

采购项目编号：FZC2024-024

中医医院眼科设备采购项目

竞争性磋商文件

采 购 人：富县中医医院

采购代理机构：富县政府采购管理中心

日 期：二〇二五年一月

目 录

- 第一部分 磋商邀请
- 第二部分 供应商须知
- 第三部分 磋商内容及要求
- 第四部分 商务及合同主要条款
- 第五部分 响应文件格式

第一部分 竞争性磋商公告

富县中医医院中医医院眼科设备采购项目竞争性磋商公告

项目概况

中医医院眼科设备采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）电子交易平台免费获取采购文件，并于 2025 年 01 月 15 日 14 时 30 分 00 秒（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：FZC2024-024

项目名称：中医医院眼科设备采购项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：1370000.00 元

采购需求：

合同包 1(中医医院眼科设备采购项目)：

合同包预算金额：1370000.00 元

合同包最高限价 1370000.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算（元）	最高限价（元）
1-1	眼科设备	1370000.00	1(批)	详见采购文件	1370000.00	1370000.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：合同签订之日起 30 日内

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包 1(购置体检设备)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

2.1 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）；

2.2 《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕

68 号）；

2.3《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）；

2.4《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）；

2.5《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）；

2.6《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）；

2.7《财政部农业农村部国家乡村振兴局关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）；

2.8《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）；

2.9《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）；

2.10《陕西省财政厅关于印发〈陕西省中小企业政府采购信用融资办法〉的通知》（陕财办采〔2018〕23号）相关政策、业务流程、办理平台；

2.11《陕西省财政厅关于进一步落实政府采购支持中小企业相关政策的通知》（陕财办采〔2023〕3号）。

2.12《陕西省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境有关事项的通知》（陕财办采〔2023〕4号）。

2.13 其他需要落实的政府采购政策。

3. 本项目的特定资格要求：

合同包1（中医医院眼科设备采购项目）特定资格要求如下：

3.1. 具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照（含年度报告）；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；

3.2、法定代表人授权书（委托代理人参加须提供法定代表人授权书、法定代表人身份证复印件及被授权人身份证）或法定代表人身份证（法定代表人直接参加只须提供本人身份证）；

3.3、供应商应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；

3.4、税收缴纳证明：提供 2024 年 1 月 1 日至今已缴纳的任意一个月的缴税凭证，依法免税的供应商应提供相关文件证明；

3.5、社会保障资金缴纳证明：提供 2024 年 1 月 1 日至今已缴纳的任意一个月的社会保障资金缴存证明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应提供相关文件证明；

3.6、供应商须提供 2023 年度经会计事务所审计的财务报告（2024 年以后成立的公司提供成立后任意时段的资产负债表）或提供其基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本户证明材料；

3.7、供应商需具备医疗器械经营许可证，采购产品列入医疗器械管理的须提供相应的医疗器械注册证或备案凭证；

3.8、供应商不得列入“信用中国”网站中严重失信主体名单和重大税收违法失信主体，不得为“中国政府采购网”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，提供查询结果网页截图，并加盖供应商公章；

3.9、售后要求：质保服务期一年，服务期内设备质量维修维护供应商负责，保障安全规范运行。

三、获取采购文件

时间：2025 年 01 月 03 日至 2025 年 01 月 09 日，每上午 08:00:00 至 12:00:00 ，下午 12:00:00 至 17:00:00（北京时间）

途径：全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）

方式：线上获取

四、响应文件提交

截止时间：2025 年 01 月 15 日 14 时 30 分 00 秒（北京时间）

地点：延安市新区为民服务中心 7 号楼二楼延安市公共资源交易中心交易五厅

五、开启

时间：2025 年 01 月 15 日 14 时 30 分 00 秒（北京时间）

地点：延安市新区为民服务中心 7 号楼二楼延安市公共资源交易中心交易五厅

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜

注：

1. 报名登记：供应商使用捆绑 CA 证书登录全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）延安市公共资源交易中心，选择电子交易平台中的政府采购交易系统进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入供应商界面进行报名

2. 下载文件：供应商登录延安市公共资源交易中心，选择“交易乙方”身份进入供应商界面下载采购文件。

3. 电子响应文件递交地点：《全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）》电子招标投标系统。

4. 本项目专门面向中小企业。

5. 本次采购公告同时在《陕西省政府采购网》和《全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）》上发布。

八、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：富县中医医院

地址：富县开元路

联系方式：15009118160

2. 采购代理机构信息

名称：富县政府采购管理中心

地址：富县洛滨路税务局 7 楼 705 室

联系方式：0911-3212914

3. 项目联系方式

项目联系人：

电话：13619119312

第二部分 供应商须知

一. 名词解释

采购人：富县中医医院

采购代理机构：富县政府采购管理中心

供应商：满足本次磋商要求、具有相应资质和完成项目能力的供应商

标书：磋商文件与响应文件的统称

成交供应商：磋商小组推荐的供应商

二. 供应商

1、合格供应商符合《中华人民共和国政府采购法》第二十一条及二十二条的规定

- (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产品和专业技术能力
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录
- (6) 法律、行政法规规定的其它条件

2、磋商委托

如供应商代表不是法定代表人，须持有《法定代表人授权书》（原件）。

3、磋商费用

供应商自行承担参加磋商相关的全部费用，无论磋商的结果如何。

三. 磋商文件

1、磋商文件

(1) 磋商文件由磋商文件总目录所列内容组成；供应商应仔细阅读磋商文件中所有的事项、条款和规范要求，在响应文件中对磋商文件的各方面都应做出实质性的响应，按照磋商文件的要求提交全部资料。

(2) 适用范围

本次磋商依据采购人的采购计划，仅适用于本磋商文件中所叙述的项目。

(3) 磋商文件的下载：供应商必须从全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）下载磋商文件，供应商自行转让或复制的磋商文件视为无效文件。

