

计划函号：浠财采计备【2023】JH0001386号

---

浠水县全民健身指导中心  
黄冈市浠水县滨河体育公园配套设施建设项目

---

项目编号：E4201000184033308001

# 招 标 文 件



HuBeiShengChi

采购人：浠水县全民健身指导中心

代理机构：湖北盛驰项目管理有限公司

日期：2023年7月

## 目 录

第一章	投标邀请书.....	3
第二章	投标人须知.....	6
第三章	采购项目技术参数及要求.....	18
第四章	评标方法、步骤及标准.....	28
第五章	合同书格式和基本条款（参考）.....	35
第六章	投标文件格式.....	38

# 第一章 投标邀请书

## 黄冈市浠水县滨河体育公园配套设施建设项目

### 招标公告

#### 【项目概况】

黄冈市浠水县滨河体育公园配套设施建设项目招标项目的潜在投标人应在浠水县政府采购电子交易平台 (<http://xs.hbnpc.com.cn/#/home>) 获取招标文件，并于 2023 年 07 月 24 日 09 点 00 分（北京时间）前递交投标文件。

#### 一、项目基本情况

- 1、项目编号：E4201000184033308001
- 2、采购计划备案号：浠财采计备【2023】JH0001386 号
- 3、项目名称：黄冈市浠水县滨河体育公园配套设施建设项目
- 4、采购方式：公开招标
- 5、预算金额：300（万元）
- 6、最高限价：300（万元）
- 7、采购需求：黄冈市浠水县滨河体育公园配套设施建设项目，具体采购需求详见招标文件第三章“采购内容及要求”。
- 8、合同履行期限：合同签订之日起 30 个日历天内完成质检及安装并经验收。
- 9、本项目（是/否）接受联合体投标：否
- 10、是否可采购进口产品：否
- 11、本项目（是/否）接受合同分包：否
- 12、本项目（是/否）专门面向中小微企业：是
- 13、面向中小微企业的类型为：中小微企业

#### 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，即：
  - (1)具有独立承担民事责任的能力；
  - (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)参加本次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)法律、行政法规规定的其他条件。
- 2、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，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。

3、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。

4、未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

5、落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目是专门面向中小微企业项目，供应商需提供有效的《中小企业声明函》。

6、本项目的特定资格要求：

(1) 投标人在“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))等渠道查询未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单(以递交响应文件截止当日查询结果为准)；

(2) 投标人的工商营业执照(具备统一社会信用代码)合格有效，且具备本项目的经营范围。

### 三、获取招标文件

1、时间：2023年07月04日至2023年07月10日，每天上午08:00至11:30，下午14:30至17:30(北京时间，法定节假日除外)。

2、地点：浠水县政府采购电子交易平台(<http://xs.hbnpc.com.cn/#/home>)。

3、方式：

投标人在浠水县政府采购电子交易平台(<http://xs.hbnpc.com.cn/#/home>)完成主体机构注册并办理云签章(办理网上主体机构注册及电子签章相关事宜可拨打电话400-112-9919或咨询客服QQ: 800182906或2372645290)，并登录网站进行报名，报名成功后自行下载电子版的招标文件等相关资料，否则将无法上传投标响应文件。

4、售价：0(元)。

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1、开始时间：2023年07月11日08点00分(北京时间)

2、截止时间：2023年07月24日09点00分(北京时间)

3、地点：通过浠水县政府采购电子交易平台(<http://xs.hbnpc.com.cn/#/home>)进行网上上传，2023年07月24日09点至09点30分之间进入浠水县政府采购电子交易平台交易大厅使用电脑远程解密开启文件，并在线开标。

### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

1、公告发布媒体：湖北省政府采购网、浠水县公共资源交易网、浠水县政府采购电子交易平台。

2、本项目免收投标保证金及履约保证金

3、**供应商融资友情提示浠水县“政采贷”**：为优化营商环境，缓解供应商参加政府采购活动融资困难，按照“政府引导、自主自愿、风险自负、诚实信用”原则，供应商凭政府采购中标（成交）通知书、政府采购合同直接向合作金融机构申请融资。合作金融机构承诺为供应商提供优惠利率和绿色融资通道，供应商承诺到期还款，采购人承诺做好政府采购合同备案、履约验收、资金支付等相关配合工作，具体融资事宜由供应商与合作金融机构进行洽谈、办理。

财政部门加强监督管理，对失信供应商将依法禁止其参加政府采购活动。

合作金融机构：中国建设银行股份有限公司浠水支行

联系人：刘女士 联系电话：13593670311。

## **七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系**

### **1、采购人信息**

名 称：浠水县全民健身指导中心

地 址：浠水县清泉镇闻一多大道 6 号

联系方式：王女士 0713-4233315

### **2、采购代理机构信息**

名 称：湖北盛驰项目管理有限公司

地 址：浠水经济开发区镇民政路 1 号 A 栋 201 室

联系方式：0713-4212678/15071677444

### **3、项目联系方式**

项目联系人：吴女士

电 话：0713-4212678/15071677444

## 第二章 投标人须知

### 投标须知前附表

序号	条款名称	内 容
1	采购人	名 称：浠水县全民健身指导中心 联系地址：浠水县清泉镇闻一多大道6号 联系人：王女士 电 话：0713-4233315
2	采购代理机构	名 称：湖北盛驰项目管理有限公司 联系地址：浠水经济开发区镇民政路1号A栋201室 联系人：吴女士 电 话：0713-4212678/15071677444
3	项目名称	黄冈市浠水县滨河体育公园配套设施建设项目
4	项目编号	E4201000184033308001
5	投标人应具备的基本条件	详见招标文件第一章第二条
6	联合体投标	不接受联合体投标
7	投标人提交的备选方案	不接受备选方案
8	投标保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求
9	投标有效期	自开标之日起90个日历日
10	投标文件份数	中标后，需提供纸质文件正本一份，副本叁份，电子版（U盘等介质存储）一份。
11	供货及安装时间	合同签订之日起30个日历天内完成质检及安装并经验收
12	项目地点	采购人指定地点
13	付款方式	按合同约定的方式付款
14	投标文件递交起止时间	详见招标公告
15	投标文件递交地点	详见招标公告

16	开标时间	详见招标公告
17	开标地点	详见招标公告
18	最高限价	本项目最高限价为人民币 300 万元，高于最高限价的投标报价为废标。

# 一、说明

## 1. 适用范围

招标文件仅适用于第一章“投标邀请书”中所述项目的货物、工程及服务的采购。

## 2. 当事人定义

2.1 “采购人”是指：浠水县全民健身指导中心。

2.2 “采购代理机构”是指：湖北盛驰项目管理有限公司

2.3 “监管部门”是指：浠水县财政局。

2.4 “投标人”是指：响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.5 “合格的投标人”是指：资格审查和符合性审查合格的投标人。

2.6 “中标人”是指：经评标委员会评审，授予合同的投标人。

## 3. 项目属性及定义

3.1 “货物”是指：各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

3.1.1 招标文件中没有提及招标货物来源地的，根据《政府采购法》及相关规定均应是本国货物，另有规定的除外。

3.1.2 投标的货物应是合法生产的符合国家有关标准要求的货物，并能够按照合同规定的品牌、产地、质量、价格和有效期等履约。

3.2 “工程”是指：与建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮无关的工程。

3.3 “服务”是指：除货物和工程（含本章 3.2 条所述工程及《招标投标法》所定义工程）以外的其他政府采购对象，包括政府自身需要的服务和政府向社会公众提供的公共服务。

3.4 采购人应当按照财政部制定的《政府采购品目分类目录》确定采购项目属性。按照《政府采购品目分类目录》无法确定的，按照有利于采购项目实施的原则确定。

## 4. 投标费用

4.1 投标人自行承担与投标有关的所有费用。不论投标的结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。

### 4.2 招标代理服务费用

中标人在领取中标通知书时，参照国家发展计划委员会价格【2002】1980 号文规定的差额定率累进法计算向采购代理机构支付服务费。



4.3 中标人须在领取中标通知书时，向代理机构支付招标代理服务费。

4.4 投标人不得在报价中将代理服务费、交易平台信息服务费单列。

## 二、招标文件

### 5. 招标文件的构成

5.1 投标邀请书

5.2 投标人须知

5.3 采购项目技术参数及要求

5.4 评标方法、步骤、标准

5.5 合同书格式

5.6 投标文件格式

5.7 在招标过程中由采购代理机构发出的修正和补充文件等

### 6. 招标文件疑问的提交

6.1 投标人在接到招标文件后，若有问题需澄清，应以不署名形式于 **2023年07月10日17:00** 时前通过浠水县政府采购电子交易平台通知采购代理机构或采购人。采购代理机构将对投标人所要求澄清或疑问的内容均在湖北省政府采购网、浠水县政府采购电子交易平台以书面形式予以答复（答复中不包括问题的来源）。

6.2 投标人在规定的时间后就招标文件内容提出的疑问将不予受理。

### 7. 招标文件的澄清、修改

7.1 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构将在投标截止时间至少 15 日前，在湖北省政府采购网、浠水县政府采购电子交易平台上以书面形式通知所有接收招标文件的投标人，不足 15 日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。

