

# 磋商文件

(工程类)

采购项目名称: 宜君县中心体育场提升改造工程

采购项目编号: **HGMH-2025-84**

宜君县教育体育局

陕西恒广茂禾项目管理有限公司共同编制

**2025年10月16日**

# 第一章 竞争性磋商邀请

陕西恒广茂禾项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受宜君县教育体育局委托，拟对宜君县中心体育场提升改造工程采用竞争性磋商采购方式进行采购，兹邀请供应商参加本项目的竞争性磋商。

## 一、采购项目编号：HGMH-2025-84

## 二、采购项目名称：宜君县中心体育场提升改造工程

## 三、磋商项目简介

实施中心体育场地下场馆提升改造4285平方米，包括室内篮球馆、羽毛球馆、乒乓球馆、健身房、办公区域装饰装修，并配套相应的设施设备；

## 四、邀请供应商

本次采购采取公告征集邀请磋商的供应商。

公告征集：本次竞争性磋商在“陕西省政府采购网（[www.ccgp-shaanxi.gov.cn](http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn)）”上以公告形式发布，兹邀请符合本次采购要求的供应商参加本项目的竞争性磋商。

## 五、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

落实政府采购促进中小企业发展的相关政策：

采购包1（宜君县中心体育场提升改造工程（施工））：属于专门面向中小企业采购。

采购包2（宜君县中心体育场提升改造工程（设备））：属于专门面向中小企业采购。

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、营业执照：具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的统一社会信用代码的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

2、企业资质：供应商须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上资质，且具备合法有效的安全生产许可证；

3、拟派项目负责人要求：供应商拟派项目经理须具备建筑工程专业二级及以上注册建造师资格，并具备有效的安全生产考核合格证书，在本单位注册，无在建项目；

4、备案信息：供应商、拟派项目经理需在“陕西省住房和城乡建设厅（<http://js.shaanxi.gov.cn/>）陕西省建筑市场监管与诚信信息发布平台”可查询；

5、财务状况报表：提供2024年度经审计的财务报告或提交投标截止时间之前六个月基本开户银行出具的资信证明。

6、税收缴纳证明：提供供应商2025年至今任意一个月已缴纳的完税凭证或税务机关开具的完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；

7、社会保障资金缴纳证明：提供供应商2025年至今任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关证明文件；

8、声明及承诺：1、提供具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的承诺及说明；2、出具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；

9、法定代表人授权书：法定代表人授权书及被授权人身份证(法定代表人直接参加投标，须提交其身份证复印件及法定代

表人身份证明)；

10、信用截图：供应商不得为“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)) 中列入重大税收违法失信主体、供应商不得为中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>) 中列入失信被执行人名单、不得为“中国政府采购网” ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)) 政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚期限届满的除外，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；

11、非联合体声明：本项目不接受联合体磋商

采购包2：

1、营业执照：具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的统一社会信用代码的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

2、财务状况报表：提供2024年度经审计的财务报告或提交投标截止时间之前六个月基本开户银行出具的资信证明。

3、税收缴纳证明：提供供应商2025年至今任意一个月已缴纳的完税凭证或税务机关开具的完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；

4、社会保障资金缴纳证明：提供供应商2025年至今任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关证明文件；

5、声明及承诺：1、提供具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的承诺及说明； 2、出具参加政府采购活动前3年内经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

6、法定代表人授权书：法定代表人授权书及被授权人身份证(法定代表人直接参加投标，须提交其身份证复印件及法定代表人身份证明)；

7、信用截图：供应商不得为“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)) 中列入重大税收违法失信主体、供应商不得为中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>) 中列入失信被执行人名单、不得为“中国政府采购网” ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)) 政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚期限届满的除外，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；

8、非联合体声明：本项目不接受联合体磋商

## 六、电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：陕西省政府采购综合管理平台的项目电子化交易系统（以下简称“项目电子化交易系统”），登录方式及地址：通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）首页供应商用户登录陕西省政府采购综合管理平台（以下简称“政府采购平台”），进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

(一)供应商应当自行在陕西省政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用政府采购平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入政府采购平台供应商库。

(二)供应商应当使用纳入陕西省政府采购综合管理平台数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录政府采购平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

(三) 供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

（四）政府采购平台技术支持：

在线客服：通过陕西省政府采购网-在线客服进行咨询

技术服务电话：029-96702

CA及签章服务：通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务进行查询

## 七、竞争性磋商文件获取时间、方式及地址

（一）磋商文件获取时间：详见采购公告或邀请书

（二）在磋商文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目磋商文件上传至项目电子化交易系统，向供应商提供。供应商通过项目电子化交易系统获取磋商文件。成功获取磋商文件的，供应商将收到已获取磋商文件的回执函。未成功获取磋商文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对磋商文件提起质疑。

成功获取磋商文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应当重新获取磋商文件；澄清或者修改后的磋商文件发布日期距提交响应文件截止日期不足5日的，采购人或代理机构顺延提交响应文件的截止时间。供应商未重新获取磋商文件或者未按照澄清或者修改后的磋商文件编制响应文件进行响应的，自行承担不利后果。

注：获取的磋商文件主体格式包括pdf、word两种格式版本，其中以pdf格式为准。

## 八、提交首次响应文件截止时间及开启时间、地点、方式

（一）提交首次响应文件截止时间及开启时间：详见采购公告或邀请书。

（二）响应文件提交方式、地点：供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统提交响应文件。成功提交的，供应商将收到已提交响应文件的回执函。

## 九、磋商方式

本项目磋商小组与供应商通过项目电子化交易系统以在线方式进行磋商。磋商会议由磋商小组在线主持，供应商代表在线参加。供应商应随时关注项目电子化交易系统信息，及时参与在线磋商。供应商登录项目电子化交易系统，与磋商小组进行在线磋商、提交供应商响应表，供应商响应表应加盖供应商（法定名称）电子印章。

## 十、供应商信用融资

根据《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）和《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）文件要求，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可登录陕西省政府采购网—陕西省政府采购金融服务平台（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>），选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目中标（成交）结果、中标（成交）通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

## 十一、联系方式

采购人：宜君县教育体育局

地址：宜君县宜阳北街37号

邮编：727299

联系人：邹俊鹏

联系电话：09195288570

代理机构：陕西恒广茂禾项目管理有限公司

地址：陕西省铜川市市本级陕西省铜川市新区长虹南路山水雅庭3幢1单元10901室

邮编：727031

联系人：杨倩

联系电话：15353839221

采购监督机构：宜君县政府采购管理股

联系人：刘老师

联系电话：0919-5996058

## 第二章 供应商须知

### 2.1 供应商须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算（实质性要求）	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：1,582,069.46元</p> <p>采购包2：1,208,897.00元</p> <p>供应商采购包报价高于采购包采购预算的，其响应文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>供应商的采购包响应报价高于最高限价的，其响应文件将按无效处理。</p>
3	评审方法	综合评分法(详见第六章)
4	是否接受联合体	<p>采购包1：不接受</p> <p>采购包2：不接受</p> <p>如以联合体响应的，联合体各方均应当具备本磋商文件要求的资格条件和能力。</p> <p>（1）联合体各方均应具有承担本磋商项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。</p> <p>（2）磋商文件对供应商资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。</p> <p>（3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为乙级，则该联合体资质等级为乙级。</p>
5	落实节能、环保产品政策	<p>1.根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购/产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当按照第六章强制、优先采购产品承诺函格式进行承诺，否则作无效响应处理。</p> <p>3.本项目采购/产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购/产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，供应商可根据第六章强制、优先采购产品承诺函格式要求承诺提供经认证的节能、环境标志产品。</p>
6	小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）	<p>（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条和《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）的规定。</p> <p>关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第六章。</p> <p>（其他情形）不适用。</p>

7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；最后评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。核心产品清单详见第三章。在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家。
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在磋商过程中，磋商小组认为供应商报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。供应商提交的书面说明和相关证明材料，应当加盖供应商公章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关材料无效，视为不能证明其响应报价合理性。供应商不能证明其响应报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。
9	磋商保证金	缴交方式：否
10	标书费信息	免费获取
11	履约保证金（实质性要求）	采购包1：不缴纳 采购包2：不缴纳
12	质量保证金	采购包1：不缴纳 采购包2：不缴纳
13	响应有效期（实质性要求）	从提交首次响应文件截止之日起，不少于90天。
14	代理服务费（实质性要求）	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：服务费收费标准参照原《国家计委关于印发<招标代理服务收费管理暂行办法>的通知》(计价格〔2002〕1980号)、《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》(发改价格〔2011〕534号)规定执行。
15	采购结果公告	采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。
16	成交通知书	采购结果公告发布的同时，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向成交供应商发出成交通知书；成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。
17	政府采购合同公告、备案	政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在陕西省政府采购网予以公告；政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将本项目采购合同通过政府采购平台进行备案。
18	进口产品	不允许
19	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否 采购包2：组织现场踏勘：否

20	特殊情况	<p>出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查：</p> <p>（一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用；</p> <p>（二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；</p> <p>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。</p> <p>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法终止采购活动。</p>
----	------	---

2.2总则

2.2.1适用范围

- 一、本磋商文件仅适用于本次竞争性磋商采购项目。
- 二、本磋商文件的最终解释权由宜君县教育体育局和陕西恒广茂禾项目管理有限公司享有。对磋商文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，磋商项目技术、服务、商务及其他要求，评审细则及标准由宜君县教育体育局负责解释。除上述磋商文件内容，其他内容由陕西恒广茂禾项目管理有限公司负责解释。

2.2.2有关定义

- 一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次磋商的采购人是宜君县教育体育局。
- 二、“供应商”是指在按照磋商公告规定获取磋商文件，拟参加响应和向采购人提供货物、工程或服务的法人、其他组织或自然人。
- 三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是陕西恒广茂禾项目管理有限公司。
- 四、“网上开启”是指供应商通过项目电子化交易系统在线完成签到、响应文件解密后，采购人或者采购代理机构通过项目电子化交易系统在线完成已解密响应文件的开启工作。
- 五、“电子评审”是指通过项目电子化交易系统在线完成资格审查小组、磋商小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具磋商报告、推荐成交候选供应商等活动。

2.3磋商文件

2.3.1磋商文件的构成

- 一、磋商文件是本次采购活动的基本依据，也是供应商准备响应文件、参加采购活动的依据。磋商文件包括资格预审文件、磋商邀请、采购方式、采购预算、采购需求、政府采购政策要求、评审程序、评审方法、评审标准、价格构成或者报价要求、响应文件编制要求、磋商过程中可能实质性变动内容、响应文件提交的截止时间、开启时间及地点以及合同草案条款等。本磋商文件包括以下内容：
- （一）竞争性磋商邀请；
  - （二）供应商须知；
  - （三）磋商项目技术、服务、商务及其他要求；
  - （四）资格审查；
  - （五）磋商过程中可实质性变动的内容；
  - （六）磋商办法；
  - （七）响应文件格式；
  - （八）拟签订采购合同文本。
- 二、供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对磋商文件全面作出实质性



响应所产生的风险由供应商承担。

### **2.3.2磋商文件的澄清和修改**

一、在提交首次响应文件截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，采购人或者代理机构将在陕西省政府采购网发布更正公告，供应商应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响响应文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的磋商文件，供应商应依据更正后的磋商文件编制响应文件。若供应商未按前述要求进行响应的，自行承担不利后果。

## **2.4响应文件**

### **2.4.1响应文件的语言**

一、供应商提交的响应文件以及供应商与磋商小组在磋商过程中的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，磋商小组将视其为无效材料。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对供应商的不利后果，由供应商承担。

### **2.4.2计量单位**

除磋商文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

### **2.4.3响应货币**

本项目均以人民币报价。

### **2.4.4知识产权**

一、供应商应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

二、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

四、构成本磋商文件的各组成部分，未经采购人书面同意，供应商不得擅自复印或用于非本磋商项目所需的其他目的。

### **2.4.5响应文件的组成（实质性要求）**

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件。

响应文件具体内容详见第七章。

### **2.4.6响应文件格式**

一、供应商应按照磋商文件第七章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

### **2.4.7响应报价（实质性要求）**

一、供应商应认真核实本项目的工程量清单。

二、供应商的报价是其响应本项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。

三、本项目合同价格形式为如下：

采购包1：项目单价

项目单价。

供应商在首次提交的响应文件中的报价（即首次报价）应按采购文件及工程量清单编制要求，逐一列出报价的构成及明细，并提供已标价工程量清单。已标价工程量清单的扉页(仅指投标总价扉页)应由注册或登记的造价人员签字并盖执业印章。

供应商提交的已标价工程量清单应符合本项目工程量清单以及清单说明的要求。当供应商的已标价工程量清单有下列情形

之一的，应按照无效响应文件处理。

（一）供应商对工程量清单中的分部分项工程量清单项目（说明：根据建筑、水利、交通等确定具体表述）的单价未填报或填报为零的，视为未完全响应工程量清单，作无效处理；

（二）已标价工程量清单的项目编码、项目名称、项目特征（与采购人提供的工程量清单中的项目特征的实质性内容一致的除外）、计量单位、工程量与采购人提供的工程量清单不一致的；

（三）采购文件已明确各单位工程安全文明施工费中的环境保护费、文明施工费、安全施工费、临时设施费金额并要求按此金额填报而供应商填报错误或未填报的，或供应商未按相关计价规定计取安全文明施工费的；

