

河北机电职业技术学院数控多轴智能训练机

单一来源采购

# 采 购 文 件

项目编号：DHHBGC2023082

采 购 人：河北机电职业技术学院

采购代理机构：大华建设项目的管理有限公司

二〇二三年十月

# 目 录

第一章 投标邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购项目需求

第四章 政府采购合同格式

第五章 单一来源申请文件格式

第六章 协商原则及办法

# 第一章 投标邀请

## 项目概况：

河北机电职业技术学院数控多轴智能训练机招标项目的潜在供应商应在河北省公共资源交易服务平台(<http://ggzy.hebei.gov.cn/hbggfwpt/>)获取采购文件，并于 2023 年 10 月 24 日 9 点 00 分（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

1. 项目编号：DHHBGC2023082

2. 项目名称：河北机电职业技术学院数控多轴智能训练机

3. 预算金额：1980000 元

4. 最高限价：1980000 元

5. 采购需求：数控多轴智能训练机，详见单一来源采购文件

6. 合同履行期限：自合同签订后 30 个工作日内

7. 本项目（是/否）接受联合体投标：不接受

8. 采用单一来源方式的原因及说明：2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛之数字孪生五轴数控加工赛项硬件设备数控 I8 多轴智能训练机的唯一指定提供商为厦门凤凰创壹软件有限公司，厦门凤凰创壹软件有限公司唯一授权石家庄松实伟业科技有限公司为全权代表。开展此赛项活动只能从石家庄松实伟业科技有限公司处进行采购设备。鉴于此项目具有单一来源的唯一性，符合《政府采购法》第三十一条第一款条件，拟采用单一来源方式进行采购。

## 二、拟定供应商信息

供应商名称：石家庄松实伟业科技有限公司

供应商地址：石家庄高新区中山东路 961 号 2 号楼一楼 F1017

统一社会信用代码：91130102MA08AX8N8C

## 三、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：本项目专门面向中小企业采购；

3. 本项目的特定资格要求：无。

## 四、获取采购文件

1. 时间：2023 年 10 月 16 日至 2023 年 10 月 20 日，每天上午 09:00 至

12:00, 下午 12:00 至 17:00 (北京时间, 法定节假日除外);

2. 地点: 登录河北省公共资源交易服务平台 (<http://ggzy.hebei.gov.cn/hbggfwpt/>) 自主网上报名, 下载采购文件及相关资料, 并及时查看有无澄清和修改;

3. 方式: 其它;

4. 售价: 0 元。

#### 五、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

5. 截止时间、开标时间: 2023 年 10 月 24 日 09 点 00 分 (北京时间);

6. 地点: 河北省公共资源交易中心 412 网上开标室, 河北省公共资源交易网上开标大厅系统 (<http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening>), 供应商无需到现场。

#### 六、公告期限

1. 自本公告发布之日起 5 个工作日。

#### 七、其他补充事宜

1. 本项目采用网上开标大厅方式开标。河北省公共资源交易网上开标大厅系统访问地址: <http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening>。为保证开标活动顺利进行, 请供应商提前阅读操作手册及观看操作视频, 下载地址为: <http://www.hebpr.gov.cn/hbjyzy/bszn/006009/moreinfo.html>。开标期间如遇技术问题, 可拨打 40099803140。

2. 在线递交电子投标文件前, 供应商应当使用投标客户端及 CA 为投标文件加密。(编制投标文件需使用 CA, 未办理 CA 的供应商, 需进行企业 CA 注册。具体事宜可联系 0311-66635531)。

3. 公告发布媒体: 中国河北政府采购网、河北省公共资源交易中心网、河北机电职业技术学院官网。

#### 七、对本次招标提出询问, 请按以下方式联系。

##### 1. 采购人信息

名称: 河北机电职业技术学院

地址: 邢台市信都区泉北西大街 1169 号

联系方式: 张国华 0319-8769802

##### 2. 采购代理机构信息

名 称：大华建设项日管理有限公司

地 址：石家庄市裕华区金马路建投十号院

联系方式：田国红 0311-85850295

### 3. 项目联系方式

项目联系人：田国红

联系方式：0311-85850295

## 第二章 供应商须知

### 供应商须知前附表

本表是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

条款号	条款名称	内 容
<b>说 明</b>		
1.1	采购人	名称：河北机电职业技术学院 地址：邢台市信都区泉北西大街 1169 号 联系人：张国华 联系方式：0319-8769802
1.2	采购代理机构	名称：大华建设项目管理有限公司 地址：石家庄市裕华区金马路建投十号院 联系人：田国红 联系方式：0311-85850295
2.1	资金来源及项目预算	资金来源：财政资金 预算金额：人民币 1980000 元 最高限价：人民币 1980000 元 <b>注：单一来源申请文件报价超过最高限价的按无效文件处理。</b>
3.1	供应商资格要求	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：本项目专门面向中小企业采购； 3. 本项目的特定资格要求：无。
5.2	联合体投标	本项目不接受联合体投标。
<b>投 标 书 的 编 制 和 递 交</b>		
11.1	投标报价	人民币报价。 投标报价包含本次采购的货物本身价、投标包含的备件、配件报价、货物运输到指定地点的运输费用、保险费用、安装调试费、培训费及各项税金等所有费用。
12.1	投标保证金	1. 本项目为专门面向中小企业的政府采购项目，执行《河北省财政厅关于规范政府采购保证金收取行为的通知》冀财采【2021】7 号文，无需缴纳投标人投标（响应）保证金； 2. 采购文件中相关条款均不适用。

