片调节主横梁应采用 304 不锈钢材质，带有调节手柄，方便使用者调节合适的铃片位置；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
23	提拉训练器	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、可用于锻炼手臂肌肉群的耐力及力量；</p> <p>4、采用配重式，配重块的结构设计方便使用者快速调整力矩；配重块的调节和锁定机构可靠，易被使用者识别和安全使用，不与使用者的运动范围干涉；铃片调节主横梁应采用 304 不锈钢材质，带有调节手柄，方便使用者调节合适的铃片位置；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
24	扩胸训练器	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、可用于锻炼手臂和胸部肌肉群的力量；</p> <p>4、采用配重式，配重块的结构设计方便使用者快速调整力矩；配重块的调节和锁定</p>

		<p>机构可靠，易被使用者识别和安全使用，不与使用者的运动范围干涉；铃片调节主横梁应采用 304 不锈钢材质，带有调节手柄，方便使用者调节合适的铃片位置；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
25	下拉训练器	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、可用于锻炼上肢及背部肌肉力量，提高肘关节稳定性；</p> <p>4、采用配重式，配重块的结构设计方便使用者快速调整力矩；配重块的调节和锁定机构可靠，易被使用者识别和安全使用，不与使用者的运动范围干涉；铃片调节主横梁应采用 304 不锈钢材质，带有调节手柄，方便使用者调节合适的铃片位置；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
26	腿部训练器	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、可用于锻炼腿部肌肉群的力量。</p> <p>4、采用配重式，配重块的结构设计方便使用者快速调整力矩；配重块的调节和锁定机构可靠，易被使用者识别和安全使用，不与使用者的运动范围干涉；铃片调节主横梁应采用 304 不锈钢材质，带有调节手柄，方便使用者调节合适的铃片位置；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
27	划船训练器	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、可用于锻炼上肢肌肉群力量。</p>

		<p>4、采用配重式，配重块的结构设计方便使用者快速调整力矩；配重块的调节和锁定机构可靠，易被使用者识别和安全使用，不与使用者的运动范围干涉；铃片调节主横梁应采用 304 不锈钢材质，带有调节手柄，方便使用者调节合适的铃片位置；</p> <p>5、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
28	告示牌	<p>1、主要承载立柱采用塑木+钢结构，外形尺寸不小于 120×120mm，主承载钢管不小于 120×80×3.0mm；</p> <p>2、告示牌采用采用双立柱结构，2 块面板，面板采用不锈钢材质，厚度不小于 0.8mm，面板边缘及尖角不得翘起；图样及字样蚀刻处理；</p> <p>3、告示牌内容至少包含以下内容：简明的热身运动说明或图示；简明的安全警示说明；须有中国体育彩票标示；器材供应商的全称，售后服务电话等。</p> <p>4、投标人需提供该产品通过国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构提供的认证证书(投标文件中附相关证书扫描件)。</p>
29	儿童滑梯	<p>1、尺寸不小于 580*340*350cm，立柱采用直径不小于 114mm，厚度不小于 2mm 镀锌钢管，表面处理经专用进口塑粉喷涂，高温烤漆，抗紫外光强度高，色泽艳丽，不易脱落，日久弥新。</p> <p>2、平台材质采用厚度不小于 2mm 的镀锌钢板冲孔形成，不积水。整体加工成型后经专业技术人员进行除油、抛砂处理，平台表面烤漆。</p> <p>3、镀锌钢管配件：采用厚度不小于 2mm 镀锌钢管，表面处理经专用进口塑粉喷涂，高温烤漆，抗紫外光强度高，色泽艳丽，不易脱落，日久弥新。</p> <p>4、扣件、盖帽、脚盘材质：采用高强度铝合金一次性铸造成形，边角圆滑，进行抛砂处理后，表面喷涂户外环保聚酯粉末，高温固化，表面光滑，抗紫外光能力强，色彩鲜艳，不易脱落，耐腐蚀。</p> <p>5、所有螺丝、五金件均采用不锈钢材质，耐腐蚀，不易生锈。</p> <p>6、塑料件：采用 LLDPE 滚塑专用料,经滚塑成形，塑料壁厚 6mm 以上，色彩艳丽，抗</p>