（四）采购文件已明确各单位工程规费金额并要求按此金额填报而供应商填报错误或未填报的，或供应商未按相关计价规定计取规费的；

（五）采购文件若已明确创优质工程奖补偿奖励费金额并要求按此金额填报而供应商填报错误或未填报的；

（六）已标价工程量清单中暂列金额未按工程量清单中列明的金额填报的；

（七）已标价工程量清单中材料、工程设备暂估价未按工程量清单中列出的单价计入综合单价的；

（八）已标价工程量清单中专业工程暂估价未按工程量清单中列明的金额填写的；

（九）已标价工程量清单中计日工未按工程量清单中列明的数量进行报价的；

（十）单价、合价或总价，不论其大写金额或小写金额均只能有一个，否则，作无效处理。

若供应商的最后报价只有一个总价，则供应商应当提交相应调整部分的报价构成及明细，并结合首次报价提供的已标价工程量清单，重新计算总报价。

供应商报价超过政府采购预算或最高限价（金额详见“供应商须知前附表”）的，其响应文件按无效处理。

**采购包2：项目包干价**

项目包干价。适用于设计施工图纸详尽完善（即工程量固定），投资规模较小、施工工期较短且施工内容相对简单的工程项目。

参加采购活动的供应商应当全部响应采购人提供的工程量清单，供应商直接给出其完成本项目全部工作内容所需的总价，不再提供已标价工程量清单。

说明：采购人选择采用此种报价方式的，应当科学测算项目工程量，避免工程量调整造成履约纠纷。

#### **2.4.8响应有效期（实质性要求）**

响应有效期详见第二章“供应商须知前附表”，响应文件未明确响应有效期或者响应有效期小于“供应商须知前附表”中响应有效期要求的，其响应文件按无效处理。

#### **2.4.9响应文件的制作、签章和加密（实质性要求）**

一、投标文件应当根据招标文件进行编制，投标人应通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务下载投标（响应）客户端，使用客户端编制投标文件。

二、供应商应按照客户端操作要求，对应磋商文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合磋商文件对应项的要求的，其响应文件作无效处理。

三、供应商完成响应文件编制后，应按照磋商文件第1章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对响应文件进行电子签章和加密。

四、磋商文件澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应重新获取澄清或者修改后的磋商文件，按照澄清或者修改后的磋商文件进行响应文件编制、签章和加密。

#### **2.4.10响应文件的提交（实质性要求）**

一、供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统完成响应文件提交。

二、在提交首次响应文件截止时间后，代理机构不再接受供应商提交响应文件。供应商应充分考虑影响响应文件提交的各种因素，确保在提交首次响应文件截止时间前完成提交。

#### **2.4.11响应文件的补充、修改（实质性要求）**

响应文件提交截止时间前，供应商可以补充、修改或者撤回已成功提交的响应文件；对响应文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

## **2.5 开启、资格审查、磋商和确定成交供应商**

### **2.5.1 磋商开启程序**

一、本项目为竞争性磋商项目。网上开启的开始时间为响应文件提交截止时间。成功提交或解密电子响应文件的供应商不足3家的，不予开启，采购人或代理机构将终止采购活动。

二、磋商开启准备工作

响应文件开启时间前，供应商登录项目电子化交易系统-“开标/开启大厅”，等待代理机构开启磋商。

三、解密响应文件（实质性要求）

响应文件提交截止时间后，成功提交响应文件的供应商符合响应文件规定数量的，代理机构将启动响应文件解密程序，解密时间为30分钟；供应商应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化交易系统进行响应文件解密。供应商未在规定的解密时间内完成解密的，按无效响应处理。

开启过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。供应商对开启过程和开启记录有疑问，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对供应商提出的询问或者回避申请应当及时处理。

### **2.5.2 查询及使用信用记录**

开启结束后，采购人或代理机构根据《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）的要求，通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道，查询供应商在响应文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、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中的供应商参加本项目的采购活动。

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

### **2.5.3 资格审查**

详见磋商文件第四章。

### **2.5.4 磋商**

详见磋商文件第六章

### **2.5.5 成交通知书**

一、采购人或者磋商小组确认成交供应商后，代理机构在陕西省政府采购网发布成交结果公告、通过项目电子化交易系统发出成交通知书，成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。

二、成交通知书是采购人和成交供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的成交无效情形的，将以公告形式宣布发出的成交通知书无效，成交通知书将自动失效，并依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

三、成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。

## **2.6 签订及履行合同和验收**

### **2.6.1 签订合同**

一、采购人应在成交通知书发出之日起三十日内与成交供应商签订采购合同。

二、采购人和成交供应商签订的采购合同不得对磋商文件确定的事项以及成交供应商的响应文件作实质性修改。

### **2.6.2 合同分包和转包（实质性要求）**

#### **2.6.2.1 合同分包**

一、供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将采购项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交供应商的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。履行分包项目事项应当具备法定资质规定要求的，分包供应商应当具备相应资质。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包或转包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包。

采购包2：不允许合同分包。

#### **2.6.2.2合同转包**

一、严禁成交供应商将本采购项目采购合同转包。本项目所称转包，是指成交供应商签订政府采购合同后，不履行合同约定的责任和义务，将其全部工程转给他人或者将其全部工程肢解以后以分包的名义分别转给其他单位承包的行为。

二、成交供应商转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

#### **2.6.3合同公告**

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起2个工作日内，在陕西省政府采购网公告本项目采购合同，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

#### **2.6.4合同备案**

采购人自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起7个工作日内，将本项目采购合同通过报同级财政部门备案。

#### **2.6.5采购人增加合同标的的权利**

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

#### **2.6.6履行合同**

一、成交供应商与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

#### **2.6.7履约验收方案**

采购包1：

1、交付竣工验收的工程，必须符合规定的工程质量标准，有完整的工程技术经济资料 and 经签署的工程保修书，并具备国家规定的其他竣工条件。工程竣工经验收合格后，方可交付使用；未经验收或者验收不合格的，不得交付使用 2、验收结果合格的，采购人应向成交供应商出具履约验收报告，成交供应商凭验收报告办理相关手续。 3、验收结果不合格的，履约保证金将不予退还，给采购人造成的损失超过履约保证金数额的，还应当对超过部分予以赔偿；没有提交履约保证金的，应当对采购人的损失承担赔偿责任。

采购包2：

1.成交单位应分批次进行供货安装，在供货前，应作出详尽方案，其中包括但不限于货物清单、产品的合格证明资料，检测检验报告等由采购人确认审批通过后进行供货安装。2.初验：货物到达交货地点后，由使用单位根据合同对货物的名称、品种、规格、产地、数量进行检查。3.终验：所有货物交货完毕，由采购人进行终验（最终验收）。

二、交付竣工验收的工程，必须符合规定的工程质量标准，有完整的工程技术经济资料 and 经签署的工程保修书，并具备国家规定的其他竣工条件。工程竣工经验收合格后，方可交付使用；未经验收或者验收不合格的，不得交付使用

三、验收结果合格的，采购人应向成交供应商出具履约验收报告，成交供应商凭验收报告办理相关手续。

四、验收结果不合格的，履约保证金将不予退还，给采购人造成的损失超过履约保证金数额的，还应当对超过部分予以赔

偿；没有提交履约保证金的，应当对采购人的损失承担赔偿责任。

### **2.6.8资金支付**

采购人将按照政府采购合同规定，及时向成交供应商支付采购资金。

## **2.7纪律要求**

### **2.7.1磋商活动纪律要求**

采购人、代理机构应保证磋商活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、供应商和磋商小组成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目磋商文件以及代理机构现场管理规定，接受采购人委派的监督人员的监督，任何单位和个人不得非法干预和影响磋商过程和结果。

对各供应商的商业秘密，磋商小组成员应予以保密，不得泄露给其他供应商。

### **2.7.2供应商不得具有的情形（实质性要求）**

供应商参加响应不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为供应商串通响应：

- （一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
- （三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
- （五）不同供应商的响应文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取成交；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

四、与采购人或代理机构、其他供应商恶意串通；

五、向采购人或代理机构、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在磋商过程中与采购人或代理机构进行协商磋商；

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；

九、将政府采购合同转包或者违规分包；

十、提供假冒伪劣产品；

十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十二、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十三、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商有上述情形的，按照规定追究法律责任，具有前述一至十三条情形之一的，其响应文件无效，或取消被确认为成交供应商的资格或认定成交无效。

### **2.7.3采购人员及相关人员回避要求**

政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

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

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

## 2.8 询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对采购文件的询问、质疑由 陕西恒广茂禾项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购过程的询问、质疑由陕西恒广茂禾项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购结果的询问、质疑由 陕西恒广茂禾项目管理有限公司 负责答复。

三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由供应商签字并加盖公章。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包含但不限于文字错误、标点符号、不影响响应文件的编制的情形）。

四、供应商认为采购文件、采购过程、成交或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- （一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- （二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或代理机构提交质疑资料。

六、供应商提出质疑时应当准备的资料：

- （一）质疑函正本1份；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）
- （二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；
- （四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （五）针对质疑事项必要的证明材料（针对磋商文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的磋商文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：杨倩

联系电话：15353839221

地址：陕西省铜川市新区长虹南路山水雅庭6幢1单元301室

邮编：727031

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门。（政府采购供应商投诉书范本详见附件二）

第三章 磋商项目技术、服务、商务及其他要求

（注：带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

3.1技术、服务标准和要求

采购包1：

采购包预算金额（元）：1,582,069.46

采购包最高限价（元）：1,582,069.46

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业
1	宜君县中心体育场提升改造工程（施工）	1.00	1,582,069.46	项	建筑业

采购包2：

采购包预算金额（元）：1,208,897.00

采购包最高限价（元）：1,208,897.00

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业
1	宜君县中心体育场提升改造工程（设备）	1.00	1,208,897.00	批	工业

一、技术、服务标准和要求：

采购包1：

标的名称：宜君县中心体育场提升改造工程（施工）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>一、技术、服务标准和要求：</p> <p>1.本工程的施工过程和成果必须符合国家有关文物修缮建设标准强制性条文和国家或有关部门关于工程施工方面现行的标准、规范、规程、定额、办法、示例，以及陕西省关于工程施工方面的文件、规定。</p> <p>2.供应商在施工过程中使用或参考上述标准、规范以外的技术标准、规范时，应征得采购人的同意。</p> <p>3.在施工过程中，如果国家或有关部门颁布了新的技术标准或规范，则承包人应采用新的标准或规范进行施工。</p> <p>4.采购人提供工程的施工图纸和相关技术文件，是采购人现有的能被供应商利用的资料，采购人对供应商做出的任何推论、理解均不负责任。</p> <p>5.供应商应先到工地踏勘以充分了解工地位置、地质情况、进出场道路、拆迁干扰、储存空间、运输能力、装卸限制、行车干扰及任何其它足以影响承包价格的情况，了解设计图纸、施工规范、标准以及施工现场实际等情况，并应考虑现有人、材、机市场水平和供应、投标风险、不利的施工因素等，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不获批准。</p> <p>6.供应商所提供的材料如需向第三方外购时，供应商应对质量负责，并提供相应的出厂和验收证明及相关技术文件。同时，还应满足本磋商文件、工程量清单、施工图纸中的相关技术要求。</p>

1	<p>7.质量必须达到现行合格标准，符合国家、行业、地方规定以及竞争性磋商文件规定的强制性质量和安全标准要求。</p> <p>8.供应商中标后，磋商响应文件中拟派项目经理必须与施工时实际委派项目经理一致，采购人将在签署施工合同前查验项目经理相关资质、身份材料以及中标人为项目经理最近半年缴纳社保的缴费凭据。项目经理必须履职尽责，全程参与施工、例会、解决施工中的问题，严禁挂名挂证。</p> <p>9.本项目如涉及与政府部门（包含但不限于）环保、城管、地铁、规划等沟通协调或办理手续，费用及手续办理均由承包人负责，如因沟通协调及办理手续原因造成工期延误或费用增加等由承包人负责。</p> <p>10.施工过程中，供应商应制定详细可行的防污降噪处理措施，减少对周围环境的影响，每天施工结束后对施工现场进行清扫。</p> <p>11.承包人不得将其承包的工程转包给他人，也不得将其承包的工程以分包的名义转包给他人。</p> <p>12.工程分包不能解除承包人任何责任与义务。承包人应在分包场地派驻相应管理人员，保证本合同的履行。分包单位的任何违约行为或疏忽导致工程损害或给发包人造成其他损失，承包人承担连带责任。其他详见设计说明及施工设计图等。</p> <p>二、本工程合同形式为固定综合单价合同：</p> <p>1.本工程计价采用固定综合单价，各供应商依据企业自身情况自主报价、风险自负。所有投标报价中的单价和合价均以人民币表示。</p> <p>2.供应商在投标报价时应仔细对磋商文件进行透彻的分析研究，对图纸进行仔细的阅读和理解。</p> <p>3.各供应商对分部分项工程费、措施项目费、其他项目费等进行自主报价、风险自负。</p> <p>4.招标工程量清单的工程项目仅表达了主要工程做法，报价时各投标单位应依据图纸用料说明、相关图集，结合图纸、磋商文件、合同条款、技术规范及现场情况进行科学合理组价。投标报价应包括该工程项目的人工费、材料费、机械费、措施费、管理费、利润、风险费及规费、税金等政策性文件规定的所有费用，所投标的综合单价采购人视为是相应清单项在招标范围内的全部内容价格。</p> <p>5.供应商在投标截止前修改投标函中的投标总报价，应同时修改“已标价工程量清单”中的相应报价。</p>
---	--

