

# 陕西中医药大学维萨里 3D 解剖全集

## 单一来源采购文件

项目编号：SNJZ—2024—Z019

陕西教育招标有限责任公司

2024 年 6 月 6 日

# 特 别 提 示

各供应商：在此我们特别善意地提醒您注意！

1、请您仔细地阅读单一来源采购文件并正确理解单一来源采购文件中各项具体要求。

2、请您严格按照单一来源采购文件载明的响应文件格式要求编制响应文件。

3、请您按照单一来源采购文件要求密封响应文件，并正确标记。

4、请您明确标记响应文件的正本、副本。

5、请您按协商邀请规定的截止时间、地点，准时到会议现场递交响应文件并参加会议，避免迟误。

6、请您不要忘记随身携带单一来源采购文件要求提供的其他备查文件原件和证书。

7、请您到达开标大会地点后及时到签到处签字登记。

8、融资平台：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号文件精神，有融资需求的供应商可根据自身情况，在陕西省政府采购信用融资平台自主选择金融机构及其融资产品，凭政府采购中标（成交）通知书或政府采购合同向金融机构提出融资申请。

9、请您按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

谨记上述提示，将有助您顺利地参加投标。若有什么需要帮助，请您与我们的工作人员联系，我们将非常高兴地为您服务。

# 目 录

第一章 协商邀请 .....	4
第二章 供应商须知 .....	8
一、总 则 .....	8
二、单一来源采购文件 .....	9
三、采购要求 .....	10
四、协商机构及职能 .....	11
五、协商程序 .....	11
六、推荐成交供应商 .....	12
七、签订合同 .....	12
八、其他 .....	13
第三章 采购需求与服务要求 .....	14
第四章 响应文件编制要求 .....	22
1. 响应函（格式） .....	23
2. 首次报价表（格式） .....	25
3. 分项报价表（格式） .....	26
4. 采购需求与服务要求偏离表（格式） .....	27
5. 资格证明文件 .....	28
6. 商务服务部分证明材料 .....	32
7. 供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书（格式） .....	33

## 第一章 协商邀请

西安维康健智能技术有限公司：

### 一、项目基本情况

项目编号：SNJZ-2024-Z019

项目名称：陕西中医药大学维萨里 3D 解剖全集

采购方式：单一来源采购

预算金额：440000.00 元

采购需求：

合同包 1（维萨里 3D 解剖全集合同包 1）：

合同包 1 预算金额：440000.00 元

合同包 1 最高限价：440000.00 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	软件与信息技术服务	维萨里 3D 解剖全集	1 项	详见采购需求	440000.00	440000.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：合同签订后直至项目结束。

### 二、申请人的资格要求：

陕西中医药大学维萨里 3D 解剖全集合同包 1 的申请人资格是：

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(维萨里 3D 解剖全集)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

- （1）《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知—财库[2020]46 号；
- （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；
- （3）《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；
- （4）《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）；
- （5）《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）；

(6) 《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》-- (财库〔2019〕19号)；  
(7) 《市场监督管理总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》—2019年第16号；(8) 《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)；(9) 《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)；(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》(陕财办采〔2018〕23号)，相关政策、业务流程、办理平台(详见<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>)；(11) 《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)；(12) 《关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》(陕财办采〔2021〕29号)；(13) 《陕西省财政厅 陕西省工业和信息化厅关于运用政府采购政策支持首台(套)及创新产品有关事项的通知》(陕财办采〔2021〕17号)；(14) 财办库〔2020〕123 关于印发《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准(试行)》的通知；(15) 其他需要落实的政府采购政策。若享受以上政策优惠的企业，提供相应声明函或品目范围内产品有效认证证书。

### 3. 本项目的特定资格要求：

合同包 1 (维萨里 3D 解剖全集)特定资格要求如下：

(1) 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供营业执照/事业单位法人证书/非企业专业服务机构执业许可证/自然人身份证。(2) 法定代表人参加单一来源采购时，提供法定代表人证明书；授权代表参加单一来源采购时，提供法定代表人授权书；非法人单位参照执行。(3) 参加本次采购活动的诚信声明。(4) 供应商不得为“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，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。