7.2 修改后的内容是招标文件的组成部分，将以书面形式通知所有报名获取招标文件的潜在投标人，并对潜在投标人具有约束力。潜在投标人在收到上述通知后，应立即以书面形式向采购代理机构或采购人确认。

## 三、投标文件

### 8. 投标的语言

投标人提交的投标文件以及投标人与采购代理机构或采购人就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标人提交的相关证明文件、资料或文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文

翻译本，在解释投标文件的相关内容时以中文翻译本为准。

## 9. 投标文件的构成

投标人编制的投标文件应包括但不限于下列内容：

- (1) 投标书；（附件一）
- (2) 投标报价一览表；（附件二）
- (3) 投标分项报价表；（附件三）
- (4) 投标货物、服务清单；（附件四）
- (5) 技术响应、偏离说明表；（附件五）
- (6) 商务响应、偏离说明表；（附件六）
- (7) 投标代表为法定代表人的，提供法定代表人身份证明及身份证扫描件，投标代表不是法定代表人的，提供法定代表人授权委托书及投标代表身份证扫描件（加盖公章）；（附件七）
- (8) 投标人的基本情况表；（附件八）
- (9) 投标人书面声明：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；（附件九）
- (10) 投标人的工商营业执照（具备统一社会信用代码）合格有效，且具备本项目的经营范围；等扫描件（加盖公章）；
- (11) 所投技术方案
- (12) 固定售后、维修机构情况说明（售后服务点的详细地址、负责人、联系电话、固定电话）；
- (14) 缴纳税收及社保的相关材料(加盖公章)；
- (15) 上年度财务报表扫描件(加盖公章)；
- (16) 投标人事前信用承诺；
- (17) 中小企业声明函；（附件十）
- (18) 残疾人福利性单位声明函；（附件十一）
- (19) 监狱单位声明函；（附件十二）
- (19) 投标人认为需要提供的其它有关资料；（附件十三）

## 10. 投标文件的编制及要求

10.1 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险，有可能导致其投标被拒绝，或被认定为无效投标或被确定为投标无效。

10.2 投标人应完整地填写招标文件中提供的《投标书》、《投标报价一览表》、《投标分项报价表》等招标文件中规定的所有内容。

10.3 投标人必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受采购代理机构对其中任何资料进一步核实的要求。

10.4 如果因为投标人投标文件填报的内容不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果，其责任由投标人承担。

## 11. 投标报价

11.1 投标人所提供的货物和服务均以人民币报价。

11.2 投标人应按照“第三章 采购内容及要求”规定的供货内容、责任范围进行报价。并按《投标报价一览表》和《投标分项报价表》确定的格式报出分项价格和总价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。投标总价中也不得缺漏招标文件所要求的内容，否则，其投标将被视为无效投标。

11.3 《投标分项报价表》填写时应响应下列要求：

11.3.1 对于报价免费的项目应标明“免费”；

11.3.2 所有应由投标人支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在投标人提交的投标价格中，且不得将代理服务费用单列；

11.3.3 报价应包含所有设备款、运输费、安装调试费、检测验收费、培训、税收、保险等与项目相关的全部费用。

11.4 每一种规格的货物或服务只允许有一个报价，如有选择性报价，评标委员会以最不利于投标人的投标报价进行评标。

11.5 中标人所报的投标价将作为合同执行过程中的结算价，不得以任何理由予以变更。如采购数量发生变化，只能依照投标时的单价进行结算。

11.6 最低报价不是中标的唯一条件，评标委员会不认可低于个别成本的投标报价。

11.7 在评标过程中，评标委员会发现投标人的投标报价明显低于其他投标报价或者在设有标底时明显低于标底，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标应作废标处理。

## 12. 备选方案

只允许投标人有一个投标方案，否则将被视为无效投标。

### 13. 联合体投标

本项目不接受联合体投标

14. 投标人资格证明文件必须真实可靠、不得伪造，扫描件必须加盖单位印章。

15. 证明投标货物的合格性资料须真实可靠、不得伪造。

### 16. 招标文件的下载

16.1 招标文件的下载时间及地点：详见第一章投标邀请书。

### 17. 投标的有效期

17.1 投标有效期为开标之日起90个日历日。投标人自述的投标有效期不符合招标文件要求，将被视为无效投标。

17.2 特殊情况下，在原投标有效期截止之前，采购代理机构或采购人可要求投标人延长投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可拒绝采购代理机构或采购人的这种要求，但其投标在原投标有效期期满后将不再有效。同意延长投标有效期的投标人将不会被要求和允许修正其投标。

17.3 投标有效期主要指投标报价有效期和投标人资格证明文件有效期。

如投标人提供的资格证明文件有效期不满足投标有效期，投标人须提供有关部门证明文件或资格证明文件有效效力的承诺书，承诺如果投标人中标后无法取得有效的资格证明文件，将自动丧失中标资格。

### 18. 投标文件的数量和签署

18.1 投标人中标后需向采购代理机构提供纸质投标文件一式四份，其中正本一份和副本叁份并提供投标文件的电子版一份（以U盘介质形式），所提供的投标文件与通过浠水县政府采购电子交易平台（<http://xs.hbnpc.com.cn/#/home>）进行网上上传电子版文件一致。

18.2 投标文件的副本可采用正本的扫描件。投标文件须清楚地标明“正本”、“副本”字样。

18.3 投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或经其正式授权的投标代表签字。授权代表须以书面形式出具证明，其《法定代表人授权书》应附在投标文件正本中。

18.4 投标文件中的任何行间重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的投标代表在旁边签字才有效。

## 四、投标文件的递交

### 19. 投标文件的标记

19.1 为方便开标时唱标，投标人应将《投标报价一览表》及《投标分项报价表》另行组成报

价文件，并标明“投标报价一览表”字样，随投标文件一起按招标文件中描述的云签章要求，在平台上盖云签章后依次上传。

## 20. 响应文件的递交

20.1 投标文件递交的起止时间，见前附表。

20.2 投标文件递交的方式和地点，所有投标文件应于“第一章 投标邀请书”中规定的时间前通过浠水县政府采购电子交易平台（<http://xs.hbncp.com.cn/#/home>）进行网上上传电子版文件。

20.3 投标人应按招标文件要求编制投标文件，并从投标文件中将“投标报价一览表”另行组成报价文件。将投标文件及单独的报价文件分别转换为两个PDF格式文件，按招标文件中描述的云签章要求，在平台上盖云签章后依次上传。（投标人应在浠水县政府采购电子交易平台（<http://xs.hbncp.com.cn/#/home>）注册，并获取云签章。）

20.4 投标人应在本文件规定的递交截止时间之前，将电子版投标文件上传至浠水县政府采购电子交易平台，上传后文件会自动加密。

20.5 投标人需在招标文件规定解密截止时间前，进行投标文件的解密；未在规定时间内解密的将视为未提交投标文件。

## 21. 迟交的响应文件

21.1 未按本须知20.1、20.2条规定要求递交的任何投标文件。

21.2 投标人应当在招标文件要求的截止时间前，将投标文件通过浠水县政府采购电子交易平台（<http://xs.hbncp.com.cn/#/home>）进行网上上传，平台将在递交截止时间到达后，关闭递交文件的入口，届时将无法递交文件。

## 22. 投标文件的修改与撤回

22.1 投标人在递交投标文件后，可以撤回并修改其投标文件，但投标人必须在规定的投标截止日期之前将修改的投标文件在浠水县政府采购电子交易平台重新递交。在投标截止日期之后，投标人不得对其投标文件做任何修改。

22.2 从投标截止期至投标人在投标文件中确定的投标有效期期满这段时间内，投标人不得撤回其投标文件。

22.3 投标人所提交的投标文件在评标结束后，无论中标与否都不退还。

## 五、开标与评标

### 23. 开标

23.1 采购代理机构在《投标邀请书》中约定的日期、时间和地点组织公开开标。开标时需有

采购人和投标人代表参加，并邀请相关的监管部门人员参加。

23.2 采购代理机构做好开标记录。

## **24. 评标委员会的组成和评标方法**

24.1 评标委员会由采购代理机构依照有关法规组建。评标委员会成员由五人以上单数组成，分别是采购人代表和随机抽取的专家库的技术、经济等方面的评审专家。

24.2 评标委员会将按照招标文件确定的评标方法进行评标。评标委员会对投标文件的评审分为资格性审查、符合性检查、商务评议、技术评议和价格评议。

24.3 本次评标采用综合评分法，具体见“第四章评标方法、步骤及标准”。

## **25. 投标文件的初审**

25.1 评标委员会将审查投标文件是否完整、总体编排是否有序、文件签署是否合格、有无计算上的错误等。

25.2 算术错误将按以下方法更正：投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。如果投标人不接受对其错误的更正，其投标将被视为无效投标。

25.3 在详细评标之前，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的关键条款、条件和规格相符没有重大负偏离的投标文件。对重大负偏离的认定，须经评标委员会三分之二以上多数同意，重大负偏离将被认定为是对招标文件实质上的不响应，其投标将被视为无效投标。评标委员会决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据。但投标文件有不真实不正确的内容的除外。

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤销不合要求的负偏离从而使其投标文件成为实质上响应的投标。