采购包2：

标的名称：宜君县中心体育场提升改造工程（设备）

序号	参数性质	技术参数与性能指标				
		技术参数表				
		序号	分部分项	参 数	单位	数量



1	仿液压篮球架	篮板规格：伸臂 $\geq 1.85$ 米 $\geq 1800 \times 1050$ mm 底座尺寸： $\geq 1950 \times 1100 \times$ 前770mm/后470mm 净重：约840KG/副 (不含配重) 配重： $\geq 536$ Kg/只 1.探臂主要采用 $\geq 200$ mm $\times 100$ mm $\times 3.0$ mm方管、 $\geq 150$ m m $\times 100$ mm $\times 3.0$ mm方管、 $\geq 100$ mm $\times 50$ mm $\times 2.0$ mm方管,拼焊而成； 2.立柱主要采用 $\geq 200$ mm $\times 100$ mm $\times 3.0$ mm方管、 $\geq 120$ m m $\times 60$ mm $\times 2.75$ mm方管、 $\geq 100$ mm $\times 50$ mm $\times 2.0$ mm方管、40mm $\times 20$ mm $\times 2.0$ m m方管，拼焊而成； 3.底箱采用 $\geq 3.0$ mm厚钣金件拼焊而成，内部辅以加强结构； 4.后拉杆主要采用 $\geq 70$ mm $\times 70$ mm $\times 2.0$ mm方管拼焊而成； 5.上拉杆采用 $\geq \phi 42$ mm $\times 2.75$ mm圆管在自动折弯机上一次 折弯成型； 6.产品紧固件全部采用高耐腐蚀性达克罗处理螺钉，延长使用 寿命；	副	1
2	羽毛球柱（含网）	1.规格：立柱高度 $\geq 155$ cm 立柱直径 $\geq 4.2$ cm 底座 $\geq 59 \times 28 \times$ 12.5cm 2.重量： $\geq 135$ kg 3.柱身采用静电喷塑，造就无缝圆柱，色泽莹亮，平整光滑， 漆面更加耐磨。 4.底座专有设计ABS材质保护罩，静电喷塑，漆面光亮，防锈 处理，使用寿命更长久，符合高端场地气质。 5.网柱部分采用加厚无缝钢管制作，抗拉力不变形；数控自动 机械加工，钢板底板，静置时稳固不位移。 6.网柱底座进行分层配重设计，且在底座特别加入横向铁杠设 计，加强网柱横向稳定性，杜绝因室外风吹或者室内触碰引起 网柱左右摇晃，影响运动体验。	个	4
客流统计系统				
序号	分部分项	参 数	单位	数量
1	体育场馆信息化管理系统	基础客流管理：支持对室内外场馆、公共体育场、公共体育馆 、公共游泳（跳水）馆、全民健身中心 、体育公园等进行客流监测，并通过配备监视设备设备进行数 据汇总统计、客群分析、可视化呈现的管理。针对入场用户进 行客流统计，能够有效统计每日人次、人数、属性占比，并能 针对历史沉淀数据进行各维度分析处理，综合管理客流采集系 统、远程巡查系统；提供符合全民健身信息服务平台数据接口 规范的数据存储，上传。存储空间不小8T。	套	1

			<p>闸机系统：闸机系统是通过人脸识别或刷卡扫码等相关硬件设备与软件系统配合，与闸机结合使用，通过对用户身份或订单信息核验</p> <p>闸机管理：记录了闸机的相关信息，如属于哪个场馆、哪个区域、闸机的IP地址、SN编号、端口号、是进口还是出口、编号、名称等。可以给闸机匹配进方式</p>		
		2	客流采集系统		
		3	远程巡查系统	路	1
		4		路	2
		5	运维服务	馆/年	1
音响扩声系统					
序号	分部分项	参 数		单位	数量
		<p>1.采用专业机架式工控机箱体设计，铝合金结构，有较高防磁、防尘、防冲击能力。</p> <p>2.基于Linux系统，B/S架构搭建，任意PC、移动平台的浏览器均可登录操作。</p> <p>3.采用≥17.3英寸工业级触摸显示屏，内置≥120G固态硬盘、≥4G内存。</p> <p>▲4.具有≥1个隐藏式推拉键盘和触控板、≥6个USB接口、≥1个VGA视频输出接口、≥1个短路触发开关机6.35接口、≥2个PS/2接口、≥1个RJ45网络接口、≥2个COM控制接口、≥1个PRINT接口、≥1路音频输入接口、≥1路话筒输入接口、≥1路音频输出接口，≥4个扩展卡卡槽，支持扩展PSTN电话卡和音频采集卡。（需提供设备外观高清接口图片佐证加盖厂家公章）</p>			

1	广播对讲服务器	<p>▲5.支持文字转语音功能，支持在线合成≥2000个字节和离线合成≥5000个字节，≥2种语音合成方式，合成语速、音调、音量均支持0-100的幅度调节，音频流类型支持自动，不确定时按值发音、按照值发音、按照串发音、自动，不确定时按照串发音≥4种类型。（提供软件功能界面截图佐证加盖厂家公章）</p> <p>6.支持系统备份，可备份配置信息和音乐文件，可对备份文件进行删除、下载、恢复，可导入其它主机的备份信息。</p> <p>7.系统支持信息加密功能，可给操作员分配相应账户密码方可操作分区功能，没有设置账户和密码，操作员无设置权限。</p> <p>▲8.系统支持事件绑定功能，可设定事件类型、触发分区数量及编辑绑定事件，事件类型包括移动侦测、越界入侵、区域入侵≥3种方案。（提供软件功能界面截图佐证加盖厂家公章）</p> <p>9.支持定时点编辑功能：保存\修改\添加\删除\复制\导出\导入及显示各个定时点，定时分区和分组按顺序、随机播放，定时方案定时点启用禁用，定时点对定时点在设定好的时间到了会自动的执行。</p> <p>▲10.系统支持音视频编码功能：视频编码支持H.261、H.263、H.264，语音编码支持ulaw、alaw、g722、g726。（提供软件功能界面截图佐证加盖厂家公章）</p> <p>▲11.为保证产品音质清晰度和稳定性，产品要求采用的网络音频传输方法或应用了网络音频传输软件，从而实现高效低延时的音频数据流传输，投标时需提供由第三方国家权威机构出具的证明文件佐证并加盖厂家公章。</p>	台	1
2	网络消防采集器	<p>1.支持消防报警信号采集，可自定义每通道触发信号。</p> <p>2.具有≥32路消防采集口，≥1路RJ45网络通讯接口，≥32个消防告警信号指示灯。</p> <p>3.支持≥32路独立控制，支持邻区告警。</p> <p>4.具有告警触发功能，支持短路和5V-24V信号触发，在服务器上可自行编程，每一路触发可自定义触发分区，自定义触发声音。</p>	台	1

3	网络音频采集器	<p>1.采用模块化设计，可将<math>\geq 2</math>路立体声外部模拟音频实时采集为数字音频，传输到网络广播服务器进行播放。</p> <p>2.具有<math>\geq 2</math>路RCA左右声道音频输入口，<math>\geq 1</math>路RJ45网络通讯接口。</p>	台	1
4	播放器	<p>1.采用高亮度动态 VFD 显示，清晰醒目；</p> <p>2.支持播放 CD、VCD、DVD、MP3、WAV 等格式的音乐文件；</p> <p>3.支持碟片和连接于 USB 接口的移动硬盘，两种方式供给节目源；</p> <p>4.具有曲目直选功能；</p> <p>5.具有通电后自动播放功能；</p> <p>6.支持<math>\geq 2</math>路音源信号输出；</p>	台	1
5	网络壁挂扬声器	<p>1.壁挂式安装，支持解码播放来自系统主机的背景音乐、紧急寻呼、告警信号等音频信号。</p> <p>2.具有<math>\geq 1</math>路RJ45网络通讯接口，<math>\geq 1</math>路100V输入接口，<math>\geq 1</math>路立体声输入接口，<math>\geq 1</math>路立体声输入音量调节旋钮，<math>\geq 1</math>路功放输出接口。</p> <p>3.额定功率<math>\geq 2 \times 8W</math>。</p>	只	1

6	智能寻呼站	<p>1.基于TCP/IP传输协议，具有分区寻呼，分组寻呼及播放音乐功能。</p> <p>2.具有<math>\geq 7</math>寸显示屏，<math>\geq 1</math>个全区寻呼按钮，<math>\geq 1</math>路RJ45网络通讯接口，<math>\geq 1</math>路3.5mm音频输入接口，<math>\geq 1</math>路3.5mm音频输出接口，<math>\geq 1</math>路话筒音量调节旋钮，<math>\geq 1</math>路线路输入音量调节旋钮。</p> <p>3.具有多段电平指示灯，可查看分区状态，可根据需求隐藏分区分组。</p> <p>4.支持背光亮度调节，背光时间具有5分钟，10分钟，15分钟，30分钟，60分钟，永久等<math>\geq 6</math>种时间设置。</p> <p>▲5.设备可查看寻呼日志，可播放，停止播放及删除寻呼日志，可自动保存寻呼日志。（提供软件功能界面截图佐证加盖厂家公章）</p> <p>6.支持设定时间，话筒期间无信号输入，可自动关闭话筒，可启用话筒音频优先于线路输入音频或者话筒音频和线路输入音频混合输出。</p> <p>7.支持播放功能：可选择分区与歌曲进行点播，播放服务器音源。</p> <p>8.支持寻呼功能：在触屏上选择分区、分组，再点击界面中的寻呼或广播按键进行寻呼，也可以直接按寻呼设备上的一键全区广播。</p>	只	1
7	电源时序器	<p>1.支持独立的<math>\geq 8</math>路大功率电源输出，可满足多种三级的电源插座，如国标插座、美标插座以及欧标插座等，还可满足二级欧式的圆头插座；</p> <p>2.单路负荷：<math>\geq 10A</math>；</p> <p>3.电源容量：总容量<math>\geq 220V</math>、16A；</p> <p>4.输入电源：AC220-240/50Hz；</p> <p>5.支持短路信号触发控制：电源开关处于关闭状态时，从TIMER IN口接入短路信号输入，会顺序激活<math>\geq 8</math>路电源输出；</p> <p>6.电源输出顺序间隔时间：<math>\leq 0.66S</math>。</p>	台	1
8	机柜	6U	台	3
9	机柜	30U	台	1

10	网络播放器	<p>1.基于TCP/IP协议，采用机架式安装，具有远程对讲功能,可解码播放来自网络广播主机的多种音频。</p> <p>2.具有<math>\geq 1</math>通道网络音频输出终端，内置独立IP控制模块、音频输入模块，可实现独立解码播放。</p> <p>▲3.具有<math>\geq 1</math>路RCA音频输出接口，<math>\geq 1</math>路RCA音频输入接口，<math>\geq 2</math>路RJ45网络通讯接口，<math>\geq 1</math>路70/100V输入回路检测接口，<math>\geq 1</math>路短路输出接口，<math>\geq 1</math>路220V电源输出口。（需提供设备外观高清接口图片佐证加盖厂家公章）</p> <p>4.具有信号指示灯，可实时查看设备运行状态。</p> <p>5.支持标准的SIP协议，可在广播管理软件设置SIP信息，可设置账号，密码，服务器地址，端口等信息。</p> <p>6.支持节能模式，在检测到无广播信号时可自动切断所挂接功放的电源，当有广播信号时可开启功放。</p>	台	2
11	八路天线放大器	<p>1.高频信号输入<math>\geq 2</math>路BNC输入；</p> <p>2.放大信号输出<math>\geq 8</math>路BNC输出，<math>\geq 2</math>路BNC备用级联输出；</p> <p>3.输出/入阻抗<math>\geq 50 \Omega</math>。</p>	台	2
12	真分集无线话筒套装	<p>1.采用UHF超高频段真分集接收方式，PLL双频道锁相环回路设计。</p> <p>2.具有<math>\geq 2</math>路XLR平衡输出接口，<math>\geq 1</math>路6.35mm输出接口，<math>\geq 1</math>路电平调节开关，<math>\geq 4</math>路ANT天线接口。</p> <p>3.具有<math>\geq 1</math>块液晶显示屏，可显示频率、频道、静噪、电平等信息。</p> <p>4.接收机及话筒具有<math>\geq 2</math>种对频模式选择，采用红外线对频，通道音量可独立调节。</p> <p>5.配套<math>\geq 1</math>台接收主机，<math>\geq 2</math>只手持式话筒。</p>	台	2
13	合并式数字广播功放	<p>1.支持100V、70V定压输出和P1输出；</p> <p>2.具有<math>\geq 3</math>个话筒输入口，<math>\geq 2</math>个辅助输入口；<math>\geq 1</math>个辅助输出口；</p> <p>3.支持各通道独立音量控制；</p> <p>4.支持<math>\geq 5</math>单位LED电平表,甚易监察工作状态；</p> <p>5.支持输出短路保护并告警。</p> <p>6.额定输出功率：<math>\geq 550W</math></p>	台	2
14	室外音柱	<p>1.频响范围：等于或优于80Hz-16KHz；</p> <p>2.灵敏度：<math>\geq 89dB</math>；</p> <p>3.最大声压级：<math>\geq 108dB</math>；</p> <p>4.额定功率：<math>\geq 80W</math>；</p> <p>5.输入电压：70V/100V。</p>	台	8