### 三、获取采购文件

时间：2024年6月6日至2024年6月11日，每天上午 09:00 至 11:30，下

午 13:30 至 16:00（北京时间, 法定节假日除外）

途径：陕西教育招标有限责任公司（西安市雁塔区太白南路 181 号西部电子社区 A 座 B 区 401 室）

方式：现场获取

售价：500.00 元

#### 四、响应文件提交

截止时间：2024 年 6 月 12 日 14 时 30 分 00 秒（北京时间）

地点：陕西教育招标有限责任公司会议室（西安市雁塔区太白南路 181 号西部电子社区 A 座 B 区 401 室）

#### 五、开启

时间：2024 年 6 月 12 日 14 时 30 分 00 秒（北京时间）

地点：陕西教育招标有限责任公司会议室（西安市雁塔区太白南路 181 号西部电子社区 A 座 B 区 401 室）

#### 六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日

#### 七、其他补充事宜

1. 携带有效的单位介绍信、经办人身份证原件、经办人身份证复印件加盖单位公章；售后不退。

#### 八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1、采购人信息：陕西中医药大学

联系人：周老师

联系电话：029-38185083

联系地址：咸阳市秦都区世纪大道中段 1 号

2、采购代理机构信息

名称：陕西教育招标有限责任公司

地址：陕西省西安市雁塔区太白南路 181 号西部电子社区 A 座 B 区 01

联系方式：029-88224929

3、项目联系方式

项目联系人：鲁方方、程钰、王力

联系方式：029-88224929

## 第二章 供应商须知

### 一、总 则

本次单一来源采购参照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购非招标采购方式管理办法》及现行有关法律法规执行。

#### 1. 采购人、采购代理机构、监督管理机构

1.1 采购人：陕西中医药大学

1.2 采购代理机构：陕西教育招标有限责任公司。

1.3 招标采购单位：采购人及采购代理机构的统称。

1.4 监督管理机构：陕西省财政厅。

#### 2. 合格的供应商

2.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，有能力提供本次采购所需的货物及服务。

#### 2.2 供应商在响应文件中须提供以下资格证明文件以便资格审查：

(1) 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供营业执照副本/事业单位法人证书副本/非企业专业服务机构执业许可证副本/自然人身份证。

(2) 法定代表人参加单一来源采购时，提供本人身份证；授权代表参加单一来源采购时，提供法定代表人授权书；非法人单位参照执行。

(3) 参加本次采购活动的诚信声明。

(4) 供应商不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，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。（以评审现场查询结果为准）

以上资格证明文件原件做备查用，其中第 2、3 项必须在响应文件正本中附纸质原件，正本中其他资格证明文件提供复印件（或扫描件）并加盖供应商公章。

以上资格要求均为必备资格，资格审查时，缺少其中任何一项或某项达不到单一来源采购文件要求的，其响应文件视为无效文件。

2.3 根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125 号）的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案例当

事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝其参与采购活动。

查询渠道：“信用中国”（[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。

查询截止时间：响应文件提交截止时间后一个小时内。。

2.4 供应商必须向采购代理机构进行报名并登记备案，任何未从采购代理机构进行报名并登记备案的潜在供应商均无资格参加。

### 3. 单一来源采购费用

3.1 供应商应承担编写响应文件及参加本次单一来源采购的所有费用。不论单一来源采购的结果如何，招标采购单位在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

## 二、单一来源采购文件

### 4. 单一来源采购文件构成

单一来源采购文件包括下列内容：

第一章 协商邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购需求与服务要求

第四章 响应文件编制要求

### 5. 单一来源采购文件的澄清

5.1 供应商对单一来源采购文件若有澄清要求，应在响应文件递交截止时间以前，按协商邀请中标明的通讯地址，以书面形式通知采购代理机构。采购代理机构对供应商的澄清要求均以书面形式予以答复。

### 6. 单一来源采购文件的修改

6.1 在响应文件递交截止期前的任何时候，采购代理机构有权根据需要对单一来源采购文件进行修改。

6.2 单一来源采购文件的修改将以书面形式通知供应商，并作为单一来源采购文件的补充，与其具有同等法律效力。

6.3 为使供应商有充分的时间对单一来源采购文件的修改内容进行研究，采购代理机构可以酌情延长响应文件递交截止日期。

6.4 单一来源采购文件的解释权归采购代理机构。

### 三、采购要求

#### 7. 响应文件的制作和签署

7.1 供应商应递交1份响应文件正本和2份副本及1份电子版本。每套响应文件须清楚地标明“正本”、“副本”。一旦正本和副本不符，以正本为准。

7.2 响应文件的正本需打印，并由供应商的法定代表人或其授权代表签字和加盖供应商公章。响应文件的副本可以采用正本的复印件。

7.3 除供应商对响应文件错处做必要修改外，响应文件不得行间插字、涂改和增删。如有修改，必须由供应商的法定代表人或其授权代表在修改处签字并加盖公章后才有效。

7.4 响应文件因表述不清所引起的后果由供应商负责。

7.5 供应商应将响应文件正本、所有的副本密封递交。

7.6 响应文件密封、标记要求：

- (1) 标记：注明项目名称、项目编号、供应商名称等内容；
- (2) 密封：加封条密封，密封条加盖供应商公章。

#### 8. 响应文件有效期

8.1 响应文件提交时间截止后九十天（90天）内有效（成交供应商的响应文件有效期与供货合同有效期一致）。

#### 9. 报价

9.1 报价包含以下内容（但不限于）：

- (1) 完成本项目采购需求涉及的所有费用；
- (2) 根据合同或其它原因应由供应商支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在供应商提交的报价中。
- (3) 供应商认为需要支付的其他服务费用。