		紫外光（UV）能力强，符合食品级标准，抗静电能力强，安全环保，耐候性好，强度高。
30	益智牌	<p>1、主要支撑柱采用优质花梨木材质，柱子规格不小于 95*95mm。</p> <p>2、采用优质 PE 塑料板，由电脑雕刻而成，细节更加标准，做工更加精美。具有防腐、防潮等功能。</p> <p>3、所有螺丝、五金件均应采用不锈钢材质，耐腐蚀，不易生锈。</p>
31	传声筒	<p>1、材质采用直径不小于 114mm，厚度不小于 2mm 镀锌钢管。</p> <p>2、喇叭嘴应为镀锌板切割拼焊塑形。</p> <p>3、表面处理后经专用塑粉喷涂，高温烤漆，抗紫外光强度高，色泽艳丽，不易脱落，日久弥新。</p>
32	跷跷板	<p>1、卡通动物造型；</p> <p>2、由 PE 板和弹簧组成。</p> <p>3、采用直径不小于 114mm，厚度不小于 2mm 镀锌钢管，表面处理后经专用塑粉喷涂，高温烤漆，抗紫外光强度高，色泽艳丽，不易脱落，日久弥新。</p>
33	亲子健骑机	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、可供大人和小孩同时使用；</p> <p>4、应内置双限位结构，使安全更有保障</p>
34	亲子双人平步机	<p>1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm；</p> <p>2、安装方式：直埋式；</p> <p>3、摆杆应采用内置限位装置。</p>

35	亲子卧式健身车	1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm； 2、安装方式：直埋式； 3、可供大人和小孩同时使用。
36	亲子跷跷板	1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm； 2、安装方式：直埋式； 3、可供 2 个成人 2 个儿童同时使用。
37	亲子趣味扭腰器	1、主要承载立柱钢管厚度应不小于 3mm； 2、安装方式：直埋式； 3、可供四人同时使用； 4、转盘表面应具有防滑措施；转盘应设置防止超速运转的内限位阻尼装置。
38	儿童沙坑	场地基础平整并硬化，儿童沙坑外部砖砌体，厚度 24cm，内部填充铺白色石英砂，厚度不小于 25cm

**样品要求：**1、围网一块，不小于 50cm\*50cm；2、硅 pu 球场面层一块，不小于 30cm\*30cm。应密封包装，封面上应注明投标人、联系人及联系方式等信息。

**核心产品：**围网

第七章 投标文件资格审查文件册通用格式

\_\_\_\_\_项目

# 投标文件 资格审查文件册

采购编号：

（封面）

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

## 投标文件资格审查文件册目录

- 一、投标人资格声明函
- 二、投标人基本情况
- 三、投标人资格证明文件

## 一、 投标人资格声明函

致（采购人或采购代理机构名称）：

关于贵方\_\_\_\_\_项目名称、编号\_\_\_\_\_的投标邀请，本公司愿意参加投标，提供招标内容中规定的货物及其伴随的服务，并声明提交的下列文件是准确的和真实的。

1. 投标人基本情况
2. 投标人资格证明文件

我方在此声明：

（1）我方具备并满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条及实施条例第十七条所规定的投标人的条件；

（2）我方未被失信被执行人、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、严重违法失信名单及其他不符合《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。

投标人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 二、 投标人基本情况

### 1. 投标人概况

- (1) 投标人名称：
- (2) 注册地址：
- (3) 成立或注册日期：
- (4) 法定代表人（姓名、职务）：
- (5) 注册资本：\_\_\_\_\_万元
- (6) 投标人邮箱：
- (7) 投标人关联企业情况（包括但不限于与投标人法定代表人（单位负责人）为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位）：

### 2. 投标人财务状况

- (1) 资产负债表（到 年 月 日为止）

固定资产合计：\_\_\_\_\_元

流动资产合计：\_\_\_\_\_元

长期负债合计：\_\_\_\_\_元

流动负债合计：\_\_\_\_\_元

- (2) 损益表（到 年 月 日为止）

利润总额累计：\_\_\_\_\_元

净利润累计：\_\_\_\_\_元

投标人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 三、 投标人资格证明文件

#### 声明函

致郑州市体育局及郑州市公共资源交易中心：

我单位自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营，依法遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺声明如下：

一、我单位全称为\_\_\_\_\_，注册地点为\_\_\_\_\_，统一社会信用代码为\_\_\_\_\_，法定代表人（单位负责人）\_\_\_\_\_，联系方式为\_\_\_\_\_。

二、我单位具有独立承担民事责任的能力。

三、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

四、我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

五、我单位有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

六、我单位参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。（重大违法记录，是指投标人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。）

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，符合《中华人民共和国政府采购法》规定的投标人资格条件。如有弄虚作假，我单位愿意按照“提供虚假材料谋取中标、成交”承担相应的法律责任，同意将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并承担因此所造成的一切损失。