15	网络功放	<p>1.基于TCP/IP协议，网络广播数字功放，可解码播放来自网络广播主机的多种音频。</p> <p>2.具有≥2路RJ45网络通讯接口，≥1路RCA音频输入接口，≥1路RCA音频输出接口，≥1路功率输出接口，≥1路EMC输出接口。</p> <p>3.支持标准的SIP协议，可在广播管理软件设置SIP信息，可设置账号，密码，服务器地址，端口等信息。</p> <p>4.支持网页模式配置参数。</p> <p>5.功率输出≥120W。</p>	台	1
16	壁挂扬声器	<p>1.频响范围：等于或优于160Hz-18KHz;</p> <p>2.灵敏度：≥89dB;</p> <p>3.最大声压级：≥97dB;</p> <p>4.额定功率：≥10W;</p> <p>5.输入电压：70V/100V;</p>	台	8
17	水晶头五类	用于制作网线组建局域网。	盒	1
18	超五类网线	用于制作长网线，网络终端自带短跳线。	箱	2
19	广播音箱线RVV2*1.5	国标，室内小功率喇叭、短距离使用。	米	500
20	广播音箱线RVV2*2.5	国标，室外大功率喇叭、远距离使用。	米	800
21	电源线3*2.5	国标	米	500
22	布线管φ25	布线整洁、保护线材，JDG/KBG管。	米	1500
合计				
序号	分部分项	参 数	单位	数量

1	跑步机	1、使用者重量上限：150kg 2、电子表：5LED窗口+8*24矩阵 3、电源要求：≥220V10A 4、额定功率：≥DC2.5HP 5、峰值功率：≥5.0HP 6、速度范围：0.5-18km/h 7、坡度范围：0-15%（15档调节） 8、减震系统：10点全跑台减震 9、显示信息：速度、坡度、时间、距离、卡路里、心率 10、心率监测：手握心率 11、快捷按键：速度直选键8个 12、预设程序：≥24 13、目标程序：≥3 14、用户程序：≥3 15、体质测试程序：1 16、产品尺寸：≥1856*811*1546mm 17、包装尺寸：≥2230*910*450mm 18、跑步区域：≥520*1700mm 19、承重上限：≥150kg 20、净重：≥115kg 21、毛重：≥133kg 22、跑板厚度：≥20mm 23、跑带厚度：≥1.8mm	台	3
---	-----	---	---	---



2	椭圆机	<p>1、电子表：4LED窗口+8*20矩阵</p> <p>2、程序：12种预设程序，5种用户自定义模式（U0~U4）一种恒功率模式，四种心率模式，五种目标模（时间、距离、卡路里、功率、心率），一种心率恢复测试功能</p> <p>3、显示信息：速度、转速、距离、卡路里、功率、时间、阻力等级、心率</p> <p>4、电源要求：自发电</p> <p>5、阻力：≥32档电磁控阻力系统，250W</p> <p>6、飞轮：≥10.8kg(自发电模组)</p> <p>7、步幅：≥20英寸(508mm)</p> <p>8、脚踏间距：≥255mm</p> <p>9、上机高度：≥330mm</p> <p>10、滑轨：≥4轨道</p> <p>11、心率监测:手握心率</p> <p>12、快捷按键:阻力直选键6个+指尖控制系统</p> <p>13、产品尺寸:≥1750×630×1900mm</p> <p>14、承重上限:≥150kg</p> <p>15、净重:≥103kg</p> <p>16、毛重:≥125kg</p>	台	3
---	-----	---	---	---

3	滑雪划船综合训练机	<p>1.最大使用者重量 <math>\geq 150\text{kg}</math>.净重<math>\geq 66.5\text{kg}</math></p> <p>2.传动方式 高强度拉桨绳+皮带传动</p> <p>3.把手 划船桨柄+滑雪手柄</p> <p>4.功能 划船.滑雪以及其他力量训练</p> <p>5.阻力系统 风阻+磁阻.阻力功率 <math>300\text{W}</math>.阻力等级 20档</p> <p>6.显示窗口10.1英寸高清触控屏</p> <p>7.显示信息 时间.配速/平均配速.桨频/平均桨频.距离.热量.功率/平均功率.心率/平均心率.阻力等级</p> <p>8.运动程序 3种目标程序(时间.距离.热量), 2种间歇程序(时间.距离)</p> <p>9.心率监测 无线心率(兼容POLAR等心率带)——支持蓝牙心率和ANT+心率, 不兼容普通心率带</p> <p>10.电源要求 2号电池4节</p> <p>11.产品尺寸 水平放置: <math>\geq 883 \times 2616 \times 1060(\text{mm})</math> 竖立放置: <math>\geq 1360 \times 810 \times 2140(\text{mm})</math></p> <p>12.把立管规格: <math>\geq 50.8 \times 76.2 \times 2.5\text{mm}</math>, 座垫管规格: <math>67 \times 96 \times 3\text{mm}</math></p> <p>13.座椅高度 <math>\geq 513\text{mm}</math>.滑轨长度 <math>\geq 1663\text{mm}</math></p> <p>14.折叠形式 双速缓降辅助折叠系统, 可直立折叠使用</p> <p>15.登录方式: 二维码登录、扫码登录、人脸识别登录, 锻炼结束后锻炼时间、消耗热量数据自动上传管理系统和同步到手机APP, 内置与智能化管理软件系统相兼容的软件, 可扩展定制个性化科学运动指导方案功能</p> <p>★16、产品符合GB17498-2008国标要求, 通过国家体育用品质量监督检验中心检验合格, 并提供检测报告。</p>	台	1
---	-----------	--	---	---



4	动感单车	<p>产品描述:</p> <p>引领国际潮流的简约造型,椭圆形.大尺寸管材展现出与众不同的外表,防锈蚀处理的钢制车身,让使用者获得更简洁稳固的运动体验</p> <p>产品参数:</p> <p>1.类别: S 限重: ≥150KG; 产品重量: ≥58KG.惯性轮重量: ≥20KG</p> <p>2.刹车方式: 提拉</p> <p>3.座椅调节: 前后上下可调; 把手调节: 多位把手,上下可调</p> <p>4.产品尺寸: ≥1188×528×1170mm</p> <p>5.传动方式: 链条传动</p> <p>6.把立管规格: ≥RT50×100×2.0mm, 坐垫管规格: ≥RT50×100×2.0mm, 飞轮规格: ≥460×56mm</p> <p>7..精密铸造调整座可调节座椅前后位置, 优质镀铬钢制插管可调节座椅上下位置, 为健身者提供最大的便捷与舒适</p> <p>8.可上下调节的人体工学多位把手, 手感绝佳, 提供更多选择, 满足各种风格单车课程需求</p> <p>9.坚固耐用的脚踏与飞轮轴承传动系统更加安全.顺畅, 使训练水平达到新的高度</p> <p>10.20kg的惯性飞轮提供优异的动平衡性能, 速度变化更加平顺</p> <p>11.旋转式阻力调节, 提拉式尼龙材质刹车手柄, 安全可靠</p> <p>12.产品符合GB17498-2008国标要求, 并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告</p>	台	2
---	------	--	---	---

5	坐式胸肌推举训练器	<p>1.级别 S</p> <p>2.配重箱：整个系列的产品配重箱高度保持统一，组装总高<b>1530mm</b>，让配备此系列的俱乐部的环境明亮统一</p> <p>3.训练指南：清晰、明确的训练指南可以让你快速掌握器械的使用方法，并确定锻炼的目标肌群。</p> <p>4.管材：主立管<b>≥50×110×2.5mm</b>，使整个机器显得更加有力量感。</p> <p>5.护罩：全系列标配双面<b>ABS</b>半透明磨砂全高护罩，经久耐磨，抗冲击性能优越配重箱上所有塑料件，都采用注塑工艺生产，品质比吸塑护罩更加稳定。</p> <p>6.水杯架：水杯架与配重箱顶盖完美融合为一体，整体简洁大方。</p> <p>7.选择铁：采用冷拔<b>Q235A</b>材质的选择铁片，厚度为<b>≥19mm</b>。</p> <p>8.坐垫调节：采用不锈钢调节管，耐磨防锈，增强产品使用寿命，外观美观大方。</p> <p>9.坐靠垫：坐靠垫采用马鞍棕<b>PVC</b>皮革包覆，内置聚合材质，确保产品的耐用性及舒适性。</p> <p>10.把手：把手以类肤质感<b>TPV</b>（热塑性硫化橡胶）包覆，触感柔软，防滑耐磨。把手尾端为铝质端盖，简洁大方。</p> <p>11.表面处理：主架采用优质的烤漆工艺提升产品外观品质的同时赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</p> <p>12.紧固件：所有的标准件都采用镀锌或者不锈钢材质，从功能和外观上都有所提升。</p> <p>13.滑轮：所有钢索滑轮，采用轴承游隙更小的高品质车加工滑轮，运动更顺畅。</p> <p>14.牵索形式：钢索</p> <p>15.外形尺寸：长×宽×高<b>≥1188×1360×1530</b>（mm），净重（不含选择铁）：<b>100.4kg</b></p> <p>16.最大人体质量：<b>≥150kg</b>,最大训练载荷：<b>≥134kg</b></p> <p>17.阻力形式：配重铁，标准配重重量：<b>91kg</b>，可选配重重量：<b>≥72kg/106kg/134kg</b></p>	台	1
---	-----------	---	---	---

6	高拉力背肌训练器	<p>1.配重箱：整个系列的产品配重箱高度保持统一，组装总高<b>≥1530mm</b>，让配备此系列的俱乐部的环境明亮统一</p> <p>2.训练指南：清晰、明确的训练指南可以让你快速掌握器械的使用方法，并确定锻炼的目标肌群。</p> <p>3.管材：配重箱框架采用<b>≥50×110×2.5mm</b>管材，功能部分主管采用<b>≥50×100×2.5mm</b>矩形管，使整个机器显得更加有力量感。</p> <p>4.护罩：全系列标配双面<b>ABS</b>半透明磨砂全高护罩，经久耐磨，抗冲击性能优越配重箱上所有塑料件，都采用注塑工艺生产，品质比吸塑护罩更加稳定。</p> <p>5.水杯架：水杯架与配重箱顶盖完美融合为一体，整体简洁大方。</p> <p>6.选择铁：采用冷拔<b>Q235A</b>材质的选择铁片，厚度<b>≥19mm</b>。</p> <p>7.坐垫调节：采用不锈钢调节管，耐磨防锈，增强产品使用寿命，外观美观大方。</p> <p>8.坐靠垫：坐靠垫采用马鞍棕<b>PVC</b>皮革包覆，内置聚合材质，确保产品的耐用性及舒适性。</p> <p>9.把手：把手以类肤质感<b>TPV</b>（热塑性硫化橡胶）包覆，触感柔软，防滑耐磨。把手尾端为铝质端盖，简洁大方</p> <p>10.表面处理：主架采用优质的烤漆工艺提升产品外观品质的同时赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</p> <p>11.紧固件：所有的标准件都采用镀锌或者不锈钢材质，从功能和外观上都有所提升。</p> <p>12.滑轮：所有钢索滑轮，采用轴承游隙更小的高品质车加工滑轮，运动更顺畅。</p> <p>13.产品尺寸：<b>≥1585×1318×1891（mm）</b>，净重（不含选择铁）：<b>103.3kg</b></p> <p>14.标准配重重量：<b>91kg</b>，可选配重重量：<b>72kg/106kg /134kg</b></p>	台	1
---	----------	---	---	---

7	大腿伸展训练器	<p>1.配重箱：整个系列的产品配重箱高度保持统一，组装总高<math>\geq 1530\text{mm}</math>，让配备此系列的俱乐部的环境明亮统一</p> <p>2.训练指南：清晰、明确的训练指南可以让你快速掌握器械的使用方法，并确定锻炼的目标肌群。</p> <p>3.管材：配重箱框架<math>\geq 50 \times 110 \times 2.5\text{mm}</math>管材，功能部分主管<math>\geq 50 \times 100 \times 2.5\text{mm}</math>矩形管，使整个机器显得更加有力量感。</p> <p>4.护罩：全系列标配双面ABS半透明磨砂全高护罩，经久耐磨，抗冲击性能优越配重箱上所有塑料件，都采用注塑工艺生产，品质比吸塑护罩更加稳定。</p> <p>5.水杯架：水杯架与配重箱顶盖完美融合为一体，整体简洁大方。</p> <p>6.选择铁：采用冷拔Q235A材质的选择铁片，厚度<math>\geq 19\text{mm}</math>。</p> <p>7.坐垫调节：采用不锈钢调节管，耐磨防锈，增强产品使用寿命，外观美观大方。</p> <p>8.坐靠垫：坐靠垫采用马鞍棕PVC皮革包覆，内置聚合材质，确保产品的耐用性及舒适性。</p> <p>9.把手：把手以类肤质感TPV（热塑性硫化橡胶）包覆，触感柔软，防滑耐磨。把手尾端为铝质端盖，简洁大方</p> <p>10.表面处理：主架采用优质的烤漆工艺提升产品外观品质的同时赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</p> <p>11.紧固件：所有的标准件都采用镀锌或者不锈钢材质，从功能和外观上都有所提升。</p> <p>12.滑轮：所有钢索滑轮，采用轴承游隙更小的高品质车加工滑轮，运动更顺畅。</p> <p>13.产品尺寸：<math>\geq 1146 \times 1050 \times 1530</math>（mm），净重（不含选择铁）：104.8kg</p> <p>14.标准配重重量：<math>\geq 91\text{kg}</math>，可选配重重量：72kg/106kg /134kg</p> <p>15、产品符合GB17498-2008国标要求，通过国家体育用品质量监督检验中心检验合格，并提供检测报告</p>	台	1
---	---------	---	---	---