9.2 报价货币：人民币，单位：元。

9.3 供应商的成交价格在项目合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。

9.4 凡因对单一来源采购文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏，或因对市场行情了解不清造成的后果和风险均由供应商自负。

## 10. 保证金

10.1 本项目不收取保证金。

## 四、协商机构及职能

### 11. 协商小组（采购人员）

11.1 采购代理机构将按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购非招标采购方式管理办法》的相关规定组建本次协商小组（采购人员）。

### 12. 协商小组（采购人员）职能：

12.1 审查供应商的响应文件；

12.2 根据审查情况，决定协商具体内容；与供应商进行协商。

12.3 根据协商情况推荐成交供应商。

12.4 有权对采购需求和协商办法进行解释；经报请采购人同意后有权决定和处理协商过程中出现的其它相关问题；对供应商的商业秘密、采购人的国家秘密及正式公布前的协商结果及过程保密。

## 五、协商程序

### 13. 协商程序

#### 13.1. 详细协商程序：

（1）采购代理机构将在“协商邀请”规定的时间和地点组织单一来源采购会议。会议邀请供应商派代表参加（授权代表 1 人）。

（2）协商小组审阅响应文件。

（3）协商小组集体与供应商进行协商。协商后，供应商作出二次报价（若进行多轮协商，则可进行多次报价）。

（4）协商小组根据协商情况，以最后报价为准，推荐成交供应商。

#### 13.2 出现下列情况之一者，其响应文件按无效文件处理：

（1）报价超出预算金额的；后一次报价高于前一次报价的（单一来源采购文件采购需求变更的除外）；

（2）响应文件附有采购人不能接受的条件，且经过协商仍无法达成一致意见的；

#### 13.3 成交原则

- (1) 供应商未出现 13.2 所列条款；
- (2) 产品、服务及价格等情况协商小组与供应商达成一致。

#### 14. 澄清

14.1 为了有助于对响应文件进行审查，协商小组有权要求供应商对其响应文件中含糊不清或前后表述不一致的问题进行澄清，有关澄清的要求和答复均以书面形式递交。

### 六、推荐成交供应商

#### 15. 推荐办法

15.1 协商结束后，采购代理机构根据协商小组的推荐意见向采购人提交协商情况记录。

15.2 采购人依据协商情况记录，确定成交供应商。

15.3 采购代理机构在收到采购人对成交结果的复函后，在陕西省政府采购网上进行公告成交结果公告，同时向成交供应商发出成交通知书。

### 七、签订合同

#### 16. 招标代理服务费用

16.1 成交供应商在收到成交通知书后七(7)个日历日内，按照原国家计委《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格〔2002〕1980号)及发改办价格[2003]857号文件规定的收费标准下浮 10%，向陕西教育招标有限责任公司交纳招标代理服务费，招标代理服务费采用现金、电汇或银行转账方式交纳。

**服务费交纳账户：**

**开户行：中国光大银行陕西自贸试验区西安唐延路支行**

**开户名称：陕西教育招标有限责任公司**

**银行行号：303791000136**

**开户账号：78580188000058925**

**财务电话：029-88224928**

16.2 成交供应商应在交纳招标代理服务费后 2 个月内领取服务费发票，逾期不再办理。

#### 17. 合同签订

17.1 成交供应商在收到“成交通知书”后 30 个日历日内，与采购人签订合同。

17.2 如果成交供应商没有按照上述第 16.1 条、第 17.1 条规定执行，招标采购单位将有理由取消其成交资格。

## 八、其他

### 18. 特殊情况处理

18.1 若协商结果双方无法达成一致，则可宣布协商失败。

#### 18.2 拒绝商业贿赂

18.2.1 采购人、采购代理机构、供应商和评审专家在采购活动中，都要签订相应的《拒绝商业贿赂承诺书》，并对违反承诺的行为承担全部责任。

18.2.2 供应商必须填写一份拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书（格式见第四章 响应文件编制要求）原件编制在响应文件正本中