2、磋商文件的澄清及修改

任何要求对磋商文件进行澄清的供应商，均应在磋商截止期五日前按磋商文件中的通讯地址以书面形式通知采购代理机构，采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少五日前，在《全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）》发布澄清文件，对文件中有关表述不准确或难以理解或有疑义的内容，各供应商应及时与有关部门人员联系；否则，因此带来的一切不利后果由各供应商自负。

采购代理机构可对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清和修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少五日前，在《全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）》发布澄清文件，如果澄清或者修改时间距磋商截止时间不足 5 日，将相应顺延提交响应文件的截止时间。

3、质疑提出与答复

(1) 供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出（质疑函接收联系人、联系电话和通讯地址等详见磋商公告）。

(2) 质疑供应商法定代表人提交质疑的，须出具法定代表人资格证明书；委托代理人提交质疑的，必须向其出具授权委托书，授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项，由法定代表人签字或者盖章，并加盖单位公章。

质疑函应当包括下列内容：

- 1、供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- 2、质疑项目的名称、编号；
- 3、具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- 4、事实依据；
- 5、必要的法律依据；
- 6、提出质疑的日期。

备注：供应商须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。

(3) 质疑有以下情形之一的，采购代理机构不予受理：

- 1、未按规定程序和渠道提出质疑的；
- 2、超过法定质疑期限的；
- 3、书面质疑的形式和内容不符合上述要求的；
- 4、提出的质疑事项已经明确答复的；
- 5、法律法规规定的其他不予受理的条件。

(4) 采购代理机构应当在收到质疑函后七个工作日内做出书面答复。答复内容同时通知与处理结果有关的供应商，但答复内容不得涉及供应商的商业秘密。

4、磋商的处理依据

磋商小组有权对在磋商过程中出现的一切问题，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实施条例》和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的条款，本着公开、公平、公正的原则进行处理。

5、解释权归属

本磋商文件的解释权归采购代理机构。

四．磋商要求

1、磋商内容

本次竞争性磋商项目共一个标段：供应商不得将其子目再行分解或只投其中的一部分内容，否则响应无效；磋商、定标、签订合同均以标段为单位进行。

2、供应商资格条件：应当符合供应商须知前附表中规定的资格条件。

3、响应文件的编制

响应文件以磋商文件的内容和要求编制，并对磋商文件做出实质性响应；具体内容包括：

- | | |
|--------|--------------|
| 第 1 部分 | 响应函 |
| 第 2 部分 | 响应一览表 |
| 第 3 部分 | 法定代表人证明书与授权书 |
| 第 4 部分 | 供应商资质证明文件 |
| 第 5 部分 | 磋商响应技术方案 |
| 第 6 部分 | 商务响应方案 |

第 7 部分 供应商承诺书

第 8 部分 附件

4、磋商报价

(1) 磋商报价是指完成本项目所产生的一切费用，以磋商文件的内容和要求作为响应依据；

(2) 供应商应在响应文件中的响应报价表上，标明磋商报价；任何有选择的报价不予接受；

(3) 磋商货币：人民币；单位：元（最多保留到小数点后两位）；

(4) 响应报价表应有供应商公章及法定代表人或被授权人的签字；

(5) 磋商文件中的响应报价表为一次报价，供应商磋商过程提交的二次报价为最终报价。

(6) 合同价格：经磋商小组确认的某一供应商的最终报价，在合同执行过程中是固定不变的，不受外汇汇率及市场价格变化的影响；

(7) 凡因供应商对磋商文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏、或因市场行情了解不清造成的后果和风险均由供应商自负；

(8) 最低报价不是成交的唯一依据；

(9) 供应商不得以低于成本的报价参加磋商。磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响项目质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；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投标处理。

(10) 供应商对响应项目只允许有一个报价，不接受超过磋商文件中规定的预算金额的报价、可变动性报价、赠送及“零”报价，否则视为无效响应。

5、磋商保证金

/

6、响应文件的有效期

响应文件有效期为自磋商之日起算 90 个日历日；响应文件无有效期或有效期短于磋商文件规定的有效期，按无效响应文件处理。成交供应商的响应文件有效期延长至合同执行完毕。

7、响应文件的签署及规定

- (1) 供应商须依据磋商文件内容和响应文件的要求编制响应文件；
- (2) 本次磋商需提交的响应文件详见供应商须知前附表中规定的要求。
- (3) 供应商在响应文件中指定的页面落款处，必须按磋商文件要求加盖公章或签字；
- (4) 供应商名称应填写全称，同时加盖公章；
- (5) 响应文件的任何行间插字、涂改和增删，必须由法定代表人或被授权人在改动处旁签字方为有效；
- (6) 响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

8、文字要求

本次磋商只接受简体中文文字的响应文件。

9、本项目不接受联合体磋商。

五. 响应文件递交

1、响应文件递交及解密

(1) 本项目采用电子化投标的方式，相关操作流程详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南-下载专区]中的《陕西省公共资源交易中心政府采购项目投标指南》；

(2) 电子投标文件可于提交响应文件截止时间前任意时段进行提交，逾期系统将拒绝接收。

3. 解密方式：不见面开标远程解密。

2、响应文件截止时间

(1) 供应商必须在磋商文件规定的递交截止时间之前递交响应文件，采购代理机构在截止时间后拒绝接收任何响应文件；

(2) 因采购人推迟响应截止时间时，采购代理机构在《全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）》发布澄清文件；在这种情况下，采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止期的约束。

3、响应文件的修改和撤回

(1) 投标人在递交投标文件后，且在提交投标文件截止时间前，可以对所提交的投标文件进行补充、修改或撤回。

(2) 对电子投标文件进行补充、修改的，应先从电子交易平台上撤回旧版，再重新提交新版。

(3) 投标文件提交截止时间后，投标人不得对其投标文件做任何修改。

六. 磋商、定标

1、磋商

(1) 采购代理机构按磋商文件规定的时间、地点组织磋商会议。

(2) 磋商大会由采购代理机构主持，采购人参会人员及有关工作人员参加，参加磋商的人员应签名报到，以证明其出席。供应商代表线上签到并解密。

(3) 依据《政府采购法》和《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）等规定(陕财办采资[2016]53号)，竞争性磋商采用两次报价，主持人在磋商大会不当众宣布磋商报价总表内容，并将响应文件中磋商一览表（报价表）的报价作为第一次报价。