8	坐式肩膊推举训练器	<p>1.配重箱：整个系列的产品配重箱高度保持统一，组装总高<b>≥1530mm</b>，让配备此系列的俱乐部的环境明亮统一。</p> <p>2.训练指南：清晰、明确的训练指南可以让你快速掌握器械的使用方法，并确定锻炼的目标肌群。</p> <p>3.管材：配重箱框架<b>≥50×110×2.5mm</b>管材，功能部分主管<b>≥50×100×2.5mm</b>矩形管，使整个机器显得更加有力量感。</p> <p>4.护罩：全系列标配双面<b>ABS</b>半透明磨砂全高护罩，经久耐磨，抗冲击性能优越配重箱上所有塑料件，都采用注塑工艺生产，品质比吸塑护罩更加稳定。</p> <p>5.水杯架：水杯架与配重箱顶盖完美融合为一体，整体简洁大方。</p> <p>6.选择铁：采用冷拔<b>Q235A</b>材质的选择铁片，厚度<b>≥19mm</b>。</p> <p>7.坐垫调节：采用不锈钢调节管，耐磨防锈，增强产品使用寿命，外观美观大方。</p> <p>8.坐靠垫：坐靠垫采用马鞍棕<b>PVC</b>皮革包覆，内置聚合材质，确保产品的耐用性及舒适性。</p> <p>9.把手：把手以类肤质感<b>TPV</b>（热塑性硫化橡胶）包覆，触感柔软，防滑耐磨。把手尾端为铝质端盖，简洁大方。</p> <p>10.表面处理：主架采用优质的烤漆工艺提升产品外观品质的同时赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</p> <p>11.紧固件：所有的标准件都采用镀锌或者不锈钢材质，从功能和外观上都有所提升。</p> <p>12.滑轮：所有钢索滑轮，采用轴承游隙更小的高品质车加工滑轮，运动更顺畅。</p> <p>13.产品尺寸：<b>≥1149×1456×1530（mm）</b>，净重（不含选择铁）：<b>105.9kg</b></p> <p>14.标准配重量：<b>≥91kg</b>，可选配重量：<b>72kg/106kg /134kg</b></p> <p>15、产品符合<b>GB17498-2008</b>国标要求，通过国家体育用品质量监督检验中心检验合格，并提供检测报告</p>	台	1
9	可调式双滑轮多功能训练机	<p>1.管材壁厚<b>≥2mm</b>。</p> <p>2.护罩材质：铁质护罩；</p> <p>3.调节：插销式调节装置，配以柠檬黄色标记</p> <p>4.不少于<b>30</b>个档位的可调节选项给用户带来丰富的使用体验；</p> <p>5.产品尺寸<b>≥1100×1700×2100（mm）</b>；</p> <p>6.配重铁：<b>≥2×90kg</b>；</p> <p>7.带水杯架与手机\PAD支架</p> <p>8.双侧滑轮可单手调节</p> <p>9.预留卡槽用于放置拓展的哑铃椅，节约空间</p> <p>10.产品符合<b>GB17498-2008</b>国标要求，并有供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告</p>	台	1

10	哑铃架	<p>1.管材：采用<math>\geq 50.8 \times 76.2\text{mm}</math>、<math>\geq 50.8 \times 50.8\text{mm}</math>、<math>\geq 38 \times 38\text{mm}</math>方钢管材，管壁厚度<math>\geq 2.5\text{mm}</math></p> <p>2.产品尺寸：<math>\geq 1372 \times 475 \times 869</math>（mm）</p> <p>3.产品重量：<math>\geq 35.3\text{kg}</math></p> <p>产品卖点：</p> <p>1、两层架设计，储存量更大并节省空间</p> <p>2、平板型架槽，便于取放</p>	套	1
11	哑铃	<p>1、重量：105KG（2.5、5、7.5、10、12.5、15各一只）</p> <p>2、类型：包胶哑铃</p> <p>3、材质：表面聚氨酯（CPU），内芯圆钢，电镀圆钢手柄。</p> <p>4、重量偏差：<math>\pm</math>（1%-3%）。</p> <p>5、工艺：整体一次性浇注成型，皮纹设计。</p> <p>6、特点：稳定性好、无刺鼻气味，弹性好，抗摔抗磨损。</p> <p>★7、产品符合GB17498-2008国标要求，通过国家体育用品质量监督检验中心检验合格，并提供检测报告</p>	公斤	105
12	多功能可调式练习椅	<p>1.管材：采用<math>\geq 50.8 \times 76.2\text{mm}</math>、<math>\geq 50.8 \times 50.8\text{mm}</math>、<math>\geq 38 \times 38\text{mm}</math>方钢管材，管壁厚度<math>\geq 2.5\text{mm}</math></p> <p>2.靠垫：采用高密度泡沫材质填充</p> <p>3.产品尺寸：<math>\geq 1581 \times 654 \times 515</math>（mm）</p> <p>4.产品重量：<math>\geq 33\text{kg}</math></p> <p>5.产品符合GB17498-2008国标要求，通过国家体育用品质量监督检验中心检验合格，并提供检测报告</p>	台	1
13	水平练习凳	<p>1.管材：采用<math>\geq 50.8 \times 76.2\text{mm}</math>、<math>\geq 50.8 \times 50.8\text{mm}</math>、<math>\geq 38 \times 38\text{mm}</math>方钢管材，管壁厚度<math>2.5\text{mm}</math></p> <p>2.坐\靠垫：采用高密度泡沫材质填充</p> <p>3.产品尺寸：<math>\geq 1305 \times 525 \times 493</math>（mm）</p> <p>4.产品重量：<math>\geq 19.5\text{kg}</math></p> <p>5.最大载荷：<math>\geq 150\text{kg}</math> 类别：S</p> <p>6、产品符合GB17498-2008国标要求，通过国家体育用品质量监督检验中心检验合格，并提供检测报告</p>	台	1



		<p>产品要求：</p> <p><b>PVC运动地板，100%原生料生产加工而成，无毒、无味、绿色环保，耐磨抗污，刚性支撑夹带层，双色双倍率无钙致密发泡弹性层，背板为密闭式防移动背板。</b></p> <p>物理性能：</p> <p>（1）运动地板规格要求：总厚度：≥5mm</p> <p>（2）冲击吸收（23±2℃）:20%-50%</p> <p>（3）垂直变形：0.6-3.0mm</p> <p>（4）抗滑值（BPN,20℃）：80-110（干测）</p> <p>（5）耐污染性0级</p> <p>化学性能：</p> <p>（6）氯乙烯单体≤5mg/kg</p> <p>（7）可溶性铅≤20mg/m²</p> <p>（8）可溶性镉≤20mg/m²</p> <p>（9）挥发物≤75g/m²</p> <p>（10）有害物质短链氯化石蜡、中链氯化石蜡、长链氯化石蜡：未检出</p> <p>老化性能：</p> <p>（11）★为保证运动地板耐臭氧老化，提供送样日期到签发日期≥10000h臭氧老化检测报告，邵氏硬度依据GB/T531.1-2008检测标准70-90Shore A，须提供具有CMA和CNAS标识的检测报告（原件备查）扫描或复印件再加盖生产厂家公章和全国认证认可信息公共服务平台查询截图。</p> <p>（12）★为保证产品的耐盐腐蚀性，如汗水等，提供送样日期到签发日期≥6500h中性盐雾老化试验检测报告，拉伸强度≥0.4MPa；断裂伸长率≥40%，须提供具有CMA标识的检测报告（原件备查）扫描或复印件再加盖生产厂家公章和全国认证认可信息公共服务平台查询截图。</p>			
14	PVC运动地胶		平方米	467.9	
		<p>一、网络版体育软件</p> <p>支持多种规则可选，CBA，FIBA,NBA,FIBA3*3。</p> <p>大屏上可显示比分、赛队、队员信息；以及犯规、暂停、换人操作的指示。</p> <p>显示比赛时间、暂停时间、系统时间以及比赛倒计时功能。</p> <p>裁判场边独立打分控制，同步上屏显示。</p> <p>可调整比赛界面布局，增加删减显示内容。</p> <p>比赛编排功能。</p> <p>支持可以在大屏幕上显示各种通知信息，并设定速度、颜色、字体等特效。</p> <p>可扩展操作台：可选择使用键盘快捷键打分，也可以配备专业打分台打分。</p> <p>比分导出功能。</p>			

		<p>数据自动备份，如遇电脑故障或断电，重启后即恢复先前画面。</p> <p>协同时记分设备：可与<b>24S</b>记分牌同步显示。</p> <p>与比赛技术统计软件联动，自动记录球员得分判罚。</p> <p>四、高端联机打分控制台（篮球高端）</p> <p>比赛规则及球队信息设置</p> <p>比赛计时控制、进攻计时控制、球队得分控制、球权控制</p> <p><b>0.1秒回表、单独讯响按钮、场地交换按钮、多种比赛规则预设（CBA/NBA/FIBA/自定义等）</b></p> <p>球队暂停次数控制<b>(1-9次)</b>、球队犯规次数控制<b>(1-9次)</b></p> <p>同体育软件联动控制功能、联动控制<b>24秒</b>进攻计时器</p> <p>联动控制独立讯响器、自定义赛前时间、休息时间</p> <p>外接手柄(比赛计时和进攻计时)、支持拼音、英文、数字、常用符号输入、比赛时间和进攻时间可单独设置成显示或消隐</p> <p>五、篮球单面<b>24秒</b>进攻计时器（<b>5</b>位）</p> <p>分时计：能实现<b>0--99分</b>和<b>0--59秒</b>任意调整,具有启动、暂停、复位功能</p> <p>秒计时：能实现<b>0--99秒</b>任意调整,具有复位、启动、暂停功能</p> <p>可与体育软件同步显示<b>24秒</b>倒计时</p> <p>可与体育软件同步显示<b>14秒</b>倒计时</p> <p>为保证产品不会出现知识产权方面纠纷，产品需提供软件著作权证书（原件备查）扫描或复印件再加盖生产厂家公章。</p> <p>为保证产品不会出现知识产权方面纠纷，产品需提供实用新型专利；为保证控制台质量稳定和安全，产品检测电击和能量危险的保护、接地和连接保护措施、一次电路过流保护和接地故障保护、设备的互连、稳定性、机械强度的检测报告，检测报告上带有<b>CMA</b>和<b>CNAS</b>字样扫描或复印件再加盖生产厂家公章。</p>	套	1
16	台球桌	<p><b>1.规格尺寸:≥2850*1550*840mm</b></p> <p><b>2.≥4.5cm</b>青石</p> <p><b>3.材质:</b> 橡木上邦、松木框架、塑钢腿、品牌台尼、优质胶条、</p>	套	2
17	围棋桌	<p><b>1、桌字材质:</b> 实木；<b>2、桌子类型:</b> 方桌；<b>3、附件配备:</b> 黑白棋子各<b>180</b>颗，棋盒<b>2</b>个。<b>4、桌子尺寸:</b> ≥<b>1000*1000*750mm</b>。</p>	套	2
18	木椅子	<p><b>1、椅子材质:</b> 实木；<b>2、椅子尺寸:</b> ≥<b>540*540*850mm</b>。</p>	把	8
		<p><b>1、活动看台设计要求满足：</b></p> <p><b>（1）看台在满足承载座椅本身重量外，还满足承受下述载荷：</b></p> <p><b>：每平方米动载荷≥450kg；每米长可承受左右摆动负载</b></p>		

			<p>≥36kg。</p> <p>（2）护栏设计满足承受水平力如下：顶端满足承受每米≥65kg，护栏中间满足承受每米≥135kg。</p> <p>（3）看台能承受每座≥200公斤的额定载荷。</p> <p>（4）看台两边及前沿有安全的栏杆，表面喷塑，在活动看台的伸缩过程中无须插拔。</p> <p>（5）看台前沿外表美观，且有看台踏步上装有防滑条，避免观众上下时滑倒。</p> <p>（6）看台大前沿部位设计拉环，配有拉杆，拉杆拉动看台前进。</p> <p>2、系统材料说明</p> <p>（1）脚轮：采用宽幅PU轮，直径为≥φ125mm，轮辐为B≥40mm。内层采用双滚珠轴承，中间为尼龙层，再覆以高韧性耐磨聚氨酯层，能承受巨力且不磨损地板。</p> <p>（2）驱动轮有多条加强筋PU结构，提供看台所需驱动摩擦力，可轻易克服地面缺陷，满足看台使用需求，且不磨损地板。</p> <p>（3）伸缩脚：每排伸缩脚的数量可根据场地的大小及要求设置。每只伸缩脚下装有4个脚轮。</p> <p>（4）骨架：采用组合件结构，材料采用合金钢，所有承重构件的杆件中间不得有焊接，支撑构件钢板厚度≥3mm，通过高强度定位型材连接而成。能够增加材料的强度和韧性，改善材料的机械性能，增强结构的稳定性。承重横梁尺寸≥50×40×3，立柱为≥100×50×3，主梁采用≥190×50×3的镀锌内卷型材一次成型，采用国标高强螺栓现场铆接（所有螺丝和螺母均为标准件），改变以往焊接弊端，使其既具有良好的耐腐蚀性能和稳定性，同时具有平滑光洁的外表面。挑梁采用≥60×40×2.75内卷型材，作为所有木板支撑臂以及行走表面的结构元件。支撑构架之间的支撑臂，也可用于主梁，消除滑动摩擦。</p> <p>（5）踏板：采用≥18mm厚高强度三聚氰胺贴合多层防火板。</p> <p>（6）床架前沿采用≥80×80特制铝钛合金包边,以增加床架强度且防止观众走动时滑倒。</p> <p>（7）同步伸缩装置：采用双层导向设计，看台走轮支脚采用定拉型材，设计导向滑槽，每组看台上层每米增加同步滑轮导向机构，保证在伸缩及制动时，均为平衡的直线运动，运动无噪音。</p> <p>（8）看台座椅：选用优质高密度聚乙烯为原料，采用中空吹塑工艺制造，强度高、耐冲击、耐腐蚀、耐热性安装简单、易维修，加入防老化和防紫外线添加剂。</p> <p>（9）看台过道：每层设一个箱型踏步（工艺与看台台面制作</p>		
19	移动看台	座	195		