25.4 投标文件的初审还分为资格性检查和符合性检查，详见招标文件“第四章 评标方法、步骤及标准”。

## **26. 投标文件的澄清**

26.1 投标文件中有含义不明确的内容、明显文字或者计算错误，评标委员会认为需要投标人作出必要澄清、说明的，应当书面通知该投标人。投标人必须按照评标委员会要求的澄清内容和规定时间做出澄清。除按招标文件 25.2 条规定改正算术错误外，投标人对投标文件的澄清不得超出

投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容（如投标报价等内容）。

评标委员会不得暗示或者诱导投标人作出澄清、说明，不得接受投标人主动提出的澄清、说明。

26.2 投标人的澄清文件是其投标文件的有效组成部分。有关澄清的答复均应由投标人的法定代表人或授权代表签字的书面形式做出。

## **27. 投标的比较与评价**

27.1 评标委员会将按照招标文件中规定的评标方法和标准，只对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术服务评估、综合比较与评价。

评标委员会应当在评审报告上签字，对自己的评审意见承担法律责任。对评审报告有异议的，应当在评审报告上签署不同意见，并说明理由，否则视为同意评审报告。

27.2 评标时除考虑投标人的报价之外，还将考虑以下因素：

- （1）技术指标的符合性、性能、质量、可靠性、完整性；
- （2）供货、安装、调试、服务方案；
- （3）售后服务等；

## **28. 授标**

28.1 评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审和评分，提出书面评标报告，按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人名单。采购人按照相关法律法规的规定确定中标人。得分相同的投标人，按投标报价由低到高顺序排列。得分且报价相同的，按服务品质优劣顺序排列。

28.2 中标人因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以与排位在中标人之后第一位的中标候选人签订政府采购合同，以此类推。

28.3 中标人确定后，采购代理机构将在政府采购监管部门指定的媒体上发布中标公告，同时向中标人和采购人发出《中标通知书》。《中标通知书》是合同的组成部分，对中标人和采购人具有同等法律效力。

28.4 在评标期间，投标人不得非法干预、影响评标过程。

## **六、 授予合同**

### **29. 合同授予标准**

合同将被授予经评标委员会评审推荐，采购人确认的中标人。

### **30. 签订合同**

30.1 中标人应按招标文件要求和中标人的投标文件承诺与采购人订立书面合同，合同内容不

得超出招标文件和中标人投标文件的范围，也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

30.2 中标人应在《中标通知书》发出之日起30天内与采购人签订政府采购合同。签订合同后7个工作日内，采购人应将合同副本报同级政府采购监管部门备案。

## 七、公告、质疑

31. 采购代理机构将在政府采购监管部门指定媒体上发布招标公告、通知、评标结果公告等招标程序中所有信息。中标公告期为1个工作日。

32. 如果投标人认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以向采购人或采购代理机构提出质疑。对采购文件的质疑，自收到采购文件之日起7个工作日内，对中标、成交结果的质疑，自公告期满后7个工作日内。质疑书应当包括下列主要内容：

- 1) 质疑人的名称、地址、电话等；
- 2) 质疑人法人签章和单位公章；
- 3) 具体的质疑事项及事实依据；
- 4) 明确的请求和必要的证明材料；
- 5) 以联合体形式参与投标的，则必须联合体各方共同签署、盖章；
- 6) 提起质疑的日期。

质疑应当采用纸质形式送达并提交电子文档，符合法定受理条件的，采购代理机构出具受理回执。如仅以邮件形式送达且未告知采购人或采购代理机构，同时未取得采购代理机构的质疑受理回执的，为无效的质疑。

注：如未按上述程序规定进行质疑，采购代理机构将不予以受理。

33. 公告期内如有质疑，采购代理机构将依法给与答复，并将结果告知所有当事人。

## 八、适用法律

34. 采购人、采购代理机构及投标人的一切招标投标活动均适用于《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规。

## 九、废标条件：

- 35.1 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 35.2 因重大变故，采购任务取消的；
- 35.3 投标截止时间后，实际参与的投标人不足法定家数的；
- 35.4 投标报价均超过政府采购预算，采购人不能支付的；
- 35.5 对招标文件作出实质性响应的投标人不足法定家数的。



废标后，除项目取消的情形外，招标方将根据财政部门批准的采购方式重新组织采购。

## 十、其他注意事项

36. 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。

37. 除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

38. 政府采购法第二十二条第一款第五项所称重大违法记录，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。

39. 投标人在参加政府采购活动前 3 年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。

### 第三章 采购内容及要求

#### 一、采购清单及技术参数要求：

区域类别	器材名称	数量	单位	技术参数	备注
配套器材区	移动篮球架	2	副	1、主要立柱钢管不小于： <b>150×150mm</b> ； 2、主要承载横梁不小于： <b>150×150×3mm</b> ； 3、篮板采用钢化玻璃材质；长期保持在户外使用不翘曲、不变形、不开裂等性能； 4、篮圈采用实心钢材制成； 6、篮板支撑：篮架上、下拉杆钢管为 <b>Φ50×2.0mm</b> ； 7、箱体厚度 <b>2.0mm</b> ，箱体底部四角采用护钢地脚，尺寸为 <b>1000×2000mm</b> ； 8、产品通过 NSCC 认证。	
	移动羽毛球柱	4	副	1、主要尺寸不小于： <b>7330×420×1550mm</b> ； 2、主要承载横梁不小于： <b>40×3mm</b> ； 3、比赛专用，配网、配钢绳； 4、羽毛球柱底座设有移动轮； 5、产品通过 NSCC 认证。	
	硅 PU	709	m <sup>2</sup>	1、硅 PU 面层厚度 <b>≥5mm</b> ； 2、冲击吸收： <b>20~50%</b> ； 3、垂直变形： <b>0.6~3.0mm</b> ； 4、抗滑值（BPN，20℃）： <b>80~110</b> （干测） 5、拉伸强度： <b>≥0.5Mpa</b> ； 6、拉断伸长率： <b>≥40%</b> 7、阻燃，级 I 级（燃斑直径 <b>≤50mm</b> ）； ★8、硅 PU 产品具有体现“CMA”标志，暴露在自然环境放置 14 天后，依据 GB/T 18204.2-2014 标准要求：甲醛 <b>≤0.20mg/m<sup>3</sup></b> ，氨 <b>≤0.10mg/m<sup>3</sup></b> ，苯、甲苯、二甲苯总和 <b>≤0.1mg/m<sup>3</sup></b> 的合格检测报告（提供检测报告，全国认证认可信息公共服务平台真伪查询截图）。 ★9、硅 PU 产品具有体现“CMA”标志，依据 GB/T10125-2021 标准中性酸性盐雾循环（中性盐雾 24h+乙酸盐雾 24h 为 1 个循环） <b>≥20</b> 个循环后，符合 GB 36246-2018 标准拉伸强度、拉断伸长率的合格检测报告（提供检测报告，全国认证认可信息公共服务平台真伪查询截图）。 ★10、硅 PU 面层能耐污染，具有体现“CMA”标志依据 GB/T9780-2013 标准经日常污染源（蓝黑墨水、可乐、红茶、尿液、液体鞋油、蜡笔）污染 1000 小时，耐沾污性等级 <b>≤2</b> 级，污染程度为轻微的合格检测报告（提供检测报告，全国认证认可信息公共服务平台真伪查询截图）。	
	围网系统	912	m <sup>2</sup>	1、平拉式结构 2、围网立柱 <b>≥76*2.5mm</b> ，围网框 <b>≥40*60*2.0mm</b> C 型管，用耳片跟立柱连接 3、网丝：内丝 <b>≥2.1mm</b> 外丝 <b>≥3.6mm</b> ，网孔 <b>≥50*50mm</b> 。 4、表面抛丸喷塑； ★5、提供国家权威机构出具的体育器械表面涂层检测评定报告和由第三方检验机构依据 GB/T23987-2009 出具的紫外老化 250h 测试评定为 0 级的检	

			验报告（带 CMA、CNAS 标志）	
棋牌桌	2	副	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 76 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、桌面采用 304# 不锈钢材质，板材厚度 1.0 毫米，图样及字样蚀刻处理。	
休闲椅	4	把	1、产品要求：铸铁架子表面经除锈去油磷化处理，采用环保静电粉末喷塑，然后经高温固化，无毒无味，绿色环保。防腐防锈，结实耐用； 2、凳面采用经过防腐处理后的木质； 3、产品尺寸：长 150cm $\times$ 坐高 45cm $\times$ 坐宽 42cm。	
户外智能储物柜	1	套	智能储物柜是由 LED 照明灯、显示屏、摄像头、控制开关、电箱及外壳等部分组成，主控系统通过控制系统自动人脸识别，识别成功后相应的柜门打开，完成人与智能储物柜在无接触状态下的互动。 1、外壳：内层喷涂富锌底粉，表面喷涂户外专用塑粉； 2、防护：整机结构满足 IP55 防护等级；户外防腐达 10 年以上；门锁为三级防护，机壳螺钉隐藏式设计； 3、触摸屏：多点电容触摸，响应速度 $<6\text{ms GTG}$ 4、LCD 显示屏：分辨率：1080*1920；亮度：1500nit；可视角度：78° 水平/178° 垂直；寿命：50000H； 5、AI 摄像头：200 万像素广角、夜视	
公园形象招牌字	1	套	1、门头：浣水滨河智慧体育公园 2、规格：高 150cm 3、材料：镀锌板	