(4) 为确保磋商工作公开、公平、公正，依法成立磋商小组。磋商小组由采购人及有关专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于评委总数的三分之二，专家名单由有关人员在延安市政府采购专家库中随机抽取，磋商小组成员应当遵守并履行下列责任和义务：

A、遵纪守法，客观、公正、认真负责地履行职责，审查响应文件是否符合磋商文件的要求，并做出评价；

B、要求供应商对响应文件有关事项作出解释或澄清；

C、按照磋商文件的要求和磋商标准进行评标，推荐中标候选人名单，对评审意见承担个人责任；

D、对磋商过程和结果以及供应商的商业秘密保密；

(5) 本次磋商磋商小组成员共3人；

(6) 磋商时查验响应文件密封情况，确认无误后拆封，磋商过程中采购代理机构指定专人负责将供应商的名称、响应项目名称、响应价格等需记录，并存档备案；

(7) 响应时，响应文件中出现下列情况，修正原则为：

A、响应报价的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

B、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；

C、单价金额小数点有明显错位的，以总价为准，并修改单价；

D、响应文件正本与副本不一致的，以正本为准；

E、多处内容交叉不符时，以评标委员会评审结果为准；

F、文字与图表不符时以文字为准；

G、分项报价表中的服务技术参数、规格型号与技术偏差表不一致时，以分项报价表为准；

按上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的报价，供应商同意后，调整后的报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，则其响应将被拒绝并且其响应保证金也将被没收。

(8) 磋商时，直到向中标的供应商授予合同为止，凡审查、澄清、评价和比较响应的有关资料及被授标意见等内容，磋商小组成员均不得向供应商及与磋商无关的其他人透露。

2、响应文件的初审

(1) 初审分为资格性审查和符合性审查。

(2) 资格性审查：依据磋商文件的规定，对供应商的资格证明文件进行审查，以确定供应商是否具备磋商资格。

(3) 符合性审查：依据磋商文件规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查。下列情况有一项不满足者（但不限于），不进入下一轮评审：

符合性 审查	1	供应商名称与营业执照一致
	2	响应文件按磋商文件要求的数量、计量单位、报价货币及签字盖章
	3	响应文件的有效期达到磋商文件要求
	4	符合法律、法规和磋商文件中规定的其他实质性要求

(4) 磋商时，响应文件中出现下列情况，修正原则为：

A、响应文件中响应报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以响应报价表为准；

B、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

C、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以响应报价表的总价为准，并修改单价；

D、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；

E、响应文件正本与副本不一致的，以正本为准；

F、多处内容交叉不符的，以磋商小组评审结果为准；

G、文字与图表不符的，以文字为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的报价和内容，供应商同意后，调整后的报价和内容对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价和内容，则其响应文件无效。

(5) 磋商开始后，直到向成交供应商授予合同为止，凡审查、澄清、评价和比较磋商的有关资料及被授标意见等内容，磋商小组成员均不得向供应商及与磋商无关的其他人透露。

4、出现下列情况之一者（但不限于），按无效文件处理：

A、供应商的响应报价超过采购预算的；

B、供应商未经过正常渠道购买磋商文件，或供应商名称与购买磋商文件时登记的供应商名称不符的；

C、不同供应商单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的；

D、响应文件的有效性和符合性不符合要求的；

E、实质性内容不满足或未响应的；

F、响应文件未按磋商文件要求的数量、计量单位、报价货币及签字盖章的；

G、无磋商有效期或有效期达不到磋商文件要求的；

H、供应商针对同一项目递交两份或多份内容不同的响应文件，未书面声明哪一份是有效的或出现选择性报价的；

I、供应商有串通投标、弄虚作假（包括但不限于虚假资质、虚假证明、虚假应答等）、行贿等违法行为的；

J、响应文件附加了采购人难以接受的条件或条款的；

K、在政府采购或其他重大项目履约过程中有不良记录，未能按期履约的；

L、磋商报价与市场价格偏离较大、低于成本、形成不正当竞争的；

M、报价子目出现漏项或报价数量与要求不符的；

- N、响应项目的技术参数与磋商文件要求出现重大负偏差的；
- O、响应文件未实质性响应磋商文件要求的；
- P、提供虚假技术性能指标的。

5、有下列情形之一的，视为供应商串通投标，磋商小组应当认定其响应文件无效：

- A、不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- B、不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
- C、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；
- D、不同供应商的响应文件异常一致或者磋商报价呈规律性差异；
- E、不同供应商的响应文件相互混装；
- F、不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人的账户转出。

6、澄清

(1) 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

(2) 实质性内容包括但不限于：服务周期、付款方式、主要技术指标等。

(3) 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出，并由其法定代表人或被授权人签字。

(4) 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、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。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

7、评审方法及内容

(1) 按照磋商文件规定的评审方法和标准，对资格性审查和符合性审查合格的响应文件进行商务和技术评审，综合比较和评价，最低报价不是成交的唯一依据。

(2) **采用综合评分法：二次报价为最终报价，在满足磋商文件所有实质性要求前提下，提交最终报价。如采购需求没有实质性变化，各供应商的二次报价不得超过一次报价，否则，按无效文件处理。**最终报价后按照磋商文件中规定的各项因素进行综合评审，以磋商总得分最高的供应商作为成交供应商的磋商方法。若有两个或两个以上最高得分相同，推荐其中报价最低的供应商为成交候选供应商。磋商总得分且最后报价相同

的，按照技术指标优劣顺序推荐。

(3) 磋商小组根据以下内容进行综合比较，独立评审、自主打分，按最后得分由高到低汇总排序，以项目为单位分别推荐三名以上成交候选供应商；磋商小组根据磋商结果写出磋商报告。如果磋商小组出现对磋商结果有不同意见的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在报告上签署不同意见及理由。磋商小组拒绝在磋商意见中签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商结果。