		<p>相同)。</p> <p>(10) 锁紧及处理系统: 锁紧系统在柱子角位置使用设备, 设计成防止推车移动。</p> <p>(11) 喷塑: 钢构件均经酸洗磷化后在自动喷涂线上完成静电喷塑, 以增强其抗腐蚀性。颜色有项目经理决定</p> <p>(12) 看台座椅: 低靠背中空塑料椅, 选用高密度聚乙烯材料。</p> <p>(13) 钢构件均经酸洗磷化后在自动喷涂线上完成静电喷塑, 以增强其抗腐蚀性。</p> <p>(14) 规格: <math>\geq 420\text{mm} \times 420\text{mm} \times 180\text{mm}</math></p> <p>(15) 座椅中心距:<math>\geq 480\text{mm}</math> 层宽<math>\geq 700\text{mm}</math> 顶层层宽<math>\geq 500\text{mm}</math> 层高<math>\geq 310\text{mm}</math></p> <p>(16) 采用聚乙烯材质注塑、吹塑成形, 材料稳定性好, 具有造型美观、结构牢固、使用寿命长、弹性足、耐冲击等优点。</p>		
20	踏步	活动台阶龙骨采用优质碳素钢型材焊接成支撑, 面层采用 $\geq 18\text{mm}$ 高强度双贴面层压板 (17mm层压板+1mm三聚氢氨板), 通过铆钉与看台辅支架固定, 保证活动台阶高强度及结构稳定性。	个	15
21	篮球	7号篮球, 材质: PU/橡胶, 规格: 75-78cm 净重: 560-665g	个	5
22	乒乓球	材质: ABS树脂材料耐打阻燃, 规格: 10只装, 尺寸: $\geq 40\text{mm}$	盒	30
23	乒乓球拍	套胶类型: 双面反胶, 底板层数: $\geq 7$ 层纯木地板 拍型: 横排/直拍 手柄: 防滑手柄	副	8
24	羽毛球	材质: 鹅毛, 球头: 台纤复合软木, 球速: 77速, 规格: 12个/筒	筒	5
25	羽毛球拍	球拍材质: 高弹性碳纤维 球拍长度: $\geq 675\text{mm}$ 穿线磅数: $\leq 32$ 磅	副	8
26	乒乓球台	台面材质: MDF 台面尺寸: 标准赛事尺寸 标准尺寸: 台长: $\geq 2740\text{mm}$ 台宽: $\geq 1525\text{mm}$ 台高: $\geq 760\text{mm}$ 物理性能: 弹性: 230-260mm 弹性均匀度: $\leq 5\text{mm}$ 球台稳定性: $\leq 10$ 台面光泽度: $\leq 8$	副	4
27	办公桌椅	1、适用人数: 4人位; 2、桌面材质: 人造板; 3、组合方式: 出字形; 4、桌面形状: 一字型; 5、椅子类型: 网布, 带万向轮。6、桌子尺寸 $\geq 2400 \times 1200 \times 750\text{mm}$ 。	套	2
28	饮水机	1、水温类型: 制热可调温; 2、加热方式: 沸腾胆加热; 3、烧水壶材质: 304食品级; 4、功能: 多档调温, 童锁保护, 24H保温; 5、CCC强制性认证: 是	台	3

29	布艺沙发单人	1、面料材质：科技布；2、填充物：海绵；3、沙发结构：实木框架；4、尺寸：长度 $\geq 72\text{cm}$ ，高度 $\geq 70\text{cm}$ ，宽度 $\geq 63\text{cm}$ 。	套	1
30	布艺沙发2人座	1、面料材质：科技布；2、填充物：海绵；3、沙发结构：实木框架；4、尺寸：长度 $\geq 152\text{cm}$ ，高度 $\geq 70\text{cm}$ ，宽度 $\geq 63\text{cm}$ 。	套	1
31	布艺沙发3人座	1、面料材质：科技布；2、填充物：海绵；3、沙发结构：实木框架；4、尺寸：长度 $\geq 192\text{cm}$ ，高度 $\geq 70\text{cm}$ ，宽度 $\geq 63\text{cm}$ 。	套	1
32	组合沙发	1、面料材质：科技布；2、填充物：海绵；3、沙发结构：实木框架；4、组合形式：3+1+1；5、尺寸：高度 $\geq 70\text{cm}$ ，宽度 $\geq 63\text{cm}$ 。	套	1
33	监控管理系统	提供视频监控、设备管理、报警管理、监控设备、服务器进行集中配置管理，配备后台管理 $\geq 21$ 寸监视器，网络录像机，不少于32TB存储空间及管理操作终端，具备音频视频切换显示、录像存储归档回放、权限分配用户认证、设备资源管理及任务计划等功能。	套	1
34	电动窗帘	1、窗帘材质：聚酯纤维面料；2、电动机安全保障功能：限位设定；3、电机控制方式：无线遥控和群控	$\text{m}^2$	498

		35	移动式升降平台	1.台面: ≥3mm平板折弯 ≥Q235 2.剪叉支杆 ≥120*60*4mm 国标矩形管≥Q235 3.底架:≥100*50*4mm, 国标矩形管≥Q235 4.道轨:≥5mm平板折弯做道轨, 使用尼龙滑块做导轨轮, 接触面大, 升降平稳, 晃动小。 5.油缸:HSG80/45 ≥2支, 内置防爆阀(防止油管断裂, 平台失速下降); 密封圈采用日本华尔卡品牌, 经久耐用, 不泄露。 6.液压油管:2-10-43MPa 双层钢网高压油管 7.泵站:升降作业平台专用液压泵站。加装应急下降阀, 平台断电可手动控制下降; 内置溢流阀, 可防止上行运动时系统压力过高, 起到超载保护功能 8. 功率及电压:≥1.5kw/24v/50Hz 9. 轮胎:400-8;充气轮胎≥4条。 10. 支腿:≥100*50*4mm 11. 配电箱: 接触器罗列连接, 加装热过载保护, 缺相保护等安全保护功能 12. 控制形式: 上、下电动控制。控制按钮盒加装急停按钮, 以最大限度保障财产及人身安全。各操作部分使用≤24V安全控制电压 13. 行程开关 14. 轴销使用≥45# 圆钢配做, 调质处理。各轴销间加装SF-2无油自润滑轴承。 15. 液压油采用抗磨液压油 16. 升降速度: 4-6米/分钟。下降速度可调 17. 除锈处理: 抛丸、喷砂除锈处理; 除去钢结构构件表面的	套	1
--	--	----	---------	--	---	---

二、供应商针对本项目的施工，必须达到国家及行业现行技术规范标准，符合国家及行业验收合格标准：

采购包1：必须达到国家及行业现行技术规范标准，符合国家及行业验收合格标准

采购包2：产品符合国家及行业质量验收合格标准。

三、针对本项目的其他技术服务要求：满足采购人要求的技术服务。

四、工程量清单（详见附件）

（说明：工程量清单应当结合《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）第六条第二款规定，明确相关性能、材料、结构、外观、安全、标准等。）

3.2商务要求（说明：由采购人依据项目具体需求制定）

序号	项目	要求
1	项目负责人（项目经理）	具体要求详见资格审查条款

---

说明:

1.对于不允许偏离的实质性要求和条件，采购人或者代理机构应当在磋商文件中规定，并以醒目的方式标明。

2.除相关法律或行政法规或规章要求供应商在响应或磋商阶段提供检测报告的，不得要求供应商在响应、磋商阶段提供检测报告，如确实需要检测报告，可要求供应商承诺在签订合同阶段或项目实施阶段提供。

3.若要求供应商提供相关人员的职业资格的，不得要求提供除现行《国家职业资格目录》以外的职业资格，不得以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视性待遇。

### 3.3其他要求

采购包1：工 期：合同签订之日起 30日历天 工程质量：达到国家现行施工验收规范“合格”标准 采购包2：供 货 期：合同签订之日起 15 日历天。质量要求：符合国家及行业质量验收合格标准。质量保修期：自验收合格之日起2年。3）合同履约地点：采购人指定地点

## 第四章 资格审查

资格审查由采购人或代理机构组建的资格审查小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应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，并出具资格审查报告。

资格审查标准及要求如下：

### 4.1 一般资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。	响应函
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料。	关于财务会计制度的证明材料〔注：提供2024年度经审计的财务报告或提交投标截止时间之前六个月基本开户银行出具的资信证明。〕 供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。	供应商应提交的相关资格证明材料
3	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动； 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。供应商为采购人、代理机构在确定采购需求、编制采购文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为采购文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评审因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的，视同为采购项目提供规范编制。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。	响应函

采购包2：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。	响应函



2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料。	关于财务会计制度的证明材料〔注：提供2024年度经审计的财务报告或提交投标截止时间之前六个月基本开户银行出具的资信证明。〕 供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。	供应商应提交的相关资格证明材料
3	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动； 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。供应商为采购人、代理机构在确定采购需求、编制采购文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为采购文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评审因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的，视同为采购项目提供规范编制。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。	响应函

4.2落实政府采购政策资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	本采购包专门面向中小企业采购	参与的供应商（联合体）工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。	中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件

采购包2：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	本采购包专门面向中小企业采购	参与的供应商（联合体）提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。	中小企业声明函.pdf 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件

4.3特殊资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	营业执照	具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的统一社会信用代码的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；	供应商应提交的相关资格证明材料

2	企业资质	供应商须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上资质，且具备合法有效的安全生产许可证；	供应商应提交的相关资格证明材料
3	拟派项目负责人要求	供应商拟派项目经理须具备建筑工程专业二级及以上注册建造师资格，并具备有效的安全生产考核合格证书，在本单位注册，无在建项目；	供应商应提交的相关资格证明材料
4	备案信息	供应商、拟派项目经理需在“陕西省住房和城乡建设厅（ <a href="http://js.shaanxi.gov.cn/">http://js.shaanxi.gov.cn/</a> ）陕西省建筑市场监管与诚信信息发布平台”可查询；	供应商应提交的相关资格证明材料
5	财务状况报表	提供2024年度经审计的财务报告或提交投标截止时间之前六个月基本开户银行出具的资信证明。	供应商应提交的相关资格证明材料
6	税收缴纳证明	提供供应商2025年至今任意一个月已缴纳的完税凭证或税务机关开具的完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；	供应商应提交的相关资格证明材料
7	社会保障资金缴纳证明	提供供应商2025年至今任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关证明文件；	供应商应提交的相关资格证明材料
8	声明及承诺	1、提供具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的承诺及说明； 2、出具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；	供应商应提交的相关资格证明材料
9	法定代表人授权书	法定代表人授权书及被授权人身份证(法定代表人直接参加投标，须提交其身份证复印件及法定代表人身份证明)；	供应商应提交的相关资格证明材料
10	信用截图	供应商不得为“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ) 中列入重大税收违法失信主体、供应商不得为中国执行信息公开网（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a> ）中列入失信被执行人名单、不得为“中国政府采购网”（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚期限届满的除外，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；	供应商应提交的相关资格证明材料
11	非联合体声明	本项目不接受联合体磋商	供应商应提交的相关资格证明材料

采购包2:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	营业执照	具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的统一社会信用代码的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；	供应商应提交的相关资格证明材料
2	财务状况报表	提供 <b>2024</b> 年度经审计的财务报告或提交投标截止时间之前六个月基本开户银行出具的资信证明。	供应商应提交的相关资格证明材料
3	税收缴纳证明	提供供应商 <b>2025</b> 年至今任意一个月已缴纳的完税凭证或税务机关开具的完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；	供应商应提交的相关资格证明材料
4	社会保障资金缴纳证明	提供供应商 <b>2025</b> 年至今任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关证明文件；	供应商应提交的相关资格证明材料
5	声明及承诺	1、提供具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的承诺及说明； 2、出具参加政府采购活动前 <b>3</b> 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；	供应商应提交的相关资格证明材料
6	法定代表人授权书	法定代表人授权书及被授权人身份证(法定代表人直接参加投标，须提交其身份证复印件及法定代表人身份证明)；	供应商应提交的相关资格证明材料
7	信用截图	供应商不得为“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ) 中列入重大税收违法失信主体、供应商不得为中国执行信息公开网（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a> ）中列入失信被执行人名单、不得为“中国政府采购网”（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚期限届满的除外，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；	供应商应提交的相关资格证明材料
8	非联合体声明	本项目不接受联合体磋商	供应商应提交的相关资格证明材料

## 第五章 磋商过程中可实质性变动的内容

磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

在磋商过程中，磋商小组根据项目实际需要制定磋商内容，在获得采购人代表确认的前提下，可以根据磋商情况实质性变动相关内容。磋商小组对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应及时通知所有参加磋商的供应商。

注：工程量清单不属于磋商过程中可以实质性变动的内容。

## 第六章 磋商办法

### 6.1 总则

一、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》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》等法律制度，结合本采购项目特点制定本竞争性磋商评审方法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的磋商小组负责。

三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，并以相同的磋商程序 and 标准对待所有的供应商。

四、本项目采取电子评审，通过项目电子化交易系统完成评审工作。磋商小组成员、采购人、代理机构和供应商应当按照本磋商文件规定和项目电子化交易系统操作要求开展或者参加评审活动。

五、评审过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，供应商通过证书加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评审委员会成员可以线下签署评审报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评审活动的，将依法追究其责任。

### 6.2 磋商小组

评审专家是采取随机方式在政府采购平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取/由采购人根据《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》（陕财办采〔2018〕20号）的规定，报主管部门同意后自行选定。

一、磋商小组成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录项目电子化交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐磋商小组组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