区域类别	器材及设施名称	数量	单位	技术参数	备注
塑木健身器材	四联压腿按摩器	2	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金； 2、主要承载立柱尺寸： $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 100 $\times$ 3.0mm； 3、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 38\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ ； 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	腹肌训练器	2	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金； 2、主要承载立柱尺寸： $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 100 $\times$ 3.0mm； 3、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 32\text{mm} \times 2.5\text{mm}$ 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	三位扭腰器	1	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金； 2、主要承载立柱尺寸： $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 100 $\times$ 3.0mm； 3、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 32 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	上肢牵引器	2	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金； 2、主要承载立柱尺寸： $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 100 $\times$ 3.0mm； 3、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 60 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、产品通过 NSCC 国体认证。	

	骑马机	2	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金; 2、主要承载立柱尺寸: $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 $100 \times 3.0\text{mm}$ ; 3、主要承载横梁尺寸: $\geq \phi 60 \times 3.0\text{mm}$ ; 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	二位坐蹬训练器	1	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金; 2、主要承载立柱尺寸: $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 $100 \times 3.0\text{mm}$ ; 3、主要承载横梁尺寸: $\geq \phi 60\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ ; 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	太极揉推器	1	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金; 2、主要承载立柱尺寸: $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 $100 \times 3.0\text{mm}$ ; 3、主要承载横梁尺寸: $\geq \phi 48\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ ; 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	腰背按摩器	2	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金; 2、主要承载立柱尺寸: $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 $100 \times 3.0\text{mm}$ ; 3、主要承载横梁尺寸: $\geq \phi 38\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ ; 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	斜躺健身车	1	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金; 2、主要承载立柱尺寸: $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 $100 \times 3.0\text{mm}$ ; 3、主要承载横梁尺寸: $\geq \phi 50 \times 3.0\text{mm}$ 或口 $50 \times 3.0\text{mm}$ ; 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	左右侧摆器	1	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金; 2、主要承载立柱尺寸: $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 $100 \times 3.0\text{mm}$ ; 3、主要承载横梁尺寸: $\geq 40\text{mm} \times 80\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或 $\phi 60 \times 3.0\text{mm}$ ; 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
	二位太空漫步机	1	台	1、主要材料:钢管、塑木、铝合金; 2、主要承载立柱尺寸: $\geq 120\text{mm} \times 70\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 或口 $100 \times 3.0\text{mm}$ ; 3、主要承载横梁尺寸: $\geq 80\text{mm} \times 40\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ ; 4、产品通过 NSCC 国体认证。	
力量 训练 器材	推肩训练器	1	台	1、主要承载立柱尺寸: $\geq \phi 165 \times 4.0\text{mm}$ 。 2、主要承载横梁尺寸: $\geq \phi 60 \times 3.0\text{mm}$ (304 不锈钢材质)。 3、器材的力量载荷采用可调节配重片式结构或可调节阻尼结构; 4、提供国家体育用品质量监督检验中心检验报告。	
	推胸训练器	1	台	1、主要承载立柱尺寸: $\geq \phi 165 \times 4.0\text{mm}$ 。 2、主要承载横梁尺寸: $\geq \phi 60 \times 3.0\text{mm}$ (304 不锈钢材质)。 3、器材的力量载荷采用可调节配重片式结构或可调节阻尼结构; 4、提供国家体育用品质量监督检验中心检验报告。	

	高拉训练器	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \phi 165 \times 4.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \phi 60 \times 3.0\text{mm}$ （304 不锈钢材质）； 3、器材的力量载荷采用可调节配重片式结构或可调节阻尼结构； 4、提供国家体育用品质量监督检验中心检验报告。	
	蹬腿训练器	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \phi 165 \times 4.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \phi 60 \times 3.0\text{mm}$ （304 不锈钢材质）； 3、器材的力量载荷采用可调节配重片式结构或可调节阻尼结构； 4、提供国家体育用品质量监督检验中心检验报告。	
	深蹲训练器	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \phi 165 \times 4.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \phi 60 \times 3.0\text{mm}$ （304 不锈钢材质）； 3、器材的力量载荷采用可调节配重片式结构或可调节阻尼结构； 4、提供国家体育用品质量监督检验中心检验报告。	
智能 路径	室外智能二代健身器材 6 件套	2	套	1、主立柱钢管管材使用不小于 $130 \times 3.0\text{mm}$ 的方管或 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$ 的圆管,器材材质: 钢管、塑木、铝合金; 2、有顶棚结构; 3、器材装置有智能显示屏, 可显示运动时间、消耗卡路里量、运动次数、运动频率等运动数据; 4、智能语音播报功能(可播报产品功能、锻炼方法、注意事项及实时运动数据); 5、器材上方装置太阳能照明灯, 光线不足时会自动开启, 无人时自动关闭。器材采用太阳能供电; 6、系统后端可收集器材的使用频率、时长、运动人数等器材使用数据; 7、6 件套产品可在双位智能太空漫步机、双位智能扭腰器、双位智能划船器、双位智能腹肌训练器、双位智能推举训练器、双位智能坐蹬训练器、双位四人智能跷跷板、双位智能背部按摩器、双位智能竞赛健身车、双位智能椭圆漫步机等十种器材中选择六种; 8、产品通过 NSCC 认证; ★9、提供带有 CNAS 标志的第三方检验报告, 证明所供应的健身器材中易与人体接触的钢管不含有会迁移到人体皮肤的砷、铬、钡、硒、锑、镉、汞和铅等重金属元素。	
康 复 运 动 健 身 区	上肢牵引器	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \phi 76 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、摆动架转动高度分别为 2270mm 和 2420mm，把手中心与立柱间距距离分别为 496mm 和 213mm，以方便坐在轮椅上的特殊人群使用器材进行锻炼。	
	太极揉推轮	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \phi 50 \times 3.0\text{mm}$ ；(转盘为 PE 材质)； 3、两转盘间的开口距离 270mm；转盘具有阻尼结构； 4、推揉盘分高低位，最大高度为 1334mm 和 1234mm，特殊人群可坐于轮椅上或站立锻炼。	
	转手器	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \phi 60 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、转动部件具有阻尼结构； 4、转动架分高低位，中心高度分别为 1100mm 和 900mm，特殊人	

			群可坐于轮椅上或站立锻炼。	
	臂力训练器	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、内有阻尼装置； 4、转动盘中心高度为 822mm，特殊人群可坐于轮椅上锻炼。
	棋牌桌	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 2、桌面采用 304# 不锈钢材质，板材厚度 1.0 毫米，图样及字样蚀刻处理； 3、主要承载横梁尺寸： $\geq 80 \times 40 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、配置 3 张座椅，座椅椅面采用塑木座板，座椅一侧带扶手，方便特殊人群上下座椅，扶手直径 $\Phi 32\text{mm}$ ；
	平步机	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁尺寸： $\geq 80 \times 40 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、座椅一侧带扶手，方便特殊人群上下座椅，扶手直径 $\Phi 32\text{mm}$ ，座椅靠背采用塑木板。
儿 童 互 动 区	上肢牵引器	1	台	1、主要承载立柱尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ 。 2、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 76 \times 3.0\text{mm}$ （304 不锈钢材质）。 3、提供检验报告。
	摇摇乐	2	台	1、产品尺寸： $\geq 800 \times 300 \times 860\text{mm}$ ； 2、国标镀锌钢管+PE 板（HDPE 高密度聚乙烯）； 3、提供检验报告。
	亲子骑马机	1	台	1、采用双站位设计，有高低两种站位，高位适用身高 160cm-180cm 人员使用，低位适用身高 130cm-160cm 人员使用。 2、主要承载立柱尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 60 \times 3.0\text{mm}; 80 \times 40 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、提供检验报告。
	亲子太空漫步机	2	台	1、采用双站位设计，有高低两种站位，高位适用身高 160cm-180cm 人员使用，低位适用身高 130cm-160cm 人员使用。 2、主要承载立柱尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、主要承载横梁尺寸： $\geq \Phi 80 \times 40 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、提供检验报告。
	互动秋千	1	台	1、主要承载立柱材料及尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 2、主要承载横梁材料及尺寸： $\geq \Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ 、 $\Phi 60 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、坐凳凳面采用材质为 PE（聚乙烯）厚度 $\geq 20\text{mm}$ ； 4、摆杆摆动架采用限位装置，保证使用时的安全； 5、提供检验报告。
	亲子健身车	1	台	1、采用双站位设计，有高低两种站位，高位适用身高 160cm-180cm 人员使用，低位适用身高 130cm-160cm 人员使用。 2、主要承载立柱尺寸： $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、主要承载横梁尺寸： $150 \times 50 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、提供检验报告。
	跷跷板	1	台	1、产品尺寸： $\geq 1800 \times 250 \times 800\text{mm}$ ； 2、主要材料:钢管、彩色 PP 或 ABS 或塑木材质； 3、提供检验报告。