(5) 磋商小组须对畸高、畸低的重大差异评分进行复核或书面说明理由。

(6) 评审内容及分值构成：

分值构成	分值	评审内容	说明
报价	20分	<p>满足招标文件要求且投标价格最低的投标价为评标基准价，其价格分为满分。</p> <p>投标报价得分=（评审基准价 / 投标报价）×价格权值×100。</p> <p>符合招标文件规定的小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位优惠条件的投标人，价格给予10%扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>	政策性优惠详见下列评审办法备注
实施方案	32分	<p>1、产品选型科学、合理、先进，主要技术、规格指标满足招标文件要求，并提供产品详细说明，全面符合计2-3分，一般符合计0-1分；</p> <p>2、完善的供货及实施方案（0-5分）全面响应计3-5分，一般响应计1-2分；无响应说明不计分；</p> <p>3、供货保证措施（0-5分）全面响应计3-5分，一般响应计1-2分；无响应说明不计分；</p> <p>4、储运服务方案（0-4分）全面响应计3-4分，一般响应计1-2分；无响应说明不计分；</p> <p>5、有利于采购人要求（0-5分）全面响应计3-5分，一般响应计1-2分；无响应说明不计分；</p> <p>6、能够保质保量（0-5分）全面响应计3-5分，一般响应计1-2分；无响应说明不计分；</p> <p>7、保量、按期供货（0-5分）全面响应计3-5分，</p>	实施方案

		一般响应计 1-2 分；无响应说明不计分。	
质量保障	9 分	具备完善的服务质量保障体系按其响应程度计 0-9 分。全面响应计 5-9 分，一般响应计 1-4 分；未提供不得分。	
服务承诺	27 分	<p>1、针对本项目及采购人需求提供详细具体可行的售后服务承诺（0-6 分）全面响应计 4-6 分，一般响应计 1-3 分；无响应说明不计分。</p> <p>2、具有服务承诺，服务响应方式及响应时间，按其响应程度（1-5 分）全面响应计 3-5 分，一般响应计 1-2 分无响应说明不计分。</p> <p>3、应急解决方案、按其响应程度（0-5 分）全面响应计 3-5 分，一般响应计 1-2 分；无响应说明不计分。</p> <p>4、服务监督管理机制完善周到，有本地化售后服务场地等，按其响应程度（1-5 分）全面响应计 3-5 分，一般响应计 1-2 分；无响应说明不计分。</p> <p>5、提供详细的技术培训方案。（0-6 分）全面响应计 4-6 分，一般响应计 1-3 分；无响应说明不计分。</p>	服务承诺
商务响应	2 分	投标文件对付款、完工时间、地点、验收、售后等商务要求进行响应说明得 0-2 分。	
业绩	10 分	业绩一份得 2 分，最高 5 份得 10 分，无响应说明不计分。	

5、定标

采购代理机构应当在磋商结束后 2 个工作日内将磋商报告送采购人。

采购人应当在收到磋商报告后 5 个工作日内，按照磋商报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商；也可以事先授权磋商小组直接确定成交供应商（具体确定方式以采购人在《政府采购项目委托代理协议书》中选择的确定成交供应商的方式为准）。

由采购代理机构向成交供应商发送“成交通知书”，成交供应商按“成交通知书”规定的时间、地点和要求与采购人签订采购合同。

七. 签订合同

定标后，采购代理机构将立即组织成交供应商和采购人洽谈并签订中标合同。签订

的合同需经富县政府采购管理中心确认，否则无效。磋商文件及成交供应商的响应文件和澄清答复均作为签订合同的依据。

八. 其它事项

1、供应商的响应报价超过采购预算，根据《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的有关规定报延安市政府采购管理部门批准后，进行重新磋商或变更为竞争性磋商的方式组织采购；

2、中华人民共和国财政部令第18号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第四十三条 投标截止时间结束后参加投标的供应商不足三家的，除采购任务取消情形外，招标采购单位应当报告设区的市、自治州以上人民政府财政部门，由财政部门按照以下原则处理：

(一)磋商文件没有不合理条款、招标公告时间及程序符合规定的，同意采取竞争性磋商、询价或者单一来源方式采购；

(二)磋商文件存在不合理条款的，招标公告时间及程序不符合规定的，应予废标，并责成招标采购单位依法重新招标。

在评标期间，出现符合专业条件的供应商或者对磋商文件作出实质响应的供应商不足三家情形的，可以比照前款规定执行。

3、转为采取竞争性磋商方式，磋商小组自行转为竞争性磋商小组，磋商文件以响应文件为基础，若有重大变动，以书面形式通知参加磋商的全体磋商响应单位；

4、转为竞争性磋商方式的，在磋商过程中采取二次报价的形式，即各供应商的开标报价为第一次报价，磋商后参与竞争性磋商的各单位进行第二次报价；

5、转为竞争性磋商方式的，当第二次报价全部超过财政预算限额或均低于公认的制作成本时，磋商小组有权决定是否磋商失败或进行第三次报价。当第三次报价若超出财政预算，且采购人又无力支付，磋商小组有权决定磋商失败；

6、成交供应商确定后，成交供应商无正当理由拖延或拒签合同的，采购人有权取消其中标资格，并按评审顺序重新确定中标单位。同时报请监督机构予以通报，禁止其进入政府采购市场。