二、磋商小组成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。出现应当回避的情形时，磋商小组成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商响应文件，按规定重新组建磋商小组，解封响应文件后，开展评审活动。

三、磋商小组按照磋商文件规定的磋商程序、评审方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解磋商文件；
- （二）审查供应商响应文件等是否满足磋商文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对磋商文件作出解释；根据需要要求供应商对响应文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐成交候选供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；
- （五）起草评审报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；

（七）法律、法规和规章规定的其他职责。

6.3 评审程序

6.3.1 熟悉和理解磋商文件和停止评审

一、磋商小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、磋商办法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

二、本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

- （一）磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷，导致评审无法进行的；
- （二）磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- （三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- （四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- （五）磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- （六）磋商文件载明的成交原则不合法的；
- （七）磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评审情形的，磋商小组应当通过项目电子化交易系统向采购人提交情况说明。除上述情形外，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

出现上述应当停止评审情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在陕西省政府采购网公告。采购组织单位认为磋商小组不应当停止评审的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

6.3.2 符合性审查

一、磋商开始前，磋商小组对供应商首次提交的响应文件（包括报价）进行审查，审查内容为磋商文件不允许实质性变动的实质性要求，不符合实质性要求或应当作无效响应处理的，作无效响应处理。

二、磋商小组对供应商已标价工程量清单进行算术性复核，如果出现下列不一致的，按以下原则进行修正：

- （一）报价大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。但大写金额文字存在错误的，应当先对大写金额的文字错误进行澄清、说明或者更正，再行修正。
- （二）总价金额与依据单价（或费率）计算出的结果不一致的，以单价（或费率）为准修正总价，但单价（或费率）小数点有明显错误的除外（包括但不限于工程量清单、单位工程汇总表、单项工程汇总表、报价汇总表）。

修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件作为无效处理。供应商确认采取书面方式并经供应商授权代表签字。磋商小组不得未经书面形式要求供应商确认，直接将供应商响应文件作为无效处理。

三、在符合性审查过程中，如果出现磋商小组成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和磋商文件规定。

四、磋商小组对所有响应文件进行审查后，确定参加磋商的供应商名单。

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.磋商小组认为供应商的报价明显低于其他实质性响应的供应商报价，有可能影响工程质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。2.供应商通过项目电子化交易系统在磋商小组要求的合理时间内提交说明，否则无效。	已标价工程量清单 报价函 标的清单
2	响应文件签署、盖章	均按磋商文件要求签字、盖章。	已标价工程量清单 中小企业声明函 技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 强制优先采购产品承诺函 响应文件封面 法定代表人身份证明及授权委托书.docx 施工组设计.docx 项目管理机构组成表 残疾人福利性单位声明函 报价函 标的清单 供应商类似项目业绩一览表 响应函 主要人员简历表 监狱企业的证明文件
3	第一次磋商报价表	（1）第一次磋商报价表填写符合要求；（2）计量单位、报价货币均符合磋商文件要求；（3）第一次磋商报价未超出总预算或磋商文件规定的最高限价。	响应文件封面 已标价工程量清单 报价函 标的清单
4	工期	满足磋商文件要求	技术服务合同条款及其他商务要求应答表 响应函
5	磋商有效期	90日历天	报价函 技术服务合同条款及其他商务要求应答表 响应函
6	质量要求	满足竞争性磋商文件要求	已标价工程量清单 报价函 技术服务合同条款及其他商务要求应答表

7	响应文件内容	供应商提供的响应文件内容无实质性遗漏	已标价工程量清单 中小企业声明函 技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 强制优先采购产品承诺函 响应文件封面 法定代表人身份证明及授权委托书.docx 施工组设计.docx 项目管理机构组成表 残疾人福利性单位声明函 报价函 标的清单 供应商类似项目业绩一览表 响应函 主要人员简历表 监狱企业的证明文件
---	--------	--------------------	--

采购包2:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.磋商小组认为供应商的报价明显低于其他实质性响应的供应商报价，有可能影响工程质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。2.供应商通过项目电子化交易系统在磋商小组要求的合理时间内提交说明，否则无效。	分项报价表.docx 报价函 标的清单 包(2)_标的清单.pdf

2	供应商名称	供应商名称和公章、营业执照一致。	中小企业声明函.pdf 供应商应提交的相关 资格证明材料 商务应 答表.docx 强制优先 采购产品承诺函 响应 文件封面 法定代表人 身份证明及授权委托书.docx 分项报价表. docx 残疾人福利性单 位声明函 报价函 供货 方案.docx 标的清单 供应商类似项目业绩 一览表 产品技术参数 表.docx 响应函 监狱 企业的证明文件 包(2) _标的清单.pdf
3	投标报价	完整无缺项，未超过最高限价，无选择性报价 。	分项报价表.docx 标 的清单 包(2)_标的清 单.pdf
4	投标文件的有效期	90日历天	响应文件封面 响应函
5	响应文件签字、盖章	响应文件上要求签字或盖章的，签字或盖章应 齐全。	中小企业声明函.pdf 供应商应提交的相关 资格证明材料 商务应 答表.docx 强制优先 采购产品承诺函 响应 文件封面 法定代表人 身份证明及授权委托书.docx 分项报价表. docx 残疾人福利性单 位声明函 报价函 供货 方案.docx 标的清单 供应商类似项目业绩 一览表 产品技术参数 表.docx 响应函 监狱 企业的证明文件 包(2) _标的清单.pdf



6	供货期及质保期	满足磋商文件要求。	中小企业声明函.pdf 供应商应提交的相关 资格证明材料 商务应 答表.docx 强制优先 采购产品承诺函 响应 文件封面 法定代表人 身份证明及授权委托书.docx 分项报价表. docx 残疾人福利性单 位声明函 报价函 供货 方案.docx 标的清单 供应商类似项目业绩 一览表 产品技术参数 表.docx 响应函 监狱 企业的证明文件 包(2) _标的清单.pdf
7	实质性条款响应	完全响应磋商文件商务要求、技术服务要求。	中小企业声明函.pdf 供应商应提交的相关 资格证明材料 商务应 答表.docx 强制优先 采购产品承诺函 响应 文件封面 法定代表人 身份证明及授权委托书.docx 分项报价表. docx 残疾人福利性单 位声明函 报价函 供货 方案.docx 标的清单 供应商类似项目业绩 一览表 产品技术参数 表.docx 响应函 监狱 企业的证明文件 包(2) _标的清单.pdf

### 6.3.3磋商

一、磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行一轮或多轮磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。磋商顺序由磋商小组组长以在线抽签的方式确定。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

二、每轮磋商开始前，磋商小组应根据磋商文件的规定，并结合各供应商的响应文件拟定磋商内容。

三、在磋商过程中，磋商小组在获得采购人代表确认的前提下，可以根据磋商文件第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订的合同文本”规定的可实质性变动内容和磋商情况实质性变动磋商文件的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。

四、对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应通过项目电子化交易系统，将变动情况同时通

知所有参加磋商的供应商。

五、磋商过程中，磋商文件变动的，供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求就磋商文件变动部分，以“供应商响应表”形式在线提交磋商小组。“供应商响应表”作为响应文件的组成部分，响应文件应加盖供应商（法定名称）电子印章，否则无效。

六、经最终磋商后，响应文件仍有下列情况之一的，应按照无效响应文件处理：

- （一）响应文件仍不能实质响应磋商文件可实质性变动的实质性要求的；
- （二）响应文件中仍有磋商文件规定的其他无效响应情形的。

七、磋商小组对供应商在磋商、评审过程中的书面交换材料，未按要求加盖电子印章或签字的，视同未提交书面交换材料。

八、磋商小组在最终磋商后，对所有响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查后，确定最后报价的供应商名单。

九、磋商过程中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

十、磋商过程中，磋商小组发现或者知晓供应商存在违法行为的，应当磋商报告中予以记录，并向本级财政部门报告，依法应将该供应商响应文件作无效处理的，应当作无效处理。

#### **6.3.4最后报价**

##### **一、方案评审**

采购包1：磋商/谈判/协商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家实质性响应的供应商的设计方案或解决方案，进入最后报价环节；不足3家的，终止本次采购活动。

采购包2：磋商/谈判/协商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家实质性响应的供应商的设计方案或解决方案，进入最后报价环节；不足3家的，终止本次采购活动。

二、磋商小组开启报价后，供应商应随时关注项目电子化交易系统信息或短信提醒，登录项目电子化交易系统，通过“等候大厅”进行报价并签章后提交。

三、供应商在未提高响应文件中承诺的标准情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，磋商小组应当对其响应文件作无效处理，不允许进入综合评分，并通过项目电子化交易系统告知供应商，说明理由。

四、供应商最后报价属于明显低价不正当竞争的，磋商小组应按照“供应商须知前附表”第8项规定处理。

五、供应商未在响应文件提交截止时间内提交报价或未按要求进行报价的，视为无效响应，由供应商自行承担不利后果。

六、供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出磋商。

七、最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回。

八、最后报价为有效报价应符合下列条件：

- （一）供应商所提供的最后报价是在规定的时间内提交。
- （二）供应商的最后报价应加盖供应商（法定名称）电子印章。
- （三）供应商的最后报价应符合磋商文件的要求。
- （四）最后报价唯一，且不高于最高限价。

（五）若采用项目包干价的，供应商直接给出其完成本项目全部工作内容所需的总价，不再提供已标价工程量清单（报价格式要求见第七章）。

（六）若采用项目单价的，首次响应文件中的报价以已标价工程量清单报价。供应商最后报价采用基于首次响应文件的报价下浮一定比例的方式进行报价。

（七）若采用采购人固定价的，供应商的报价应当按照磋商文件中确定了采购项目采购价格进行报价，不得增加或者减少，否则其报价无效，其响应文件应当作为无效处理。供应商最后报价应当以全部响应磋商文件及磋商过程中变更的实质性要求为前提，最后报价应当与首次报价一致，否则作为无效处理（报价格式要求见第七章）。

九、最后报价出现下列情况的，不需要供应商澄清，按以下原则处理：

- （一）报价中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；
- （二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- （三）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的最后报价经加盖供应商（法定名称）电子印章后产生约束力，供应商不确认的，其最后报价无效。

#### **6.3.5解释、澄清有关问题**

一、评审过程中，磋商小组认为磋商文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变磋商文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及供应商权益的以有利于供应商的原则进行解释。

二、对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或者更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当按磋商小组的要求进行澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。澄清、说明或者更正不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。

三、供应商的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出响应文件的范围、不实质性改变响应文件的内容、不影响供应商的公平竞争、不导致响应文件从不响应磋商文件变为响应磋商文件的条件。下列内容不得澄清：

- （一）供应商响应文件中不响应磋商文件规定的技术参数指标和商务应答；
- （二）供应商响应文件中未提供的证明其是否符合磋商文件资格、符合性规定要求的相关材料。
- （三）供应商响应文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、响应文件报价出现前后不一致的情形，按照本章前述规定予以处理，不需要供应商澄清。

五、代理机构宣布评审结束前，供应商应通过项目电子化交易系统随时关注评审消息提示，及时响应磋商小组发出的澄清、说明或更正要求。供应商未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、磋商小组应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

#### **6.3.6比较与评价**

由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分，具体要求详见本章评审办法及标准部分。

#### **6.3.7推荐成交候选供应商**

磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐如下家数的成交候选供应商，并编写磋商报告。

采购包1：3家；评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，成交候选供应商并列。

采购包2：3家；评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，成交候选供应商并列。

#### **6.3.8磋商小组复核**

磋商小组评分汇总结束后，磋商小组应当进行评审复核，对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、供应商响应文件作无效处理的重点复核。

#### **6.3.9代理机构现场复核评审结果**

一、评审结果汇总完成后，磋商小组拟出具磋商磋商报告前，代理机构应当组织2名以上的本单位工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告，存在下列情形之一的，代理机构应当根据情况通过项目电子化交易系统建议磋商小组现场修改评审结果。存在本条上述情形的，由磋商小组自主决定是否采纳代理机构的建议，并承担独立评审责任。

二、磋商小组采纳代理机构建议的，应当按照规定现场通过项目电子化交易系统修改评审结果或者重新评审，并在磋商报告中详细记载有关事宜；不采纳代理机构建议的，应当说明理由。代理机构建议未被磋商小组采纳的，应当按照规定程序要求

继续组织实施采购活动，不得擅自中止采购活动。代理机构认为磋商小组评审结果不合法的，应当书面报告采购项目同级财政部门。

三、代理机构复核过程中，磋商小组成员不得离开评审现场。

#### **6.3.10编写磋商报告**

磋商小组推荐成交候选供应商后，应向代理机构出具磋商报告。磋商报告应当包括以下主要内容：

- （一）邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- （二）响应文件开启日期和地点；
- （三）获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- （四）评审情况记录和说明，包括对供应商响应文件审查情况、磋商情况、报价情况等；
- （五）提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

磋商报告应当由磋商小组全体人员签字或加盖电子签章认可。磋商小组成员对磋商报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对磋商报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组记录相关情况。磋商小组成员拒绝在磋商报告上签字或加盖电子签章又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商报告。

#### **6.3.11评审争议处理规则**

磋商小组在评审过程中，对于资格审查、符合性审查、对供应商响应文件做无效处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则做出结论，但不得违背法律法规和磋商文件规定。有不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当在磋商报告中予以反映。

#### **6.3.12终止磋商采购活动**

出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- 一、因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- 二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 三、在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算及最高限价的供应商不足3家的；
- 四、法律法规规定的其他情形。