## 第三章 采购需求与服务要求

### 一、采购需求

**数量要求：100 个账号，单一授权**

#### 1. 系统功能

系统提供 10000+精准的人体 3D 解剖模型结构，提供男女整体人各一套；

系统具备 3D 模型放大、缩小、旋转、平移、隐藏、透明、单独显示等功能；

聚焦：双击某个结构，结构自动居中并最大化显示，同时旋转轴调整为该结构的中心点，有利于操控模型；

支持结构多选功能，可以同时多个结构进行隐藏、透明操作；

实时显示，即指即显：手指选中某个结构，立即显示其名称，且对应结构高亮显示，提供结构的文本说明；

系统具有模型分层、分类层级功能，对模型按照层级显示/关闭；

系统具有查找搜索功能：输入解剖学名称可以检索出相应的三维结构，点击某个搜索的结构名称，此结构高亮显示，突出所选结构；

系统提供极简功能。隐藏界面大部分按钮保留三维模型，突出模型画面简洁。

系统工具支持 AR 显示功能。增强现实，将虚拟模型与真实世界相融合；

系统工具支持分享功能。在联网状态下生成相关模型图片，将图片分享给朋友；

系统工具支持结构拆分功能，拆分后双击结构可以回到拆分前的初始状态；

系统工具支持光标功能，开启光标，触屏点击难以选中的微小结构模型，通过光标方便选择。

系统工具支持重置功能，一键恢复模型初始状态；

系统提供保存功能。保存可将常用结构进行快照保存为书签，方便用户快速切换应用场景；

系统具有教学功能，包含光笔、2D 画笔、3D 画笔，光笔可实时在屏幕上进行指示，2D 画笔可以二维平面上进行画线标注，3D 画笔可以在三维模型结构上进行画线标注；多种颜色选择；

系统提供交互式动画，例如动作分析动画、肌肉动画等类型丰富的教学资源，交互动画可平移、旋转、放大、缩小，点击显示相关信息。

针对当前选定结构提供文字解释、中英文名称对照功能；中英文名称可进行语音朗读；

系统提供人体结构导航功能，可以同步显示结构的原始人体方位；

系统提供模型操作回退功能，在进行模型操作后，可点击“上一步”撤回操作；

系统提供层级功能，属于同一人体系统的模型结构，可快速勾选显示一个区域的模型结构；

系统提供视频的播放、暂停功能，播放软件内视频文件；

系统提供场景背景颜色更改、模型亮度调节功能，可更换黑、白、灰三种场景颜色，模型亮度 10 个档位调节，使模型在比较合适的光线下看的清晰；

## 2. 系统内容

### 2.1 临床解剖模块：

包含骨科、妇产科常用三维模型。

2.1.1 骨科：包含脊柱结构、颈椎、腰椎（脊柱区）、椎管内容物（腰椎平面）、腰椎矢状切面、纤维环结构、腰椎马尾神经、脊髓被膜、髋关节冠状切面、髋关节、肩关节、肘关节、膝关节等，不少于 13 套精细解剖结构。

腰椎间盘突出症、肘关节脱位、孟氏骨折、桡骨远端骨折、股骨近端骨折、股骨转子间骨折等不少于 6 套疾病模型，展示疾病三维模型，疾病的解剖概要、主要病因、疾病分型的视频讲解；

2.1.2 妇产科：包含盆部全貌（女性）、盆部固定装置（女性）、盆部矢状面（女性），3 套精细解剖结构。显示子宫、卵巢、输卵管、阴道、筋膜、血管、神经等结构的位置和分布，包含会阴膜，盆膈上筋膜，盆膈下筋膜，盆筋膜腱弓，直肠旁窝，膀胱旁窝，阴蒂背动脉，阴蒂深动脉，前庭球动脉，子宫圆韧带动脉，子宫弓状动脉，子宫动脉体支，子宫动脉输卵管支，子宫动脉阴道支，子宫动脉卵巢支，骶神经后支内侧支，腰骶交通支，骶内脏神经，左腹下神经，下腹下丛，股后皮神经会阴支，阴蒂背神经，股方肌神经，阴唇后神经，阴蒂海绵体神经，

子宫阴道丛，髂腹下神经交通支，阴道神经等。

## 2.2 3D 人体模块：

包括解剖、微观、动画、书签、标记、神经等 3D 结构。

2.2.1 其中“解剖”包括整体人：男性整体人、女性整体人、皮神经分布、全身肌肉起止点、全身骨学结构、全身骨性标志、全身骨学形态；头颈部、胸部、四肢、腹部、盆部与会阴、系统分类，血液循环三维动画等 38 个视图。