第三部分 磋商内容及参数要求

一、项目编号：FZC2024-024

二、项目名称：中医医院眼科设备采购项目

三、预算金额：1370000.00 元

四、项目主要内容及参数要求：

序号	设备名称	技术参数	数量	备注
1	非接触眼压计	眼压测量，青光眼筛查，眼表疾病诊断，屈光不正评估，眼部手术后随访，其他用途。 1、测量范围：0~30mmHg（0~40hPa）；0~60mmHg（0~80hPa） 2、测量偏差：不大于±1mmHg（±1.33hPa） *3、最高喷气压强：不大于 82.5mmHg（110hPa） 4、调节范围：测试头左右位移调节范围 80mm 以上，测试头前后位移调节范围 40mm 以上，测试头上下位移调节范围 30mm 以上，颌托支架移动调节范围 40mm 以上 *5、产品特点：非接触测量，全自动一键式测量，全触摸屏操作 6、显示方式：≥10 寸液晶显示器 7、传输：可选择 Socket 或 HTTP 传输协议	1 台	
2	光学生物测量仪（眼科）	眼科测量患者眼睛的眼轴长度、角膜曲率和前房深度以及人眼角膜直径（白到白，WTW）测定和对要求的拟植入眼内人工晶体的度数计算 *1、波长：850nm 2、测量范围：眼轴长度 12-34mm，角膜厚度 300-800um，角膜曲率半径 4.8-11.1mm，前房深度 1.5-6.0mm，晶状体厚度 0.5-7.0mm，白到白距离 6.5-16.6mm，瞳孔大小 1.9-13.5mm 3、显示分辨率：眼轴长度 0.01mm，角膜厚度 1 um，	1 台	

		<p>角膜曲率半径 0.01mm, 前房深度 0.01mm, 晶状体厚度 0.01mm, 白到白距离 0.01mm, 瞳孔大小 0.01mm</p> <p>*4、轴位角: $0^{\circ} - 180^{\circ}$, 轴位角 1°</p> <p>4、标准偏差: 眼轴长度 $\pm 25 \mu\text{m}$, 角膜厚度 $\pm 2 \mu\text{m}$, 角膜曲率半径 $\pm 10 \mu\text{m}$, 轴位角 $\pm 9^{\circ}$, 前房深度 $\pm 20 \mu\text{m}$, 晶状体厚度 $\pm 50\mu\text{m}$, 白到白距离 $\pm 0.3\text{mm}$, 瞳孔大小 $\pm 0.3\text{mm}$</p> <p>5、人工晶体计算公式: BinkHorst-II, Holladay, Hoffer-Q, Haigis, SRK-T, SRK-II</p> <p>*6、每只眼每天最大测量时间: 600s (检测标准为 IEC60825 和 ICE62471)</p> <p>*7、测量模式: 成人模式和专用儿童模式: 专业的儿童眼轴测量模式, 更适合青少年近视防控。</p>		
3	手术显微镜(双人双目)	<p>双人双目的标准配置包括机身及横臂、双人双筒显微镜镜头、纤维导光束、目镜、双灯冷光源、备用灯泡、外接电源线和保险丝等, 确保了手术的顺利进行和观察的清晰度。</p> <p>一、显微镜部分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 主镜: 原装主镜, 复消色差光学系统 2. 目镜: $10\times$ 广角目镜 3. 目镜观察斜度: $0^{\circ} - 180^{\circ}$ 4. 瞳距: $50 - 75\text{mm}$ 5. 屈光度调节: $\geq +5\text{D} - -8\text{D}$ (双目) 6. X-Y 调速 $\geq 2.2\text{mm}/\text{sec}$, 移动范围 $\geq 50\text{mm}\times 50\text{mm}$, 脚控 <p>★8. 变倍比 1:7, 最小放大倍数 $\geq 4\times$, 最大放大倍数 $\leq 20\times$ (10X 目镜/200 毫米物镜时)</p> <ol style="list-style-type: none"> 9. 视野: $8\text{mm} - 50 \text{mm}$ 10. 工作距离: 200mm 11. 调焦范围: $\pm 20\text{mm}$ 脚踏控制 	1 台	

		<p>二、助手镜部分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 形式：立体同轴同光路 ★2. 助手镜独立调焦，≤两档固定变倍，放大倍数：4×、7× ★3. 0° 助手镜无需拆卸可以一键左右互换。 <p>三、照明部分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 照明方式：冷光源，光纤传导照明。 ★2. 光源：双灯 ≥15V/150W、进口 PHILIPS 卤素灯，术中一键切换。 3. 强度：≥60,000 Lux 4. 内置视网膜保护装置。 <p>四、机座部分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 立式移动支架。 2. 横臂伸展长度：≥1250mm 2. 上下调节范围：≥± 150mm 3. 底座尺寸：≥560mm×560mm 4. 脚控开关：X-Y 微调、电控变焦、电控变倍等功能 5. 设备使用年限≥10年（提供设备铭牌并加盖生产企业公章作为佐证材料） 		
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

4	眼科光学相干断层扫描仪 (OCT)	<p>一、基本功能要求</p> <p>1.1 临床应用：视网膜的黄斑厚度变化分析；青光眼的神经节细胞分析 (GCA)、视盘及视网膜神经纤维层厚度分析；眼前节的角膜厚度测量、角膜厚度地形图、角膜扫描缩略图功能、角膜高清图像具备测量尺、房角高清图像。</p> <p>1.2 扫描方式：黄斑扫描；黄斑高清单线扫描；黄斑高清多线扫描；视盘扫描；角膜扫描；角膜厚度扫描；GCA 扫描；房角扫描。</p> <p>1.3 定量分析能力：黄斑厚度分析；神经节细胞分析 (GCA)；视盘及视网膜神经纤维层厚度分析 (ONH&RNFL)。</p> <p>1.4 前节扫描模块：磁性吸附镜头。</p> <p>★1.5 AI 智能辅助诊断，可实现高清晰度扫描在线 AI 智能辅助诊断功能。</p> <p>二、OCT 成像</p> <p>2.1 方式：频域光学相干断层成像技术 SD-OCT</p> <p>2.2 光源：超级发光二极管 (SLD)</p> <p>2.3 波长：840 nm</p> <p>2.4 光功率：≤1000uW，角膜处</p> <p>★2.5 扫描速率：扫描速率：每秒钟 ≥250,000 次 A 扫描</p> <p>2.6 扫描速度：≤1 秒</p> <p>2.7 眼底扫描速率：≥4 帧/秒</p> <p>2.8 扫描深度：2.0mm</p> <p>★2.9 扫描方式：≥8 种 (黄斑，多线，单线，视盘，角膜，GCA，角膜厚度，房角)</p> <p>三、眼底成像</p> <p>3.1 原理：共聚焦激光成像 (cSLO)</p> <p>3.2 光源：超发光二极管 (SLD)</p> <p>3.3 波长：840nm</p> <p>3.4 光能量：≤1.5mW，角膜处</p> <p>3.5 扫描速率：≥4 帧/秒</p> <p>3.6 最小瞳孔直径：2mm</p> <p>3.7 视野范围：29° × 21° (W×H) ±7%</p>	1 台	
---	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--