户 外 智 能 健 身 房	智能有氧健身站	1	套	<p>配置说明：</p> <p>1、整个有氧健身站需配置 4 站健身车，运动展示墙及顶棚组成。棚内配置有智能灯控及蓝牙音箱。</p> <p>2、运动展示墙背面配有休闲座椅，可供运动人员休憩使用。</p> <p>3、运动展示墙配备 24 寸高清彩屏，可播放广告、显示本地用户运动周排名及总排名情况。</p> <p>4、健身车配置 10 寸智能显示屏，可以显示运动数据，并可通过手机获取运动数据。</p> <p>5、整个健身站均采用太阳能+自发电环保发电方式。太阳能板采用不小于 120W 单晶光伏板，共配置有 4 块同样大小的太阳能板。健身车速度达到 600 转/分钟，一次性充满可使用 24 小时以上。</p> <p>遮阳棚参数：</p> <p>a.整体外型尺寸：<math>\geq 8905 \times 4035 \times 4500\text{mm}</math></p> <p>b.主架结构：主架主要由两根立柱组成，立柱规格：<math>\geq \Phi 165 * t4.0\text{mm}</math>，高度：<math>\geq 2.4\text{m}</math>；</p> <p>c.顶端采用双固定板结构，连接支架，对支架进行固定。</p> <p>健身车参数：</p> <p>a.主要承载立柱:采用 150*50*3.0mm 椭圆管。</p> <p>b.扶手设计：扶手采用 <math>\Phi 32 * t3.0</math> 花纹管，多方位把手设计，满足不同骑行姿势需求。提供更好的支撑，确保舒适性和耐用性，动态心率监测，更好的了解实时运动情况。</p>	
	户外智能健身房小顶棚	3	套	<p>1、主要承载立柱尺寸：钢管<math>\geq \Phi 140 \times 4.0\text{mm}</math>。</p> <p>2、主要承载横梁尺寸：钢管<math>\geq \Phi 60 \times t3.0\text{mm}</math>；<math>\Phi 50 \times t3.0\text{mm}</math>。</p> <p>3、主架采用<math>\geq \Phi 140 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，连接横杆全部采用<math>\geq \Phi 60 \times 3.0\text{mm}</math> 和<math>\geq \Phi 50 \times 3.0\text{mm}</math> 优质钢管，分别通过耳片与中心柱、拉杆连接，成六角形状，两两对称，以中心柱为中心，360° 分布，伞膜最大外径为 4.18m。伞膜结构：膜结构是由聚酯纤维覆聚氯乙烯（PVDF）及加强构件（钢架、钢柱或钢索）形成的某种空间形状，结构经过防风雪压设计；还可以有效的遮挡直射阳光、阻止紫外线的照射、使人体的皮肤不受紫外线的影响；整体呈六边形状，遮阳膜两边夹角为 36°，整体外观美观和谐。太阳能功能：太阳能板采用单晶光伏板，通过控制器给蓄电池充电，蓄电池电压为 12~24 伏安全电压，电量能够满足顶膜内照明系统使用，不使用常规能源，节能减排、保护环境；照明系统使用控制器进行自动控制；电子控制箱进行电源和光源时间开启的控制，开启时间可任意调节控制，默认开启时间为 8:00-21:00，其他时间为关闭状态。太阳能充电一次约 8 小时，可正常为 2 台器材供电使用 48 小时。</p>	
	智能推胸划船训练器	1	台	<p>主要功能：主要锻炼胸大肌、三角肌、背阔肌及斜方肌等肌肉部位</p> <p>1、主要承载立柱尺寸：钢管<math>\geq 180 \times 60 \times 3.0\text{mm}</math>。</p> <p>2、主要承载横梁尺寸：钢管<math>\geq 50 \times 100 \times 3.0\text{mm}</math>。</p> <p>3、座垫材质：采用 EAV 材质。厚度 t=40mm。</p>	
	智能高拉推举训练器	1	台	<p>主要功能：主要锻炼背阔肌、斜方肌下束及肱二头肌等肌肉部位</p> <p>1、主要承载立柱尺寸：钢管<math>\geq 180 \times 60 \times 3.0\text{mm}</math>。</p> <p>2、主要承载横梁尺寸：钢管<math>\geq 50 \times 120 \times 3.0\text{mm}</math>；钢管<math>\geq \Phi 70 \times</math></p>	

				3.0mm。 3、座垫材质：采用 EAV 材质。厚度 t=40mm。	
	智能二头肌弯举训练器	1	台	主要功能：主要锻炼肱二头肌和肱三头肌等部位肌肉 1、主要承载立柱尺寸：钢管 $\geq 180 \times 60 \times 3.0\text{mm}$ 。 2、主要承载横梁尺寸：钢管 $\geq 50 \times 120 \times 3.0\text{mm}$ 。 3、座垫材质：采用 EAV 材质，厚度 t=40mm。	
	智能腹背训练器	1	台	主要功能：主要锻炼腹直肌和竖脊肌等部位肌肉 1、主要承载立柱尺寸：钢管 $\geq 180 \times 60 \times 3.0\text{mm}$ 。 2、主要承载横梁尺寸：钢管 $\geq 50 \times 120 \times 3.0\text{mm}$ ；钢管 $\geq \phi 60 \times 3.0\text{mm}$ 。 3、座垫材质：采用 EAV 材质。厚度 t=40mm。	
	智能手摇车	1	台	主要功能：锻炼三角肌、肱二头肌、肱肌、伸指肌群及屈指肌群、锻炼人体心肺功能等 1、主要承载立柱尺寸：钢管 $\geq 180 \times 60 \times 3.0\text{mm}$ 。 2、主要承载横梁尺寸：钢管 $\geq 50 \times 100 \times 3.0\text{mm}$ 。	
	智能深蹲训练器	1	台	主要功能：主要锻炼股四头肌、臀大肌及腓绳肌等部位肌肉 1、主要承载立柱尺寸：钢管 $\geq 180 \times 60 \times 3.0\text{mm}$ 。 2、主要承载横梁尺寸：钢管 $\geq 50 \times 120 \times 3.0\text{mm}$ 。	
大型主题儿童乐园	主题儿童乐园	1	套	1、尺寸： $\geq 1180 \times 930 \times 640\text{cm}$ 2、材质：304 不锈钢板、304 不锈钢管、镀锌板、镀锌管等 3、金属结构部件：二保焊接工艺焊接、打磨喷砂清理，专用户外金属氟碳面漆喷涂处理，经两层防腐底漆和两层防腐面漆处理，厚度不小于 325um。阳角转折处倒角圆化处理，所有边角都打磨光滑，不刺手。滑筒：不锈钢板，经激光切割，数控卷圆工艺。氩弧焊接成型。表面打磨抛光拉丝处理。中间段透光部分为亚克力。 4、安全标准：执行 GB/T 27689-2011《无动力类游乐设施》安全标准 5、GB-T34272-2017-小型游乐设施安全规范	
	爬网	1	套	1、尺寸： $\geq 600 \times 160\text{cm}$ 2、材质：镀锌板、镀锌管、蹦床面 3、金属结构部件：二保焊接工艺焊接、打磨喷砂清理，专用户外金属氟碳面漆喷涂处理，经两层防腐底漆和两层防腐面漆处理，厚度不小于 325um。阳角转折处倒角圆化处理，所有边角都打磨光滑，不刺手。 4、安全标准：执行 GB/T 27689-2011《无动力类游乐设施》安全标准 5、GB-T34272-2017-小型游乐设施安全规范	
	平滑	2	条	1、尺寸： $\geq 60 \times 100\text{cm}$ 2、材质：304 不锈钢板、304 不锈钢管 3、滑梯面板：304 不锈钢板激光切割，数控卷圆工艺，氩弧焊接成型；滑梯扶手：数控弯管加工成型；表面处理：表面经打磨抛光拉丝处理，所有边角光滑，不刺手。 4、安全标准：执行 GB/T 27689-2011《无动力类游乐设施》安全标准	