承诺单位（投标人）：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 能证明响应人资格的其他资料

单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一采购项目投标（以国家企业信用信息公示系统的公司信息、股东信息为准）。投标人不附或少附相关查询页不应视作为投标无效，最终以采购人或采购代理机构查询的信用记录作为评标依据。

## 信用信息查询页

投标人可通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）等渠道查询信用记录，投标人不附或少附相关查询页不应视作为投标无效，最终以采购人或采购代理机构查询的信用记录作为评标依据。

### 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①，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。

企业名称（盖章）：

日期：

**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投标人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《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

③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。

④在政府采购活动中，投标人提供的货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标的，才能享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的价格扣减。

⑤中小企业声明函格式应严格按照招标文件提供的格式填写。非单一产品采购的，设备制造商不止一家时，中小企业声明函中须列出所有的设备及制造商，罗列不全的中小企业声明函不予认可。

⑥在货物采购项目中，货物应当由中小企业制造，不对其中涉及的服务的承接商作出要求。

## 第八章 投标文件通用格式

\_\_\_\_\_项目

# 投标文件

采购编号：

（封面）

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

## 投标文件目录

- 一、 法定代表人身份证明（适用于无委托代理人的情况）
- 一、 法定代表人授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- 二、 投标书
- 三、 投标承诺函
- 四、 投标报价表格
  - （一） 开标一览表
  - （二） 货物分项报价一览表
- 五、 技术偏差表
- 六、 实施方案及服务承诺
- 七、 投标人及投标产品简介
- 八、 投标人提供的其他优惠条件
- 九、 反商业贿赂承诺书
- 十、 中小企业声明函
- 十一、 残疾人福利性单位声明函（如有）
- 十二、 监狱企业证明材料（如有）
- 十三、 节能产品、环境标志产品明细表（如有）
- 十四、 其他资料

**注：若投标人不适用投标文件目录中“十一至十三项”的要求或格式，可删除这几项或划“/”，下面序号可顺延，不作为投标无效。**

## 一、法定代表人身份证明

投标人名称：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证正反面扫描件。

投标人：\_\_\_\_\_（盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 一、 法定代表人授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，现委托（姓名、职务）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：同投标有效期

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证正反面扫描件及委托代理人身份证正反面扫描件

投标人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

身份证号：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

身份证号：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 二、 投标书

致：（采购人或采购代理机构名称）

1. 我方已仔细研究了\_\_\_\_\_（项目名称）招标项目招标文件的全部内容，愿意以人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_）的投标总报价，交货期：\_\_\_\_\_，按合同约定完成全部工作。
2. 如果我方中标，我方将按招标文件的规定签订并严格履行合同中的责任和义务，在签订合同时不向你方提出附加条件，在合同约定的期限内完成合同规定的全部内容。
3. 我方已详细审查全部招标文件，包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
4. 投标有效期为提交投标文件的截止之日起60日历天。
5. 在规定的开标时间后，我单位承诺在投标有效期内不撤回投标。
6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.2.11 项规定的任何一种情形。
7. 我方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

地址：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

项目联系人及联系方式（手机号）：\_\_\_\_\_

办公电话（固话）：\_\_\_\_\_

邮箱：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

### 三、 投标承诺函

\_\_\_\_\_（采购人或采购代理机构）：

我单位在此郑重承诺, 如有以下情形之一的：

- (1) 在招标文件规定的投标有效期内撤回投标；
- (2) 在投标文件中提供虚假材料；
- (3) 中标后无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订合同；
- (4) 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的；
- (5) 拒绝履行合同义务；
- (6) 与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通；
- (7) 在履约过程中未按招标文件、中标的投标文件、生效的政府采购合同等约定, 提供货物、工程和服务；
- (8) 未按招标文件规定缴纳招标代理服务费；
- (9) 我单位若中标，保证在中标公告发布后5个工作日内，按招标文件的规定，以银行转账或现金，向贵公司一次性支付招标代理服务费用。否则，由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。
- (10) 参加本次招标采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。
- (11) 如本项目评标过程中需要提供样品，则我公司提供的样品即为中标后将要提供的中标产品，我对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合招标文件要求导致未能中标的，我愿意承担相应不利后果。
- (12) 存在其他违法违规行为。

我单位自愿接受被处以中标无效，采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款并赔偿采购人及采购代理机构的损失，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，由市场监督管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 四、 投标报价表格

## (一) 开标一览表

项目名称	
投标人	
投标内容	
采购编号	
投标报价	小写：¥_____
	大写：_____
交货地点	
交货期	
质量标准	
质保期	
核心产品	名称：_____ 品牌：_____
其他	
备注	