2.2.2 “微观”包括微观解剖：胞体、肺泡、胶质细胞、骨的构造、肌肉纤维、腱鞘、肠壁、血管等 8 个视图；

2.2.3 “动画”包括肌肉动作 74 个、触诊视频 48 个、疾病视频 120 个、手术视频 28 个；

2.2.4 “书签”为用户自定义保存内容；

2.2.5 “标记”为用户自定义保存内容；

2.2.6 整体人包含男性、女性整体人各一套，每套包含 10000+3D 人体结构。

2.2.7 系统提供 3D 骨学结构、骨性标记、形态分部展示功能，不同的骨性标记设置不同的颜色，点击每个骨性标记，显示骨学结构、骨性标记、详细文字描述；

2.2.8 系统提供肌肉相关功能：3D 肌肉动画、3D 肌肉血供、3D 肌肉神经支配，显示详细文字；

2.2.9 系统提供 3D 肌肉起止点展示功能。起点为红色，止点为蓝色，点击起点或止点会显示相应的肌肉名称；

2.2.10 “神经”包含脑神经，12 对脑神经的神经信息、神经所在路径、神经分布部位、包含的纤维成分；神经传导，包括 8 个神经传导通路视频讲解。

## 2.3 针灸学模块：

包括经络：十二经脉、奇经八脉、经络系统。穴位：经外奇穴、特定穴。

2.3.1 十二经脉包括人体十二经脉、手阳明大肠经、手太阴肺经、足阳明胃经、足太阴脾经、手少阴心经、手太阳小肠经、足太阳膀胱经、足少阴肾经、手厥阴心包经、手少阳三焦经、足少阳胆经、足厥阴肝经 13 套 3D 解剖结构；

2.3.2 奇经八脉包括任脉及其腧穴、督脉及其腧穴、带脉、冲脉、阴维脉、阳

维脉、阴跷脉、阳跷脉 3D 解剖结构；

2.3.3 经络系统包括手太阴经络、手阳明经络、足阳明经络、足太阴经络、手少阴经络、手太阳经络、足太阳经络、足少阴经络、手厥阴经络、手少阳经络、足少阳经络、足厥阴经络等络脉。

2.3.4 经外奇穴包含 46 个穴位高精度 3D 结构；

2.3.5 特定穴包括井穴、荥穴、腧穴、经穴、合穴、原穴、络穴、郄穴、背俞穴、八会穴、交会穴等；

2.3.6 针灸 3D 解剖模型，结合视频清晰呈现针刺穴位位置、主治、操作、特性，周边神经、血管毗邻结构要点。展示经络内部循行、黄帝内经、主要病候、主治概要等内容。

2.4 治疗模块：包括触发点、神经卡压。

触发点包含：

2.4.1 包括头部颈部、肩上背上臂部、肘前臂手部、胸腹部和生殖器、中背下背臀部、胯大腿膝部和小腿踝和足部 7 套触发点 3D 解剖结构；

2.4.2 提供与 7 个触发点区域相关联的疼痛区治疗方案；

2.4.3 全身触发点 3D 解剖结构展示、疼痛位置展示；

2.4.4 各个触发点简介，症状的介绍；

2.4.5 触发点在皮肤、肌肉上的定位展示；

神经卡压包含：

2.4.6 包括颈丛神经、臂丛神经、尺神经、桡神经、正中神经、肌皮神经、肩胛背神经、胸长神经、肩胛上神经、腋神经、枕大神经、副脊神经、坐骨神经、胫神经、腓总神经、股神经、闭孔神经、股外侧皮神经、腹股沟区神经、阴部神经、臀部皮神经、躯干前皮神经、躯干后皮神经的卡压点；