				5、GB-T34272-2017-小型游乐设施安全规范	
	传声筒	3	条	1、尺寸：单条长度 $\geq 60\text{cm}$ 2、材质：不锈钢板、镀锌管 3、金属结构部件：二保焊接工艺焊接、打磨喷砂清理，专用户外金属氟碳面漆喷涂处理，经两层防腐底漆和两层防腐面漆处理，厚度不小于 $325\mu\text{m}$ 。阳角转折处倒角圆化处理，所有边角都打磨光滑，不刺手。 4、安全标准：执行 GB/T 27689-2011《无动力类游乐设施》安全标准 5、GB-T34272-2017-小型游乐设施安全规范	
	钻洞	3	条	1、尺寸：单条长度 $\geq 80*330\text{cm}$ 2、材质：304 不锈钢板、304 不锈钢管 3、钻洞面板：304 不锈钢板激光切割，数控卷圆工艺，氩弧焊接成型；钻洞口：数控弯管加工成型；表面处理：表面经打磨抛光拉丝处理，所有边角光滑，不刺手。 4、安全标准：执行 GB/T 27689-2011《无动力类游乐设施》安全标准 5、GB-T34272-2017-小型游乐设施安全规范	
	爬绳	4	条	1、尺寸：单条长度 $\geq 120\text{cm}$ 2、材质：镀锌管 3、镀锌钢立柱、二保焊接工艺焊接、打磨喷砂清理，专用户外金属氟碳面漆喷涂处理，经两层防腐底漆和两层防腐面漆处理，厚度不小于 $325\mu\text{m}$ 。阳角转折处倒角圆化处理，所有边角都打磨光滑，不刺手。 $\Phi 16$ 六股钢芯锦纶绳：一字铝扣、十字铝扣固定 4、GB-T34272-2017-小型游乐设施安全规范	
	挖沙机	4	台	1、主要承载立柱材料及尺寸： $\Phi 140 \times 3.0\text{mm}$ ; 2、主要承载横梁材料及尺寸： $150 \times 50 \times 3.0\text{mm}$ ;	
地面材料	EPDM 颗粒	1290	$\text{m}^2$	（塑木健身器材区域 $120 \text{ m}^2$ 、力量训练器材区域 $50 \text{ m}^2$ 、智能路径区域 $190 \text{ m}^2$ 、康复运动健身区域 $180 \text{ m}^2$ 、户外智能健身房区域 $600 \text{ m}^2$ 、儿童乐园区域 $150 \text{ m}^2$ ） 1、规格：EPDM 面层 $13\text{mm}$ 厚； 2、胶水、EPDM 颗粒、色浆及样块符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准； ★3、为确保 EPDM 颗粒耐用性能，有依照 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准，检测耐人工气候老化性能（500h），拉伸强度（单位：MPa） $\geq 2.0$ ，拉断伸长率（%） $\geq 400$ ，阻燃性能 I 级，检测结果分别判定为合格的检测报告复印件加盖公章。（报告中必须带 CMA 标识）； ★4、本次所投 EPDM 颗粒环保性能，有依照 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准，检测 18 种多环芳烃总和（上表面 $5\text{mm}$ 以内部分）（单位 $\text{mg}/\text{kg}$ ），标准 $\leq 20$ ；3 种邻苯二甲酸酯类化合物（DBP、BBP、DEHP）总和（ $\text{g}/\text{kg}$ ），标准 $\leq 1.0$ ； ★5、本次所投 EPDM 颗粒有害物质释放量，有依照 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》标准，检测面层耐久性（336h）	

				拉伸强度，单位：MPa，标准≥0.4，层耐久性（336h）拉断伸长率（%），单位：MPa，标准≥40； （以上 3、4、5 项：每一项提供有 CMA 或 CNAS 认证标识国家级质量监督检验机构出具合格的检测报告（扫描件加盖公章）	
服 务 中 心	管理房	1	套	1、室内面积≥108 m <sup>2</sup> 2、材质：防腐木、钢结构 3、可移动	
	叉车	4	辆	1、尺寸：≥1150*540mm 2、载重：≥2000kg 3、板材厚度：≥3.0mm 4、配备转向轮	
	告示牌	1	个	1、材质：不锈钢 2、规格：根据实际要求制作	
	提示牌	1	个	1、材质：不锈钢 2、规格：根据实际要求制作	

说明：本文载明的所有技术参数，仅是本项目采购需求的基本描述，并不要求供应商提供的产品与上述参数完全吻合，供应商可以提供等于或优于以上技术参数的产品来响应。

## 二、商务要求

1、合同履行期限：合同签订之日起 30 个日历天内完成质检及安装并经验收。

2、付款方式：按合同约定支付。

3、质保期及售后服务要求：

3.1 所有产品中标供应商按投标文件中的承诺提供上门保修服务。

3.2 质保期：**货物质保期不少于 8 年，免费保修期不少于 1 年，货物质保期内投标人须负责维修。**

3.3 投标人应提供售后服务承诺书至少包含以下内容：

3.3.1 提供 24 小时售后服务，售后服务响应时间不超过半小时，到达现场时间不超过 1 小时，解决问题时间不超过 2 小时。

3.3.2 质保期满后应负责所有产品的维修和维护技术指导服务，在维修过程中只收取设备及材料成本费。

4、包装、保险及发运、保管要求：

4.1 设备材料的包装必须是制造商原厂包装，其包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。

4.2 中标人负责将设备材料货到现场过程中的全部运输，包括装卸车、货物现场的搬运。

4.3 各种设备必须提供装箱清单，按装箱清单验收货物。

4.4 货物在现场的保管由中标人负责，直至安装、验收完毕。

4.5 设备运至采购人指定的使用现场的包装、保险及发运、安装、等环节费用均由中标人负责。

#### 5、安装、与验收：

5.1 中标人必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，将货物安装完毕。

5.2 货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，不得低于招标文件中的要求。

5.3 货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。

5.4 本次报价包括所有安装、运输等费用。

### 三、质量目标

成交供应商提供的货物、材料应符合相应的国家标准、行业标准和制造厂商的产品出厂检验标准，应提供货物的验收标准、制造标准及技术规范等相关资料，并依照合同承诺履行职责。

### 四、验收目标

1、由采购人代表与成交供应商合同约定验收办法，并按照国家、行业现行的规范、标准，共同对本采购项目进行检测验收。

2、在检测验收过程中，如发现货物的性能指标或功能不符合采购文件、响应承诺要求、合同要求时，将被视为质量不合格，采购人将不予接收，成交供应商必须更换，由此造成的全部损失由成交供应商承担。

## 第四章 评标方法、步骤及标准

根据《中华人民共和国政府采购法》的相关规定确定以下评标方法、步骤及标准。

### 一、评标方法和原则

1、本次评标采用综合评分法，即对招标文件中规定的各项因素进行综合评审打分，以评标总得分最高的投标人作为中标候选人或者中标人的评标方法。综合评分的主要因素包括价格、技术参数、成功经验、售后服务和对招标文件的响应程度等。

2、评标遵循“公平、公正、科学、择优”的原则。

### 二、评标步骤

1、评标委员会对投标文件的评审分为资格性检查、符合性检查、商务评议、技术评议和价格评议。

2、投标人还应根据招标文件要求，提供扫描件资料，用以证明其投标内容的真实性，评标委员会对投标文件中相对应的扫描件进行核对。

#### （一）资格性检查

依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。资格性检查时，出现不符合招标文件第一章第二条要求的，或所递交的资格证明文件不足以证明其符合第一章第二条要求的，将被视作无效投标。

资格性审查表见下：（合格为“是”，不合格的为“否”）

审查内容		审查记录
1	投标人是否符合政府采购法第二十二条的规定： (1)具有独立承担民事责任的能力； (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)参加本次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)法律、行政法规规定的其他条件。	
2	投标人是否提供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(供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚)的书面声明（提供扫描件）	
3	是否提供投标人的工商营业执照（具备统一社会信用代码）合格有效，且具备本项目的经营范围；（提供扫描件）	

4	投标人在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单(以递交响应文件截止当日查询结果为准)	
5	是否按招标文件要求提供《中小企业声明函》	
审查结果:		

说明:

1、以上审查内容均须递交扫描件,如有一项没有递交扫描件的,视为没有实质性响应招标文件要求,视为无效投标。

2、资格性审查时,上述情形之一不合格的,其投标将被视作无效投标。

### (二) 符合性检查

1、根据招标文件第 25 条“投标文件的初审”要求,评标委员会将根据招标文件中规定的关键性条款进行符合性审查,符合性检查主要是对投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查,以确定是否对招标文件的实质性要求做出了响应,而没有重大负偏离。

2、重大负偏离是指投标人所提供的货物的质量、数量、性能、技术参数、交货期限和付款方式等明显不能满足招标文件的要求。重大负偏离的认定需经评标委员会三分之二以上成员的同意。存在重大负偏离的投标将被拒绝。

3、按“符合性检查表”载明的内容进行评审,见下表:

(合格为“是”,不合格的为“否”)

审查内容		审查记录
1	按照招标文件报价要求进行报价,投标报价未超过本项目最高限价	
2	投标文件是否按照招标文件规定要求签署、盖章;	
3	投标有效期是否满足招标文件要求;(投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期);	
4	投标文件满足招标文件商务、技术等实质性要求;	
5	投标文件之间是否存在异常雷同;	
6	是否有不良经济纠纷记录和违法行为的;	
7	投标代表如不是法定代表人的,是否按要求提供授权委托书,是否为拟派本项目法定代表人授权委托人(提供扫描件)	
8	是否有属于招标文件中其它规定被视为无效投标的技术条款的。	

9	是否按招标文件要求提供《投标人事前信用承诺书》	
审查结果		

说明：

符合性检查时，上述情形之一不合格的，其投标将被视作无效投标。评标委员会只对资格性检查、符合性检查合格的投标文件进行商务评议和技术评议，并依据本章“评标标准”中的分值进行评估，综合比较和评分。

### （三）商务评议

1、评标委员会比较各投标人的投标总报价和分项报价，如发现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，应当要求投标人提供书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

### （四）技术评议

在技术评议时，评标委员会依据各投标文件中的技术指标及功能的响应程度等其他技术性内容进行综合评审和比较。

如发现下列情形之一的，其投标文件将被视为无效投标：

- 1、投标文件技术规格中的响应与事实不符或虚假投标的；
- 2、投标人必须提供所投货物的具体参数值，如原文复制招标文件的技术规格相关内容作为其投标文件一部分的；
- 3、符合招标文件中其它规定被视为无效投标的技术条款的。

### （五）价格评议

1、价格修正，算术错误将按以下方法更正：

- 1.1 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；
- 1.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- 1.3 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；
- 1.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照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。经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