5	A/B 超声诊断仪	<p>A/B 超声诊断仪, A 型超声为一维超声振幅波型, 主要用于生物测量和组织的定性, 检查方法有接触接触与浸润法。B 型超声为二维断层剖面图, 可进行 10MHZ 检查。</p> <p>B 超</p> <p>*1、探头频率: 10MHZ 全密封静音探头</p> <p>2、分辨率: 轴向: $\leq 0.2\text{mm}$ 纵向: $\leq 0.4\text{ mm}$</p> <p>3、探测深度: 0 mm-60 mm</p> <p>4、扫描方式: 扇形扫描</p> <p>*5、探头增益: 30dB-105 dB</p> <p>6、扫描角度: 53°</p> <p>7、图像灰级: 256 级</p> <p>8、伪彩模式: 七种彩色</p> <p>9、测量类型: 距离 1、距离 2、距离 3、距离 4、角度 1、角度 2、周长、面积</p> <p>10、病例报告: PDF 格式病例报告存储</p> <p>11、电影回放: 100 幅电影回放, AVI、ZIP、JPG 格式影象输出</p> <p>*12、玻璃体和视网膜增强功能及各部位的分段增益调节.</p> <p>A 超:</p> <p>*14、探头频率: 10MHZ 固体探头, 内置发光管, 带黄斑跟踪功能, 有阈值设定线</p> <p>15、测量精度: 0.04 mm</p> <p>16、眼睛模式: 根据内置的晶体模式, 手动或自动识别 (有晶体眼、致密晶体眼、无晶体眼、PMMA、丙烯酸和硅胶、硅油填充眼)</p> <p>17、IOL 公式: SRI-II、SRK-T、HOFFER-Q、HOLLADAY、BINKHORST-II、HAIGIS</p> <p>统计计算: 平均值和标准差</p> <p>*18、传导速度: 根据不同部位选择不同声速, 每只眼可存贮 10 次 A 超扫描结果且每组 A 超均有波形图</p>	1 台	
---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--

		<p>谱</p> <p>19、所见提示：预置专家字典，多种病例选择</p> <p>*20、影像工作站：内置影像工作站，不需外接电脑及采集卡，图像直接显示在液晶显示器上</p>		
6	干眼综合分析仪	<p>干眼症状评估：内置 DEQ-5 问卷量表，侧重眼部干涩和流泪症状以及睡前 2 h 症状的严重程度，用于干眼症状的快速评估和流行病学调查。</p> <p>1、泪膜稳态检查：</p> <p>（1）泪膜破裂时间 (FBUT、NIBUT)：非侵入式测量泪膜泪膜破裂时间，自动计算首次与平均泪膜破裂时间。</p> <p>（2）角膜荧光染色：通过黄色滤光片，拍摄角膜染色照片，评价角膜上皮细胞屏障功能和完整性。</p> <p>2 亚型分类检查：</p> <p>（1）泪河高度 (TMH)：拍摄泪液与睑缘交接处形成的内凹型弧面，通过测量泪液储留量的高度，间接评估泪液分泌量。</p> <p>（2）泪膜干涉成像：拍摄正常的自发眨眼过程，记录眨眼过程脂质层涂布过程，定性分析脂质层厚度等级。</p> <p>（3）睑板腺成像。采用红外线成像技术可透视睑板腺的形态，观察睑板腺有无缺失以及形态变化，定量评估睑板腺缺失的比例。</p> <p>（4）眼红分析：通过拍摄眼表图片，参考 Efron 分级量表，评估结膜充血与睫状体充血程度。</p> <p>（5）睑缘成像：可观察睑板腺体能和完整性。</p> <p>3 亚型分类检查：</p> <p>（1）泪河高度 (TMH)：拍摄泪液与睑缘交接处形成的内凹型弧面，通过测量泪液储留量的高度，间接评估泪液分泌量。</p>	1 台	

		<p>(2) 泪膜干涉成像：拍摄正常的自发眨眼过程，记录眨眼过程脂质层涂布过程，定性分析脂质层厚度等级。</p> <p>(3) 睑板腺成像。采用红外线成像技术可透视睑板腺的形态，观察睑板腺有无缺失以及形态变化，定量评估睑板腺缺失的比例。</p> <p>(4) 眼红分析：通过拍摄眼表图片，参考 Efron 分级量表，评估结膜充血与睫状体充血程度。</p> <p>(5) 睑缘成像：可观察睑板腺体开口与睑缘变化。</p>		
7	眼前节照相机	<p>用于拍摄眼睛前部结构（包括角膜、虹膜、前房等）照片或视频的医疗设备。这种仪器结合了裂隙灯和照相机的功能，能够检查并记录眼部病变的情况，以便医生进一步诊断和治疗。</p> <p>一、裂隙灯显微镜</p> <p>1. 类型：伽利略放大，配置内放式显微镜</p> <p>2. ★放大倍率：6X、10X、16X、25X、40X</p> <p>3. 放大选择：5 档鼓式旋钮</p> <p>二、照相摄像</p> <p>1. 相机类型：摄像头或数码相机</p> <p>2. ★功能：眼前段成像，眼底成像，可录像</p> <p>3. 照相触发：使用裂隙灯手柄按键触发</p> <p>四、图像处理软件</p> <p>1. 操作系统：Windows 软件中文化，病人资料输入检</p>	1 台	