2.4.7 提供简介、神经支配肌肉、定位。

2.5 患教模块：

包含体态异常、呼吸模式、步态异常、孕产。

2.5.1 体态异常包括骨盆、颈部、肩部、肘部、胸椎、腰椎、脊柱、膝部、足部的 55 个异常姿势三维动画；

2.5.2 呼吸模式包括 2 个呼吸状态的三维动画；

2.5.3 步态异常包含骨盆、膝部、足部 15 个步态的三维动画；

2.5.4 孕产包含孕产身体变化、产后日常动作指导、产褥期训练 11 个孕产期三维动画。

2.6 运动解剖模块：

包括关节系统、肌骨系统、解剖列车、瑜伽体式、运动原理。

关节系统：关节运动包含全身 16 个关节，肩关节、肩胛骨、肩峰、距跟关节、髌关节、胸锁、下颌关节、颈椎椎间、腕关节、膝关节、胸腰椎间、骨盆、桡尺关节、髌髌关节、踝关节、跗横关节、肘关节、胸肋关节。这些关节在冠状面、矢状面、水平面关节动作的三维动画：桡尺关节的旋内，旋外；髌髌关节的平面微动旋前，平面微动旋后；骨盆前倾，骨盆后倾，骨盆侧倾；踝关节的跖屈（同时产生轻微内收和内翻），背曲（同时产生轻微外展和外翻）；肩峰的肩胛骨后缩，肩胛骨前伸，肩胛骨上回旋时，肩胛骨下回旋时；手臂屈时，手臂伸时；肩关节的肩关节上回旋，肩关节下回旋，肩关节水平外展，肩关节水平内收，肩关节旋内，肩关节旋外，肩关节屈，肩关节伸；肩胛骨上提，肩胛骨下降，肩胛骨下角旋外，肩胛骨下角旋内，肩胛骨内收，肩胛骨外展，肩胛骨前伸；颈椎的头颈前屈，头颈后伸，头颈侧屈右，头颈旋转；跗横关节的足外翻，足内翻；跟距关节的内旋，外旋，内翻，外翻，内收同时内翻，外展同时外翻；髌关节的屈髌，伸髌，髌关节外展，髌关节内收，髌关节旋外，髌关节旋内；腕关节的屈腕，伸腕，腕关节外展，腕关节内收；颞下颌关节的下颌骨上提，下颌骨下降，下颌骨后缩，下颌骨前伸，下颌骨侧方移动；膝关节的屈膝，膝关节旋外，膝关节旋内，伸膝；胸肋关节-提肋；胸锁关节的胸锁上提，胸锁下降，胸锁前屈，胸锁后伸，胸锁上回旋，胸锁下回旋；腰椎椎间的胸腰椎后伸，胸腰椎旋转，胸腰椎前屈，胸腰椎侧屈；肘关节的屈肘，伸肘；

肌骨系统：肌肉运动包含全身肌肉的：肌肉功能视频，肌肉动作，肌肉起止点，肌肉拉伸，肌肉锻炼等内容，其中肌肉功能视频 340+个，肌肉动作共 74 个。

其中头颈部 9 个肌肉动作，躯干部 6 个肌肉动作，上肢部 33 个肌肉动作，下肢部 16 个肌肉动作。支持放大、缩小、旋转、平移操作，动画提供原动肌与拮抗

肌分类。

头颈部：下颌骨上提、下颌骨下降、下颌骨后缩、下颌骨前伸、下颌骨侧方移动、头颈前屈、头颈后伸、头颈侧屈、头颈旋转；

上部：肩关节前屈、肩关节后伸、肩关节水平屈、肩关节水平伸、肩关节外展、肩关节内收、肩关节旋内、肩关节旋外、肘关节屈、肘关节伸、上肢带骨上提、上肢带骨下降、上肢带骨后缩、上肢带骨前伸、肩胛骨上回旋、肩胛骨下回旋、前臂旋前、前臂旋后、腕前屈、腕后伸、腕外展、腕内收、手指伸、手指屈、拇指前屈、拇指后伸、拇指内收、拇指外展、拇指对掌、掌指关节屈、掌指关节伸、掌骨外展、掌骨内收；

躯干部：脊柱前屈、脊柱后伸、脊柱侧屈、脊柱旋转、吸气动作、呼气动作；

下部：髋关节前屈、髋关节后伸、髋关节旋内、髋关节旋外、髋关节外展、髋关节内收、膝关节屈、膝关节伸、小腿旋内、小腿旋外、足背屈、足跖屈、足内翻、足外翻、足趾屈、足趾伸。

运动原理：包括 30 个肌肉原理视频。核心肌肉群、脊柱肌肉、背部肌肉、下肢肌肉的原理讲解。

解剖列车：包括 12 肌筋膜链，后表线，前表线，体侧线，螺旋线，臂前表线，臂前深线，臂后表线，臂后深线，后功能线，前功能线，同侧功能线，前深线。每一条筋膜链显示其运动功能和姿势功能的文字，轨道和车站定位，可通过切换解剖模式，查看筋膜链具体结构。