## 2、政策支持

中小企业	<p>采购标对应的中小企业划分标准所属行业为：其他未列明行业</p> <p>专门面向中小微企业提供：符合工信部联企业（2011）300号文中对中小企业划型标准的，需按照本文件要求提供《中小企业声明函》。或符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知财库（2017）141号》文件规定，提供《残疾人福利性单位声明函》。或符合《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》文件规定，提供《监狱单位声明函》。详见附件）。</p> <p>非专门面向中小微企业提供：如符合工信部联企业（2011）300号文中对中小企业划型标准的，需提供本单位的《中小企业声明函》（详见附件）。经评委会审核确认投标人符合工信部联企业（2011）300号文中对中小企业划型标准的，将根据财库（2020）46号文的相关规定在评定时对小型和微型企业产品的价格给予10%的扣除后的价格参与评审。</p> <p>以联合体形式参加政府采购活动，对于联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，应当对联合体的报价给予4%-6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
残疾人福利性单位	<p>经评委会审核确认供应商符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知财库（2017）141号》文件要求的，视同小型、微型企业，将根据财库（2020）46号文和鄂财采发（2022）5号文的相关规定在评定时对小型和微型企业产品的报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
监狱企业	<p>经评委会审核确认供应商符合《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》文件要求的，视同小型、微型企业，将根据财库（2020）46号文和鄂财采发（2022）5号文的相关规定在评定时对小型和微型企业产品的报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
节能环保	<p>按照《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局 关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库（2019）9号）/《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库（2019）18号）/《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库（2019）19号）/《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能</p>

	<p>产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019 年第 16 号）文件执行。如供应商投标产品符合以上文件的政策支持，须提供产品认证证书（合格有效时间内的）或节能产品</p> <p>（<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm</a>）/环境标志产品查询</p> <p>（<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm</a>）查询结果截图。</p> <p>经评委会审核确认供应商投标符合以上政府采购政策的，将根据鄂财采发〔2022〕5 号文给予该项投标产品所占价格的 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。上述政府采购政策优惠须经评标委评审后执行，未提供单独分项报价或证明资料不全的不给予价格扣除。同一项目包内的节能产品价格扣除只对属于节能产品政府清单内的非强制类产品进行，强制类产品已作为投标时强制性要求不再给予价格扣除。同时被认证为节能产品和环境标志产品的不重复享受价格扣除。</p>
创新产品应用示范 推荐目录内企业	<p>经评委会审核确认供应商纳入创新产品应用示范推荐目录内企业的，将根据鄂财采发〔2022〕5 号文的相关规定在评定时对小型和微型企业产品的报价给予 20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
<p>供应商同时具备上述两项及以上情形的，按最高的报价扣除幅度享受评审优惠，不重复享受政策。</p>	

各投标人的投标报价按修正后和政策支持调整后的价格进行计算。

### 三、评标标准

评标的依据和对象：评标的依据是本招标文件及其补充文件，评标的对象是投标文件，而不依据外部证据。评分标准细则表如下：

#### 评分细则

条款内容			编列内容
分值构成 (总分 100 分)			价格部分：30 分 商务部分：11 分 技术部分：59 分
条款	评分因素	分值	评分标准
价格部分 (30 分)		30 分	投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×30 ，计算结果保留小数点后两位。（1. 满足招标文件要求且报价最低的投标人的价格为评标基准价；2. 落实政府采购政策进行价格调整的，最后投标报价以调整后的价格计算。）



商务部分 (11分)	业绩	5分	投标人提供近三年内(2020年7月至今,以合同签订时间为准)的类似项目业绩(以中标通知书或采购合同复印件加盖公章为准,未提供不得分),每提供一个类似项目成功案例得1分,最高得5分。
	体系认证	6分	1、投标人或所投产品制造商具有有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证和ISO10015培训管理体系认证,提供一项得1分,最高得4分,未提供不得分。(提供加盖公章的复印件)。 2、所投健身器械获得中国合格评定国家认可委员会颁发的实验室认可证书,符合ISO/IEC 17025:2017《检测和校准实验室能力的通用要求》(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》)的要求,得2分,没有不得分。(提供加盖公章的复印件)
技术部分 (59分)	技术响应	40分	1、技术指标全部符合招标文件要求得40分; 2、未标注“★”号的一般性技术参数不满足招标文件要求的为负偏离,每负偏离一项扣2分,扣完为止; 3、标注“★”号的重要性技术参数不满足招标文件要求的为负偏离,对这些关键技术参数(条款)有一项负偏离扣4分,扣完为止(标注★的重要性技术参数除了提供相关检测报告,还需要提供制造商针对本项目的售后服务承诺函并加盖公章)
	供货及验收方案	3分	投标人根据本项目的特点和要求,制定出本项目的供货计划及实施方案,包括但不限于以下内容:人员配备、资料收集、信息反馈、沟通协调、完成时限等,须设定各时间段完成的工作内容。供货计划方案的完整性、可行性、合理性进行评分:方案针对性强、可行性强得2-3分;方案针对性强、具有一定可行性得1-2分。
		3分	投标人根据本项目的特点和要求,编制详尽的项目验收服务方案,配合采购人实施项目验收。验收服务方案须客观、便捷,确保采购人能获得真实信息,以便对采购合同执行情况进行验收。根据供验收方案的完整性、可行性、合理性进行评分:方案针对性强、可行性强得2-3分;方案针对性强、具有一定可行性得1-2分。
售后服务能力及方案	5分	售后服务能力: 投标人配备15个以上售后服务高级管理师的得3分,配备11-15个售后服务高级管理师的得2分,配备1-10个售后服务高级管理师的得1分,没有配备不得分。(需提供配备人员相关证书等证明材料,加盖公章的复印件) 售后服务方案: 投标人根据本项目的实际情况提供详细的项目售后服务方案:包括但不限于完善的项目售后服务制度、售后服务响应时间、售后服务组织、售后服务质量与目标管理等。售后服务方案完整、科学、合理且可行性强、针对性强,售后服务保障性更好的得2分;售后服务方案较完整、可行性、针对性较强,售后服务保障性较好的得1分,没有不得分。	

	质量保 证及能力	4分	提供良好的产品质量保证计划书及证明材料和完善的质量保障方案、检查方案、解决方案及应急方案、供应周期，以及承诺的价格情况等，根据质量保证及备品备件支持能力的完整性、可行性、合理性进行评分：针对性强、可行性强得3-4分；针对性强、具有一定可行性得2-3分；基本满足要求得0-1分。
	产品情况	4分	采用的技术、工艺流程、设备情况等综合评判： 具有大型喷涂流水线设备的计1分； 具有激光切割机或等离子切割机的计1分； 具有大型抛丸设备的计1分； 具有盐雾实验机构和老化试验箱计1分； 须提供购买设备的财务证明资料和设备实景照片且加盖公章，若未提供则该项不得分)

## 第五章 合同书格式和基本条款（参考）

一、采购人与中标人成交后，应当按照下述格式和基本条款签订合同。本格式和基本条款未计内容，采购人可与成交供应商协商后自行添加。但不得改变招标时达成的实质性内容和条款，不得与招标文件、投标文件、中标通知书、中标人承诺书等招标文书内容相抵触。

二、格式和基本条款：

项目名称：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

甲 方：\_\_\_\_\_

乙 方：\_\_\_\_\_

为保护政府采购供货供需双方合法权益，明确供需双方的权利义务，根据《中华人民共和国合同法》及政府采购有关规定，供需双方签订本合同，并共同信守。

（一）、合同文件：

招标文件、投标文件、中标通知书、中标人承诺书是本合同不可分割的组成部分，对采购人和中标人均具有法律效力。

（二）、货物名称、型号、单价、数量、金额：

序号	货物名称	型号、规格及技术参数	数量	单价/元	合价/元	备注

总金额合计（大写）： 佰 拾 万 仟 佰 拾 元 角 分 整 ￥：

（三）、供货时间、地点、方式：

1、供货时间：\_\_\_\_\_

2、供货地点：\_\_\_\_\_

3、供货方式及费用负担：\_\_\_\_\_

（四）、质量要求、技术标准：

按国家标准、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。同时供方保证按己方提出的协议供货质量保证承诺条款履行合同。

（五）、包装标准：\_\_\_\_\_

(六)、验收方式、提出异议及责任承担：

1、验收时间：\_\_\_\_\_

2、验收方式：\_\_\_\_\_

3、验收标准：（1）装箱单；（2）供方保证合格率大于 %。验收合格后，由需方填写出具《\_\_\_\_\_政府采购验收合格结算书》。

4、提出异议截止时间：

5、责任承担：由于验收不合格所造成的所有损失由供方承担。

(七)、备品、配件工具数量及供应办法：\_\_\_\_\_

(八)、售后服务、保修期：\_\_\_\_\_

按甲方提出的协议供货售后服务承诺条款执行（补充质量保证和售后服务相关内容）。

(九)、付款方式、期限：\_\_\_\_\_

(十)、违约责任：\_\_\_\_\_

1、除不可抗力事件外，如供方延期交货或需方延期付款，每逾期一日，违约方按合同金额 1%向对方支付违约金，但该违约金累计不超过合同金额的 5%，逾期超过 5 日，有权解除合同。