		<p>索均能使用中文</p> <p>2. 报告形式:中文写入及保存报告,报告版面可随意调整,打印</p>		
8	手术消毒锅	<p>利用电热丝加热水产生蒸汽,并维持一定压力。高温高压的蒸汽能够快速杀灭器械表面和内腔的微生物,灭菌效果好。</p> <ol style="list-style-type: none"> ★三次预真空小型蒸汽灭菌器,采用220V供电,容积5升,方形腔体 全彩色LCD屏,中文界面,旋钮式操作,方便易用,灭菌记录要求中文。 门控方式:电子安全门锁加机械锁双重安全保护 采用高性能真空泵,抽吸量>35升/分钟,最大真空度<-0.91bar,能带负载通过helix真空测试保证灭菌彻底 器械剩余湿度:<0.2%,能更好地干燥灭菌负载 采用桶状不锈钢材质的储能式蒸汽发生器,不会堵和爆管。 设备能存储4000条及以上灭菌数据,该数据可通过设备显示屏查看,且能通过串口连接打印机打印灭菌记录,有USB接口可以升级程序和导出灭菌记录 6个灭及以上菌程序、3个测试程序、有2个可自定义参数的灭菌程序方便用户的特殊灭菌需要 可以开启或关闭预热功能以提高灭菌速度,可以开启或关闭和额外干燥功能,以加强干燥效果 	1台	

第四部分 商务及合同主要条款

甲方：富县中医医院

乙方：

确认方：富县政府采购管理中心

富县中医医院（以下简称甲方，按照政府采购程序，采用竞争性磋商的方式，选定公司（以下简称乙方）为成交供应商。依据国家《合同法》、《政府采购法》及磋商文件和乙方的响应文件，经甲、乙双方协商，达成如下合同条款。

一、项目概况

1. 项目名称：中医医院眼科设备采购项目

2. 项目地点：富县中医医院指定地点

二、供货期

（供货期）：30 天

三、质保期

质保期：1 年（按国家相关法律规定标准质保）。

四、合同价款

1. 合同价款金额：人民币（大写）_____（¥_____元）

2. 合同价不受市场价格变化因素的影响。

3. 付款方式：具体付款方式与甲方协商。

五、服务内容和要求：详见采购内容

六、质保措施

供应商应根据磋商内容保质保量完成任务，因供应商原因造成的服务质量问题，给采购人造成损失的，供应商承担全部责任，如严重违反质保措施的将取消成本资格。

七、违约责任：

7.1 按照《合同法》中的相关条款执行；

7.2 未按合同要求提供货物或服务服务质量不能满足技术要求的，采购单位会同有关单位，有权终止合同和对供货方违约进行追究。

八、验收：验收须以竞争性磋商文件、响应文件、合同、国家相应的标准、规范等为依据。

九、合同争议的解决：合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决，协商达不成一致时，可向延安仲裁委员会申请仲裁或者向采购人所在地的人民法院提请诉讼。

十、合同一经签订，不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。

十一、本合同从签订之日起生效，合同规定的全部事宜和程序结束后终止。本合同一式三份，甲、乙双方和采购代理机构各一份。

十二、合同期内，未尽事宜，双方可根据服务需要，另立补充协议，补充协议是本合同的重要组成部分，具有同等法律效力。

本合同须经富县政府采购管理中心确认，否则无效。（合同的服务承诺则长期有效）。

甲 方	乙 方	确 认 方
(盖章)	(盖章)	(盖章)
地址:	地址:	地址:
邮编:	邮编:	邮编:
法定代表人:	法定代表人:	法定代表人:
被授权代表:	被授权代表:	承办人:
电话:	电话:	电话:
	帐号:	
日期: 年 月 日	日期: 年 月 日	日期: 年 月 日

第五部分 响应文件格式

中医医院眼科设备采购项目

竞争性磋商响应文件

采购项目编号:FZC2024-024

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人或

其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

目 录

第 1 部分	响应函
第 2 部分	响应一览表
第 3 部分	法定代表人证明书与授权书
第 4 部分	供应商资质证明文件
第 5 部分	磋商响应技术方案
第 6 部分	商务响应方案
第 7 部分	供应商承诺书
第 8 部分	附件

第 1 部分 响应函

富县政府采购管理中心：

我公司收到贵单位_____号磋商文件，经详细研究，决定参加本次磋商活动。为此，我方郑重声明以下几点，并愿负法律责任。

1、按照磋商文件中的一切要求，提供完全满足采购需求的合格服务（技术检测）和全面技术保障；

2、如若中标，将根据磋商文件的要求、响应文件及承诺条件，全面签约并履行合同规定的责任和义务；

3、我方提交的响应文件共___份；

4、我方按磋商文件要求交纳保证金为（人民币）：_____/____元；

5、我方已详细阅读和核实全部磋商文件内容，完全理解并同意放弃提出含糊不清和误解问题的权力；

6、同意提供贵方要求的与本次磋商有关的任何证明资料；

7、我方的响应文件在磋商之日计算有效为九十（90）个日历日；

8、所有关于本次响应的函电，请按下列地址、方式联系：

地 址：_____.

电 话：_____.

传 真：_____.

邮 编：_____.

供应商：_____（公章）

法定代表人/被授权人（签字或盖章）：_____.