瑜伽体式：包括 114 个瑜伽体式三维动画，可旋转、放大、缩小。瑜伽体式可查看体式的简介、讲解、常见错误、体式功效。显示延长肌、缩短肌，并通过颜色进行区分。

## 2.7 体态评估：

包含的全身体态评估、局部精准评估。

全身体态评估是在线评测人体姿势的功能，用户提供姿势照片信息，上传后即可获得评估结果。

局部精准评估是在线评测人体各个关节在活动时的范围的工具，如颈部评估、肩部评估、胸腰椎的评估；用户提供局部关节的照片信息，上传后即可获得评估

结果。

脊柱专项评估是针对脊柱的检测，如脊柱侧弯（侧凸）筛查、亚当斯前屈测试、cobb 角测量，通过介绍的使用方法，完成检测结果。

## 二、商务要求

### 1. 交货时间及地点

1.1 交货时间：合同签订后 30 个日历日内完成供货及安装调试。

1.2 交货地点：采购人指定地点。

### 2. 安装、调试

2.1 安装调试：安装调试须在采购人指定的地点进行，由成交单位负责全部软件模块的安装、调试。具体工作程序、工作内容、调试方法、调试结果及验收标准，成交单位在安装调试前必须书面提出并征得采购人同意之后按计划实施。未征得采购人同意的情况下，成交单位无权私自更改作业计划及内容，否则视为无效。系统安装调试过程中，全部工作文档必须有各方负责人签字认可，否则视为无效。

### 3. 验收

3.1 初验：按照采购人工作安排，交付采购人后进行初验。检查合格的视为初验合格，收货单位签发“初验合格单”。

3.2 终验：项目运行 30 天后可进行终验，终验合格后，采购人签发“终验合格单”。

3.3 若验收不合格的，成交单位必须在接到通知后 5 个日历日内保证系统的正常运行。验收过程中，若发现严重质量问题，且在规定时间内整改无效，采购人将进行严肃处理，并将其列入“不良行为记录名单”。

#### 3.4 验收依据

合同文本，单一来源谈判文件，响应文件，国内相应的标准、规范。

### 4. 款项结算

4.1 合同签订后 5 个工作日内，成交供应商向采购单位支付 5%的履约保证金；初验合格后，甲方支付合同总额 40%的款项，终验合格后，甲方支付合同总价款的 60%并无息退还 5%的履约保证金。

4.2 货款支付单位为：陕西中医药大学

发票开具的“购货单位（人）名称”为：陕西中医药大学

## 5. 培训

5.1 安装调试完毕后，成交单位必须安排技术人员对使用单位的管理人员或操作人员进行操作应用及维护方面的技能培训，使其掌握基本技能。采购单位不承担培训过程中产生的任何费用。

针对陕西省中医药大学第二附属医院医生及学生开展软件使用培训包括：

- (1) APP 软件下载、安装、调试
- (2) APP 功能使用技巧
- (3) 解剖大师 PC 版下载、安装、使用
- (4) PPT 课件中插入 3D 模型的使用方法
- (5) 采购单位要求的其他相关技术问题。

## 6. 质量保证

6.1 项目终身质保，10 年软件免费升级，终身维护。成交单位承诺的质保时间超过要求质保期的，按其承诺时间质保。

## 7. 售后服务

为陕西省中医药大学第二附属医院教师及医生提供免费技术支持服务。服务内容包括但不限于：7\*24 技术支持；远程拨入（dial-in）诊断服务；程序错误修复；必要时现场问题处理。

## 8. 违约责任

8.1 按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

8.2 未按合同要求提供服务或服务质量不能满足技术要求，采购单位有权终止合同，并对供应商的违约行为进行追究。

## 第四章 响应文件编制要求

供应商应认真阅读单一来源采购文件中所有内容，按照单一来源采购文件的要求编制和提供响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，使响应文件对单一来源采购文件作出实质性响应。

供应商编写响应文件时，请按本章节提供的相应格式及顺序编排。并应编制目录，逐页标注连续页码，胶装成册，不得缺少或留空任何单一来源采购文件要求填写的表格或提交的资料。

响应文件书脊处应有项目名称、项目编号、供应商名称（可手写）。

(正本或副本)

项目编号：SNJZ-2024-Z019

## 陕西中医药大学维萨里 3D 解剖全集

### 响应文件

供应商：\_\_\_\_\_ (公章)

时 间： 年 月 日

## 1. 响应函（格式）

# 响 应 函

致：陕西教育招标有限责任公司

根据贵方为\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_的协商邀请\_\_\_\_\_（项目编号）\_\_\_\_\_，签字代表\_\_\_\_\_（姓名、职务）\_\_\_\_\_经正式授权并代表\_\_\_\_\_（供应商名称、地址）\_\_\_\_\_，提交下述文件正本\_\_\_\_\_份及副本\_\_\_\_\_份。

**在此，签字代表宣布同意如下：**

1. 供应商将按单一来源采购文件的规定履行合同责任和义务。
2. 供应商已详细审查全部单一来源采购文件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
3. 本项目采购有效期为自开标日起 90 个日历日（成交人的响应文件有效期与合同有效期一致）。
4. 若我方获得成交，我方保证按有关规定向贵方支付招标代理服务费。
5. 与本采购有关的一切正式往来信函请寄：