2、如任何一方无故解除合同或有其他违约行为，应向对方支付合同金额 5%的违约金。

(十一)、解决合同纠纷方式：

1、由双方协商解决（ ）；

2、向政府采购办投诉（ ）；

3、向仲裁委员会申请仲裁（ ）；

4、提起诉讼（ ）。

(十二)、本合同一式五份，甲方、乙方各一份，采购采购代理机构三份（其中：采购办、交易中心各备案一份），由供需双方签字盖章后生效。

(十三)、其他约定事项：

甲方：

单位名称(盖章)：

单位地址：

乙方：

单位名称(盖章)：

单位地址：

法人代表授权人(签字):

联系人:

电话:

传真:

邮政编码:

开户银行:

账号:

日期: 年 月 日

法人代表授权人(签字):

联系人:

电话:

传真:

邮政编码:

开户银行:

账号:

日期: 年 月 日

## 第六章 投标文件格式

封面：

# 政 府 采 购

## 投 标 文 件

(正本/副本)

项目名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

采购内容： \_\_\_\_\_

投标人名称： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

投标文件目录  
(各投标人自行编辑目录及页码)

## 投标人事前信用承诺书

为营造公开、公平、公正、诚实守信的公共资源交易环境，树立诚信守法的投标人形象，本人代表本单位作出以下承诺：

一、本单位对所提交的企（事）业单位基本信息、企（事）业负责人、项目负责人、技术负责人、从业资质和资格、业绩、财务状况、信誉等所有资料，均合法、真实、准确、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责；

二、严格依照国家和省、市关于招标投标的法律、法规、规章、规范性文件，参加公共资源招标投标活动；积极履行社会责任，促进廉政建设；

三、严格遵守即时信息公示规定，及时维护和更新公共资源交易中心电子交易网网员库中信息；

四、自我约束、自我管理，守合同、重信用，不参与围标串标、弄虚作假、骗取中标、干扰评标、违约毁约等行为，自觉维护公共资源招标投标的良好秩序；

五、自觉接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

六、本单位自愿接受招标投标综合监督管理机构和有关行政监督部门的依法检查。如发生违法违规或不良行为，自愿接受招标投标综合监督管理机构和有关行政监督部门依法给予的行政处罚（处理），并依法承担赔偿责任和刑事责任；

七、本人已认真阅读了上述承诺，并向本单位员工作了宣传教育。

法定代表人签名：

企业名称（电子签章）：

年 月 日



附件一：

## 投 标 书

（湖北盛驰项目管理有限公司）：

依据贵方（采购项目名称/采购项目编号）项目招标采购服务的投标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）提交下述文件。

- （1）投标书；
- （2）投标报价一览表；
- （3）投标分项报价表；

.....

在此，我方宣布同意如下：

1. 我所附《投标报价一览表》中规定的应提交和交付的投标总价为（注明币种，并用文字和数字表示的投标总价）。
2. 我方将按招标文件的约定履行合同责任和义务。
3. 我方已详细审查全部招标文件，包括（补充文件），对此无异议。
4. 本投标有效期为自开标日起至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，共\_\_\_\_个日历日。
5. 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。
6. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

投标人名称(签章)： \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

电子函件： \_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表签字： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

帐号/行号： \_\_\_\_\_

附件二：

### 投标报价一览表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

投标单位名称	
投标总报价	人民币小写：
	人民币大写：
合同履行期限	
项目负责人	
联系电话	
备注	

说明：

- 1、所有价格均系用人民币表示，单位为元，精确到个位数。
- 2、此表除保留在投标文件中外，还应将《投标报价一览表》及《投标分项报价表》另行组成报价文件，随投标文件一起按招标文件中描述的云签章要求，在平台上盖云签章后依次上传，以作为唱标之用。
- 4、报价应包含所有设备款、运输费、安装调试费、检测验收费、培训、税收、保险等与项目相关的全部费用。

投标人名称（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

附件三：

### 投标分项报价表

项目名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

单位： 元

序号	货物名称	型号和规格	品牌	制造商名称 国别/地区	数量	单价	总价	备注
1								
2								
...								
总计								

说明：1、所有价格均用人民币表示，单位为元，精确到个位数。

2、如果不提供详细的投标货物分项报价表将被视为没有实质性响应招标文件的要求；

3、此表除保留在投标文件中外，还应将《投标报价一览表》及《投标分项报价表》另行组成报价文件，随投标文件一起按招标文件中描述的云签章要求，在平台上盖云签章后依次上传，以作为唱标之用。

4、投标人必须按此表格式中的对应栏目内容填写，若需增加栏目，请在栏目“其它”中填写，并作详细说明。

5、《分项报价》总计价格必须与《投标一览表》投标总报价一致。

投标人名称（公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

附件四：

投标货物、服务清单（如适用）

项目名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

编号	货物、服务名称	主要规格、技术参数	数量	制造厂家/产地及国家
1				
2				
3				
...				

说明：1、此表为交货清单，投标人应提供所投货物详细的供货范围，包括主要配件及生产厂家、备品备件等；

2、各项货物详细技术规格、参数及要求性能，应另页描述。

投标人名称（公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

附件五：

### 技术响应、偏离说明表

项目名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

序号	招标文件要求部分	投标响应部分	偏离说明
1			
2			
3			
4			
...			

说明：投标人应对照招标文件”第三章 采购项目技术参数及要求”，逐条说明所提供服务的已对招标文件的技术规格做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文的偏离和例外。特别对有具体参数要求的指标，投标人必须提供所投设备的具体参数值。如果仅注明“符合”、“满足”或简单复制招标文件要求，将可能导致投标被拒绝。

投标人名称（公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

附件六：

### 商务响应、偏离说明表

项目名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

序号	招标文件要求部分	投标响应部分	偏离说明
1			
2			
3			
4			
5			
6			
...			

投标人名称（公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

附件七:

### 法定代表人身份证明

申请人名称: \_\_\_\_\_

单位性质: \_\_\_\_\_

成立时间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

经营期限: \_\_\_\_\_

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

系\_\_\_\_\_ (申请人名称) 的法定代表人。

特此证明。

粘贴法定代表人身份证 (扫描件)

投标人名称 (公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 法定代表人授权书

(湖北盛驰项目管理有限公司)：

兹授权\_\_\_\_\_同志为我公司参加贵单位组织的(项 目 名 称)采购活动的投标代表人，全权代表我公司处理在该项目采购活动中的一切事宜。代理期限从\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日起至\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日止。

授权单位(签章)：\_\_\_\_\_

法定代表人(签字或盖章)：\_\_\_\_\_

签发日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

附：代理人工作单位：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_

粘贴被授权人身份证(扫描件)	法定代表人身份证(扫描件)
----------------	---------------



附件八：

投标人的基本情况表（此附件仅作参考）

1、名称及基本情况：

- (1) 投标人名称： \_\_\_\_\_
- (2) 地址： \_\_\_\_\_ 邮编： \_\_\_\_\_  
电话： \_\_\_\_\_ 传真： \_\_\_\_\_
- (3) 成立或注册日期： \_\_\_\_\_
- (4) 公司性质： \_\_\_\_\_
- (5) 法定代表人或主要负责人： \_\_\_\_\_
- (6) 员工人数： \_\_\_\_\_
- (7) 注册资本： \_\_\_\_\_
- (8) 实收资本： \_\_\_\_\_
- (9) 上一年资产负债表： \_\_\_\_\_
  - 1) 固定资产  
原 值： \_\_\_\_\_ 净 值： \_\_\_\_\_
  - 2) 流动资金： \_\_\_\_\_
  - 3) 长期负债： \_\_\_\_\_
  - 4) 短期负债： \_\_\_\_\_

2、投标人认为需要声明的其它情况：

兹证明上述声明是真实的、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照采购代理机构要求出示有关证明文件。

投标人名称（签章）： \_\_\_\_\_  
授权人签字： \_\_\_\_\_  
电 话： \_\_\_\_\_  
传 真： \_\_\_\_\_  
日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件九：

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声明：

### 《声 明》

我公司郑重声明参加本次政府采购活动前 3 年内，在经营活动中没有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；

投标人名称（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

附件十：

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号文）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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）；承建（承接）企业为（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）；承建（承接）企业为（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。

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

投标人名称（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 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

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》(国发〔2009〕36号)，工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

工业和信息化部 国家统计局  
国家发展和改革委员会 财政部  
二〇一一年六月十八日

### 中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》(国发〔2009〕36号)，制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业(包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业)，建筑业，批发业，零售业，交通运输业(不含铁路运输业)，仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业(包括电信、互联网和相关服务)，软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，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、体育和娱乐业等)。

四、各行业划型标准为：

(一)农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

(二)工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

(三)建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

(四)批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

(五)零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(六)交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

(七)仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(八)邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(九)住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十)餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十一)信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十二)软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

(十三)房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

(十四)物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

(十五)租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企

业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

(十六)其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计部门据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

附件十一：

### 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。

说明：

- 1、投标人应提供符合《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的证明资料。未提供或提供不全的，评审专家不予认定。
- 2、投标人不符合《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，不需要提供该承诺。

投标人名称（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

附件十二：

监狱单位声明函

本单位郑重声明，根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本单位为符合条件的监狱单位，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），或者提供其他监狱单位制造的货物（不包括使用监狱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。

说明：

- 1、投标人应提供符合《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，本单位为符合条件的监狱单位的证明资料（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），未提供或提供不全的，评标小组不予认定。
- 2、投标人不符合《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，不需要提供该承诺。

投标人名称（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



附件十三：

投标人认为需要提供的其它有关资料