### **6.4评审办法及标准**

一、磋商小组根据磋商文件的要求采用相同的评审程序、评分办法及标准进行评价和比较。

二、磋商小组成员应依据磋商文件规定的评分标准和方法独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

#### **6.4.1评分办法**

本次评审采用综合评分法，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

#### **6.4.2评分标准**

一、本次综合评分的因素详见综合评分明细表。

二、综合评分明细表

- （一）综合评分明细表的制定以科学合理、降低磋商小组自由裁量权为原则。
  - （二）综合评分明细表中的报价应先按供应商须知附表中的相关要求进行调整，再进行报价评分。
  - （三）综合评分明细表：
- （说明：采购人根据项目实际需要设置评审因素和标准，评审标准中的分值设置应当与评审因素的量化指标相对应。）

采购包1:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审 <b>70.00</b> 分 报价得分 <b>30.00</b> 分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	施工方案及相关技术措施	针对本项目提供完善的施工方案及相关技术措施，内容包含但不限于： ①对项目总体概况表述；②施工部署及措施；③对项目主要及关键方案的表述；④施工总平面图布置等。方案完整，完全包含以上4项且满足实际工作需求的得 <b>12</b> 分，每缺少一项扣 <b>3</b> 分，每有一项缺陷（缺陷是指不适用项目实际情况、凭空编造、存在逻辑漏洞、科学原理错误、不可能实现的夸大情形以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等）扣 <b>0.1-2.9</b> 分，扣完为止。 说明：未提供不得分。	<b>12.0000</b>	主观	技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工组设计.docx
	确保工程质量的技术组织措施	针对本项目提供完善的工程质量的组织措施，内容包含但不限于： ①质量管理工作流程；②工程质量保障方案；③工程质量控制体系；④各施工阶段质量管理措施等。方案完整，完全包含以上4项且满足实际工作需求的得 <b>8</b> 分，每缺少一项扣 <b>2</b> 分，每有一项缺陷（缺陷是指不适用项目实际情况、凭空编造、存在逻辑漏洞、科学原理错误、不可能实现的夸大情形以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等）扣 <b>0.1-1.9</b> 分，扣完为止。 说明：未提供不得分。	<b>8.0000</b>	主观	技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工组设计.docx

详细评审	确保安全施工保证措施	针对本项目提供完善的安全施工保证措施，内容包含但不限于：①安全生产目标及安全管理体系；②安全生产保障措施；方案完整，完全包含以上2项且满足实际工作需求的得8分，每缺少一项扣4分，每有一项缺陷（缺陷是指不适用项目实际情况、凭空编造、存在逻辑漏洞、科学原理错误、不可能实现的夸大情形以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等）扣0.1-3.9分，扣完为止。说明：未提供不得分。	8.0000	主观	技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工组设计.docx
	确保文明施工及环境保护的技术组织措施	针对本项目提供完善的文明施工及环境保护的技术组织措施，内容包含但不限于：①安全文明施工目标及施工现场的管理措施；②文明施工保障措施；③环境保护管理体系及措施等。方案完整，完全包含以上3项且满足实际工作需求的得6分，每缺少一项扣2分，每有一项缺陷（缺陷是指不适用项目实际情况、凭空编造、存在逻辑漏洞、科学原理错误、不可能实现的夸大情形以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等）扣0.1-1.9分，扣完为止。说明：未提供不得分。	6.0000	主观	技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工组设计.docx
	确保工期的技术组织措施	针对本项目提供完善的工程进度计划与措施，内容包含但不限于：①工期目标及施工进度计划措施；②遇夜间、雨季、高温等情况的工期保障措施。方案完整，完全包含以上2项且满足实际工作需求的得6分，每缺少一项扣3分，每有一项缺陷（缺陷是指不适用项目实际情况、凭空编造、存在逻辑漏洞、科学原理错误、不可能实现的夸大情形以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等）扣0.1-2.9分，扣完为止。说明：未提供不得分。	6.0000	主观	技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工组设计.docx

施工机械配备及材料投入计划	提供针对本项目完善的资源配备计划，内容包含但不限于：①主要材料供应计划；②施工机械设备配备计划；③材料设备发生紧急情况的调度配备计划等。方案完整，完全包含以上3项且满足实际工作需求的得9分，每缺少一项扣3分，每一项缺陷（缺陷是指不适用项目实际情况、凭空编造、存在逻辑漏洞、科学原理错误、不可能实现的夸大情形以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等）扣0.1-2.9分，扣完为止。说明：未提供不得分。	9.0000	主观	技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工组设计.docx
项目部组成人员	供应商提供针对本项目实际需求编制项目部组成人员，包括不限于①项目部组成人员配备计划；②配备人员相关证书；③人员岗位职责。 评审标准：内容详细全面，对评审内容中的各项要求有详细描述；切合本项目实际情况，方案全面、施工步骤清晰、合理；方案能够紧扣项目实际情况，内容科学合理。符合本项目要求得9分。评审内容每缺一项扣3分，评审内容有不完整、表达简单笼统、缺少关键点，或不适用本项目特性等扣0.1-2.9分，未提供不得分。	9.0000	主观	技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工组设计.docx

	保修服务措施及承诺	<p>供应商提供针对本项目实际需求编制保修服务措施及承诺，包括但不限于①详细的保修服务措施；②保修承诺。 评审标准：内容详细全面，对评审内容中的各项要求有详细描述；切合本项目实际情况，方案全面、施工步骤清晰、合理；方案能够紧扣项目实际情况，内容科学合理。符合本项目要求得6分。评审内容每缺一项扣3分，评审内容有不完整、表达简单笼统、缺少关键点，或不适用本项目特性等扣0.1-2.9分，未提供不得分。</p>	6.0000	主观	<p>技术服务合同条款及其他商务要求应答表</p> <p>供应商类似项目业绩一览表</p> <p>项目管理机构组成表</p> <p>主要人员简历表</p> <p>强制优先采购产品承诺函</p> <p>施工组设计.docx</p>
	业绩	<p>供应商近3年(自2022年1月1日至今以合同签订日期为准)类似项目业绩，每提供一个业绩得2分，最多得6分；（须附类似项目业绩合同的复印件或扫描件，并加盖公章）</p>	6.0000	客观	<p>技术服务合同条款及其他商务要求应答表</p> <p>供应商类似项目业绩一览表</p> <p>项目管理机构组成表</p> <p>主要人员简历表</p> <p>强制优先采购产品承诺函</p>
价格分	价格分	<p>磋商报价采用低价优先法计算，即满足竞争性磋商文件要求且最后磋商报价最低的报价为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算： 磋商报价得分=（评审基准价/最后磋商报价）×30。</p>	30.0000	客观	<p>报价函</p> <p>标的清单</p> <p>已标价工程量清单</p>

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

采购包2：

评审因素		评审标准			
分值构成		<p>详细评审70.00分</p> <p>报价得分30.00分</p>			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式



	供货方案	<p>供应商有具体的①备货、供货安排 ②供货进度保证措施 ③货物安全保障措施；评审标准：方案各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得<b>9分</b>；评审内容每缺一项<b>3分</b>，扣完为止；评审内容有一项内容缺陷（缺陷是指：内容描述过于简单、条理不清晰、与项目内容不匹配、凭空编造、出现常识性错误、不可能实现的夸大情形、存在不适用项目实际情况的情形等）扣<b>0.1-2.9分</b>。</p>	9.0000	主观	供货方案.docx
	产品标准及合法来源	<p>所投产品应符合国家行业有关标准及产品的合法来源渠道有追溯提供相关证明文件。符合国家标准证明文件指：检测报告、官网截图及国家强制认证等；产品的合法证明文件指：销售协议、代理协议、原厂授权等。评审标准:每项证明文件齐全无遗漏并完全满足本项目采购需求得<b>10分</b>，若提供每项证明文件不齐全、不符合或有遗漏根据提供情况进行扣分（<b>0.5-9.5分</b>）。</p>	10.0000	主观	产品技术参数表.docx 供货方案.docx
	重点问题解决方案	<p>根据现有重点难点问题，提出可操作性的对策建议；评审标准：方案各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得<b>4分</b>；评审内容缺项<b>4分</b>，扣完为止；评审内容有一项内容缺陷（缺陷是指：内容描述过于简单、条理不清晰、与项目内容不匹配、凭空编造、出现常识性错误、不可能实现的夸大情形、存在不适用项目实际情况的情形等）扣<b>0.1-3.9分</b>。</p>	4.0000	主观	供货方案.docx

详细评审	实施方案	根据供应商针对本项目的①质量保证措施②物流保障措施③安装调试方案④管理制度和协调方案⑤项目验收方案⑥项目团队配备方案；评审标准：方案各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得18分；评审内容每缺一项扣3分，扣完为止；评审内容有一项内容缺陷（缺陷是指：内容描述过于简单、条理不清晰、与项目内容不匹配、凭空编造、出现常识性错误、不可能实现的夸大情形、存在不适用项目实际情况的情形等）扣0.1-2.9分。	18.0000	主观	供货方案.docx
	应急处理	供应商针对本项目提的①故障突发事件的处理方案②故障响应的时效性保障措施；评审标准：方案各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得6分；评审内容每缺一项3分，扣完为止；评审内容有一项内容缺陷（缺陷是指：内容描述过于简单、条理不清晰、与项目内容不匹配、凭空编造、出现常识性错误、不可能实现的夸大情形、存在不适用项目实际情况的情形等）扣0.1-2.9分。	6.0000	主观	供货方案.docx
	培训方案	供应商针对本项目提出具体的培训方案，方案内容包含：①培训计划②培训人员安排；评审标准：方案各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、可行性高、符合本项目采购需求得6分；评审内容每缺一项扣3分，扣完为止；评审内容有一项内容缺陷（缺陷是指：内容描述过于简单、条理不清晰、与项目内容不匹配、凭空编造、出现常识性错误、不可能实现的夸大情形、存在不适用项目实际情况的情形等）扣0.1-2.9分。	6.0000	主观	供货方案.docx

	售后服务	<p>供应商针对本项目提出具体的售后服务方案，方案内容包括：①售后服务机构地址，电话联系人②售后服务人员组织③售后服务保障措施④产品交付采购方后出现质量问题的响应时间⑤供货不及时、出现残次品等补货换货解决方案⑥售后服务承诺；评审标准：方案各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得15分；评审内容每缺一项扣2.5分，扣完为止；评审内容有一项内容缺陷（缺陷是指：内容描述过于简单、条理不清晰、与项目内容不匹配、凭空编造、出现常识性错误、不可能实现的夸大情形、存在不适用项目实际情况的情形等）扣0.1-2.4分。</p>	15.0000	主观	供货方案.docx
	业绩	<p>供应商近3年(自2022年1月1日至今以合同签订日期为准)类似项目业绩，每提供一个业绩得0.5分，最多得2分；（须附类似项目业绩合同的复印件或扫描件，并加盖公章）</p>	2.0000	客观	供应商类似项目业绩一览表
价格分	价格分	<p>磋商报价采用低价优先法计算，即满足竞争性磋商文件要求且最后磋商报价最低的报价为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：磋商报价得分=（评审基准价/最后磋商报价）×30。</p>	30.0000	客观	<p>报价函 标的清单 包(2)_标的清单.pdf 分项报价表.docx</p>

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

## 6.5确定成交供应商

一、评审结束后，代理机构在评审结束之日起2个工作日内将磋商报告及有关资料送交采购人。

二、采购人在收到磋商报告后5个工作日内，在磋商报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定成交供应商。成交候选供应商并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定成交供应商。

三、采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定磋商报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

四、根据采购人确定的成交供应商，代理机构在陕西省政府采购网上发布成交结果公告，同时向成交供应商发出成交通知

书。

## **6.6 评审专家在政府采购活动中承担以下义务**

- （一）遵守评审工作纪律；
- （二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；
- （三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；
- （四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；
- （五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；
- （六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；
- （七）法律、法规和规章规定的其他义务。

## **6.7 评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律**

- （一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。
- （二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。
- （三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。
- （四）评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化磋商文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。
- （五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，不得向外界透露评审内容。
- （六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。
- （七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

## 第七章 响应文件格式

一、本章所制响应文件格式，除格式中明确将该格式作为实质性要求的，不具有强制性。

二、本章所制响应文件格式有关表格中的备注栏，由供应商根据自身响应情况作解释性说明，不作为必填项。

### 采购包1：

分册名称：投标响应文件分册

详见附件：响应文件封面

详见附件：响应函

详见附件：报价函

详见附件：已标价工程量清单

详见附件：中小企业声明函

详见附件：残疾人福利性单位声明函

详见附件：监狱企业的证明文件

详见附件：技术服务合同条款及其他商务要求应答表

详见附件：供应商类似项目业绩一览表

详见附件：项目管理机构组成表

详见附件：主要人员简历表

详见附件：强制优先采购产品承诺函

详见附件：供应商应提交的相关资格证明材料

详见附件：标的清单

详见附件：法定代表人身份证明及授权委托书.docx

详见附件：施工组设计.docx

### 采购包2：

分册名称：投标响应文件分册

详见附件：响应文件封面

详见附件：响应函

详见附件：报价函

详见附件：残疾人福利性单位声明函

详见附件：监狱企业的证明文件

详见附件：供应商类似项目业绩一览表

详见附件：强制优先采购产品承诺函

详见附件：供应商应提交的相关资格证明材料

详见附件：标的清单

详见附件：中小企业声明函.pdf

详见附件：包(2)\_标的清单.pdf

详见附件：产品技术参数表.docx

详见附件：商务应答表.docx

详见附件：供货方案.docx

详见附件：分项报价表.docx

详见附件：法定代表人身份证明及授权委托书.docx



## 第八章 拟签订采购合同文本

详见附件：建设工程施工合同示范文本1.docx