供应商名称（公章）：\_\_\_\_\_

详细地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

供应商代表签名：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

手机：\_\_\_\_\_

年 月 日

## 2. 首次报价表（格式）

## 首次报价表

供应商名称：\_\_\_\_\_

项目编号：SNJZ-2024-Z019

项目名称	首次报价（人民币:元）
维萨里 3D 解剖全集	小 写： 大 写：

注：本表价格应按总价填写。

供应商代表签字：\_\_\_\_\_（供应商公章）

日期：\_\_\_\_\_

## 3. 分项报价表（格式）

## 分项报价表

供应商名称：\_\_\_\_\_

项目编号：SNJZ-2024-Z019

编号	标的名称 (服务内容)	数量	单价 (人民币元)	合计金额 (人民币元)	备注
总计（人民币元）				¥：	

注：该表可扩展。

供应商代表签字：\_\_\_\_\_（供应商公章）

日期：\_\_\_\_\_

## 4. 采购需求与服务要求偏离表（格式）

## 采购需求与服务要求偏离表

供应商名称：\_\_\_\_\_

项目编号：SNJZ-2024-Z019

序号	采购文件 条目号	采购文件采购需求与服务要求内容	响应文件响应承诺内容	偏离情况	说明

- 1、本表须按“第三章 采购需求与服务要求款”中所列商务条款进行比较和响应；
- 2、该表必须按照采购文件要求逐条如实填写，根据情况在“偏离情况”项填写正偏离或负偏离或无偏离，在“说明”项填写正偏离或负偏离原因。
- 3、该表可扩展。

供应商代表签字：\_\_\_\_\_（供应商公章）

日期：\_\_\_\_\_

## 5. 资格证明文件

5-1 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供营业执照/事业单位法人证书/非企业专业服务机构执业许可证/自然人身份证。（复印或扫描件加盖公章）

5-2 法定代表人参加谈判时，提供法定代表人证明书；授权代表参加谈判时，提供法定代表人授权书；非法人单位参照执行。（原件编制在响应文件正本中）

5-3 参加本次采购活动的诚信声明（原件编制在响应文件正本中）

## 5-2-1 法定代表人证明书（格式，原件编制在响应文件正本中）

## 法定代表人证明书

致：陕西教育招标有限责任公司			
企 业 法 人	企业名称		
	地址		
	邮政编码		
	工商登记机关		
	税务登记机关		
	统一社会信用代码		
法定 代表 人	姓名		性别
	职务		联系电话
	传真		
法定 代表 人 身 份 证 复 印 件	(粘贴处)		法定代表人（签字或盖章）
			(供应商公章)
			年 月 日

注：法人投标时提供。

## 5-2-2 法定代表人授权书（格式，原件编制在响应文件正本中）

## 法定代表人授权书

本授权书声明：注册于中华人民共和国的\_\_\_\_\_（供应商名称）的在下面签字的\_\_\_\_\_（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权的在下面签字的\_\_\_\_\_（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就项目编号为\_\_\_\_\_（项目编号）的\_\_\_\_\_（项目名称）的单一来源采购，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或签章：

被授权人签字：

公 章：

职 务：

附：法定代表人、被授权人身份证复印或扫描件。

法人代表身份证	被授权人身份证
---------	---------

## 5-3 参加本次采购活动的诚信声明(格式, 原件编制在响应文件正本中)

## 诚信声明

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

致：陕西教育招标有限责任公司

\_\_\_\_\_（供应商名称）郑重声明，我公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（后附财务状况报告：提供经审计的 2023 年度的财务报告或提交投标文件截止时间前六个月内银行资信证明；或信用担保机构出具的投标担保函。税收缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前六个月内至少一个月已缴纳的纳税凭据或完税证明；依法免税的供应商应提供相关文件证明。社会保障资金缴纳证明：提供投标文件截止时间前六个月内已缴存的至少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单位应提供相关证明材料）。在参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录，符合法律法规规定的资格条件。

我方对以上声明负全部法律责任，并在合同签订前随时愿意提供相关证明材料，特此声明。

单位名称：\_\_\_\_\_（供应商公章）

供应商代表：\_\_\_\_\_（签字）

地 址：\_\_\_\_\_

邮 编：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

备注：依法免税、依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关证明材料。

## 6. 商务服务部分证明材料

6-1 项目实施方案

6-2 同类项目采购业绩

（以合同为准，复印或扫描件加盖公章）

6-3 根据项目特点认为有必要提供的其他证明材料

## 7. 供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书（格式）

## 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

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，我单位在此庄严承诺：

- 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、不向政府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、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购定单。
- 5、不采取不正当手段低毁、排挤其他供应商。
- 6、不在提供商品和服务时“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政府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