____年__月__日

第 2 部分 响应一览表

项目名称	
供应商名称	
报价(小写元)	
报价(大写元)	
供货期(天)	
质保期	
说明	

供应商(公章):

法定代表人/被授权人(签字或盖章):

___年___月___日

附表 1

分项报价表

项目名称：

项目编号：

供应商：

单位：元

序号	设备名称	品牌/型号	生产厂家	数量/单位	单价 (人民币元)	合计 (人民币元)	备注		
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
		总计：（大写）					（小写）¥：		

供应商（公章）：

法定代表人/被授权人（签字或盖章）：

___年___月___日

附表 2

技术指标偏差表

项目名称：

项目编号：

供应商：

序号	设备（产品）名称	竞争性磋商文件 要求指标	响应文件技 术参数	偏离说明

说明：投标人保证：除技术规格响应偏离表列出的偏差外，投标人响应采购文件的全部要求。如未填写此表，则视为无偏离。

供应商（公章）：

法定代表人/被授权人（签字或盖章）：

___年___月___日

第 3 部分 法定代表人证明书与授权书

法定代表人证明书

单位名称：_____。

单位性质：_____。

地 址：_____。

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____。

姓 名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____。

系_____的法定代表人。

特此证明。

(附法人身份证正反面)

供 应 商：_____ (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字或盖章)

日 期：_____年_____月_____日

法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现授权委托_____代表我公司全权办理_____（项目名称）（采购项目编号）的投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

代理人无转委托权，特此委托。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，有效期文件在磋商之日计算有效为_____日历天。

特此证明。

身份证复印件粘贴处

法人代表身份证复印件	法人代表身份证复印件
授权委托人身份证复印件	授权委托人身份证复印件

供 应 商：_____（盖单位公章）。

法定代表人：_____（签字或盖章）。

日 期：_____年_____月_____日

第 4 部分 供应商资质证明文件

1、具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照（含年度报告）；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、法定代表人授权书（委托代理人参加须提供法定代表人授权书、法定代表人身份证复印件及被授权人身份证）或法定代表人身份证（法定代表人直接参加只须提供本人身份证）；

3、供应商应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；

4、税收缴纳证明：提供 2024 年 1 月 1 日至今已缴纳的任意一个月的缴税凭证，依法免税的供应商应提供相关文件证明；

5、社会保障资金缴纳证明：提供 2024 年 1 月 1 日至今已缴纳的任意一个月的社会保障资金缴存证明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应提供相关文件证明；

6、供应商须提供 2023 年度经会计师事务所审计的财务报告（2024 年以后成立的公司提供成立后任意时段的资产负债表）或提供其基本存款账户开户银行出具的资信证明及基本户证明材料；

7、供应商需具备医疗器械经营许可证，采购产品列入医疗器械管理的须提供相应的医疗器械注册证或备案凭证；

8、供应商不得列入“信用中国”网站中严重失信主体名单和重大税收违法失信主体，不得为“中国政府采购网”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，提供查询结果网页截图，并加盖供应商公章；

9、售后要求：质保服务期一年，服务期内设备质量维修维护供应商负责，保障安全规范运行。

第 5 部分 磋商响应技术方案

供应商应按照磋商文件要求，根据“第二部分磋商办法及第三部分采购内容及要求”内容作出全面响应。编制和提交的内容应包括但不限于以下各项。对必须满足的内容，必须完全满足。对响应有差异的，则说明差异的内容。

磋商方案包含但不限于以下内容：

- 5.1. 供货方案；
- 5.2. 质量保证；
- 5.3. 售后服务；
- 5.4. 供应商其他说明；

第 6 部分 商务响应方案

商务响应方案的主要内容：

- 6.1 企业简介；
- 6.2 供应商商务响应与合同条款说明（参照《商务及合同主要条款》）；
- 6.3 业绩；
- 6.4 有必要说明的商务事宜。

第 7 部分 供应商承诺书

陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书 I

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我公司在此庄严承诺：

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标；
- 2、不向采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会；
- 3、不向采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标；
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购订单；
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；
- 6、不在提服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益；
- 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其它供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序；
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和采购代理机构招标采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失；
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

承诺单位：_____（盖章）

全权代表：_____（签字）

地址：_____.

邮编：_____ 电话：_____.

年 月 日

承诺书II

致：富县政府采购管理中心		
作为参加贵单位组织的磋商采购项目的供应商，本公司承诺：在参加本项目磋商之前不存在被依法禁止经营行为、财产被接管或冻结的情况，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。		
供应商	法定代表人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书III

致：富县政府采购管理中心		
作为参加贵单位组织的磋商采购项目的供应商，本公司郑重声明并承诺：近三年受到有关行政主管部门的行政处理、不良行为记录为____次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。		
供应商	法定代表人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书IV

致：富县政府采购管理中心		
作为参加贵单位组织的磋商采购项目的供应商，本公司郑重声明：近三年因服务供货问题（水货、替代品、次品、翻新品等）的不法行为记录为__次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。 本公司承诺：本次响应产品为正品行货。		
供应商	法定代表人	日期
（公章）	（签字或盖章）	年 月 日

承诺书V

致：富县政府采购管理中心		
作为参加贵单位组织的磋商采购项目的供应商，本公司承诺：参加本次磋商提交的所有资质证明文件及业绩证明文件是真实的、有效的，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。		
供应商	法定代表人	日期
（公章）	（签字或盖章）	年 月 日

第 8 部分 附件

一. 中小企业声明函(非中小企业不填写, 但必须提交空表)

本公司(联合体)郑重声明, 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)的规定, 本公司(联合体)参加_____ (单位名称)的_____ (项目名称)采购活动, 提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

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

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

以上企业, 不属于大企业的分支机构, 不存在控股股东为大企业的情形, 也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

供 应 商: _____ (公 章)

法定代表人或被授权委托人: _____ (签字及盖章)

日 期: _____年____月____日

备注: 供应商提供的《中小企业声明函》必须真实有效, 如果被举报经查实出具虚假声明函的, 将被取消磋商资格, 并按有关规定予以处理。

二、残疾人福利性单位声明函（非残疾人福利企业不填写）

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，且本单位参加的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：_____年_____月_____日

备注：投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》必须真实有效，如果被举报经查实出具虚假声明函的，将被取消投标资格，并按有关规定予以处理。

三、监狱企业声明函

(非监狱企业不填写，但必须提交空表)

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）条件的监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

单位名称（盖章）：

日期：_____年____月____日