## 说明：

1. 本表投标报价应与投标文件中投标报价一览表的总报价一致。
2. 与本表同时公开唱标的内容包括对其投标文件的修改或撤回通知、投标价折扣声明、其他采购人认为应该宣读的内容等。
3. 郑州市公共资源交易中心系统中的开标一览表为模板，格式无法修改，以投标正文中的开标一览表为准。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

(二) 货物分项报价一览表

序号	设备名称	规格参数	品牌	规格型号	产地	制造商名称	单位	数量	单价	总价	是否属于小型、微型（监狱、残疾人福利性单位）企业生产的产品（填是/否）	备注

说明：1. 投标人可根据实际情况自行填写，以上用表格如不适用，可划“/”，**须标明核心产品**。

2. 货物分项报价一览表的合计报价应包含“第六章 招标项目需求及技术要求”采购清单的全部内容，少填或漏填项的，视为包含在合计报价内。

3. 以上费用表格如不能完全表达清楚投标人认为必要的费用明细，投标人可自行补充。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 五、 技术偏差表

序号	招标文件技术要求	投标文件技术要求 (投标人须逐条应答)	满足/不满足	备注 (偏差说明)
1				
2				
3				
...				

注：1. 投标人需按招标文件第六章“招标项目需求及技术要求”一、技术参数  
的要求逐条填写，应填写以“满足”或“不满足”等明示承诺，列出所投产品或服务的具体  
技术指标，并辅以详细解释。除“满足”项目外，必须在偏差说明一栏中对偏差予以详细说  
明。

2. 投标人可根据其投标内容进一步细化上述表格，并可增添其它表格或说明以便进一  
步明确投标内容。

3. 未按要求填写，可能会造成不良后果，投标人自行承担。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 六、 实施方案及服务承诺

## 七、 投标人及投标产品简介

投标人参照但不限于提供以下内容：

1. 投标人简介：包括公司概况、组织机构、近三年经营情况、技术设备、人员状况等；
2. 投标产品详细介绍（需提供详细、有效证明文件）；
3. 其他投标人认为需要提供的。

## 八、 投标人提供的其他优惠条件

投标人针对本项目的优惠措施及条件。



## 十、 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①,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。

企业名称(盖章):

日期:

**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投标人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《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

③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。

④在政府采购活动中,投标人提供的所有货物由小微企业制造,即货物由小微企业生

产且使用该小微企业商号或者注册商标的，才能享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的价格扣减。

⑤中小企业声明函格式应严格按照招标文件提供的格式填写。非单一产品采购的，设备制造商不止一家时，中小企业声明函中须列出所有的设备及制造商，罗列不全的中小企业声明函不予认可。

⑥在货物采购项目中，货物应当由中小企业制造，不对其中涉及的服务的承接商作出要求。

## 十一、 残疾人福利性单位声明函（如有）

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。

单位名称（盖章）：

日期：

（提醒：如果投标人不是残疾人福利性单位，则不需要提供《残疾人福利性单位声明函》。）

《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：

1. 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）。

2. 中标人为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

## 十二、 监狱企业证明材料（如有）

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。

**（提醒：如果投标人不是监狱企业，则不需要提供监狱企业证明材料）**

十三、 节能产品、环境标志产品明细表（如有）

节能产品明细表

序号	设备名称	品牌型号	制造商名称	节字标志认证证书号	国家节能产品认证证书有效截止日期	数量	单价	总价

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

环境标志产品明细表

序号	设备名称	品牌型号	制造商名称	中国环境标志认证证书编号	认证证书有效截止日期	数量	单价	总价

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

填报要求：

1. 本表的设备名称、品牌型号、金额应与货物分项报价一览表一致。

2. 节能产品是指财政部和国家发展改革委员会公布的《节能产品政府采购品目清单》中的产品，可在中华人民共和国财政部网站（<http://www.mof.gov.cn>）、中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查阅。**投标人须在投标文件中附该产品经国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的《国家节能产品认证证书》扫描件，否则评标委员会有权不予认可。**

3. 环境标志产品是指财政部、环境保护部发布的《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品，可在中华人民共和国财政部网站（<http://www.mof.gov.cn>）、中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查阅。**投标人须在投标文件中附该产品经国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的《中国环境标志产品认证证书》扫描件，否则评委委员会有权不予认可。**

4. 请投标人正确填写本表，所填内容将作为评审的依据。其内容或数据应与对应的证明资料相符。

5. 没有相关产品可不提供本表。

## 十四、 其他资料

1. 类似业绩
2. 体系认证
3. 投标人认为的其他资料