13.1	投标有效期	自递交单一来源申请文件截止之日起 90 日历日
14.1	单一来源申请文件份数	1. 本项目为全流程电子交易项目，投标文件采用电子形式，投标人应于投标截止时间前递交加密的电子投标文件一份； 2. 中标单位在领取中标通知书时须提供六套纸质左侧胶装版投标文件，并按采购文件要求在指定位置签字或盖章，纸质投标文件须与上传的电子版投标文件保持一致。另须提供电子版投标文件二份（U 盘，word 或 PDF 版电子响应文件）。
16.1	单一来源申请文件递交地点及投标截止时间	单一来源申请文件递交地点：登录河北省公共资源交易服务平台，在我的项目选择本项目，上传投标文件。 投标截止时间：2023 年 10 月 24 日 09 时 00 分
19.1	开标时间及开标地点	开标地点：登录河北省公共资源交易网上开标大厅系统（ <a href="http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening">http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening</a> ）在线开标，供应商无需到开标现场。 开标时间：同投标截止时间
<b>授 予 合 同</b>		
付款方式	签订合同后，供方在 5 日内向需方支付合同总价 10% 的履约保证金，合同生效后，需方支付合同金额的 60%，安装调试完成后，对于技术复杂的项目供方需提供具备相应专业资质的第三方机构按照招投标文件、合同的技术参数进行验收的验收报告，再申请需方验收，需方验收合格后，供方为需方开具增值税发票（供方为一般纳税人的需开具增值税专用发票），需方向供方支付合同金额的 40%。如供方不予履约，供方须退还需方所支付全部款项。	
交货地点	河北省邢台市桥西区泉北西大街 1169 号河北机电职业技术学院	
交货时间	自合同签订后 30 个工作日内	
质量标准	合格	
踏勘	不组织	
投标文件制作及签字	1. 投标人必须使用“河北省公共资源交易服务平台”提供的“投标文件制作工具”制作生成电子投标文件。电子投标文件制作完成后，投标人应使用河北 CA 数字证书对投标文件进行加密，因投标人的原因导致电子投标文件不能打开的，采购人不予受理。 2. 电子投标文件所附各类证件、证书、证明等均采用其原件扫描件，网页	

盖章	<p>证明的可为网页截图，加盖公章。扫描件应当清晰可辨识，投标人对所递交扫描件的清晰度、真实性、与原件的一致性负责。因上述原因导致不利后果的，由投标人自行承担。</p> <p>3. 投标人应在电子投标文件封面及相应位置使用河北 CA 数字证书加盖单位和法定代表人电子印章（河北 CA 提供：单位电子印章、法人印章、法人手签章）；投标人的单位印章、法定代表人（单位负责人）的签字或印章均使用 CA 数字证书电子印章，委托代理人的签字可使用 CA 数字证书电子个人手写签字，也可本人在文件要求的签字位置纸质亲笔签字后扫描图片附在电子投标文件相应位置。</p>
备注	<p>1. 本次谈判采用电子形式，单一来源申请文件采用数据电子文件，供应商可通过河北省公共资源交易网上开标大厅（<a href="http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening">http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening</a>）在线参与开标。</p> <p>2. 本次谈判要求供应商在递交截止时间前通过“河北省公共资源全流程电子易系统”上传加密的电子单一来源申请文件。请供应商自行在上传时认真检查上传的单一来源申请文件是否完整、正确，并确认“上传成功”。如对操作有任何疑问，请拨打技术支持电话：0311-66635062 或系统内客服电话咨询。</p> <p>3. 供应商在递交截止时间前完成电子单一来源申请文件的递交，在线递交电子单一来源申请文件前，供应商应使用投标客户端及河北 CA 为谈判响应文件加密。（编制谈判响应文件需使用河北 CA，未办理 CA 的供应商，需进行企业 CA 注册。）</p> <p>4. 河北省公共资源交易网上开标大厅系统访问地址： <a href="http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening">http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening</a>，为保证开标活动顺利进行，请供应商务必提前阅读观看操作手册及操作视频。操作手册、操作视频下载地址为： <a href="http://www.hebpr.gov.cn/hbjyzy/bszn/006009/moreinfo.html">http://www.hebpr.gov.cn/hbjyzy/bszn/006009/moreinfo.html</a>。开标期间如遇技术问题，可拨打 40099803140。</p>
其他事项	<p>1. 远程开标项目的时间均以国家授时中心发布的时间为准。</p> <p>2. 本项目单一来源申请文件采用专用招投标工具软件编制，并通过电子交易平台完成谈判过程。供应商单一来源申请文件的编制和递交，应依照单一来源采购文件的规定进行。如未按单一来源采购文件要求编制、递交电子单一来源申请文件，将可能导致废标，其后果由供应商自负。供应商如对正确使用招投标制作工具软件有疑问的，请拨打系统内客服电话 0311-66635062/4009980000 咨询。</p> <p>3. 供应商通过网上招投标平台递交的电子单一来源申请文件为评标依据，供应商须使用工具制作电子单一来源申请文件时生成加密单一来源申请文件用于上传；开标当日，供应商不必抵达开标现场，在任意地点通过河北省公共资源交易网上开标大厅系统（以下简称：“网上开标大厅”）参加开标会议，并根据需要使用网上开标大厅与现场开标主持人进行互动交流、澄清、提疑以及文件传送等活动。</p> <p>4. 单一来源申请文件递交截止时间前一小时内，各供应商的授权委托人或</p>

法人代表均提前进入网上开标大厅，选择进入对应标段的开标会议区在线签到。登录河北省公共资源交易网上开标大厅系统 <http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening>，根据操作手册（请在河北省公共资源交易中心网站-办事指南-“操作手册”中下载）收听观看实时音视频交互效果，在开标过程中如有疑问请及时在讨论组中反馈。供应商未按时加入开标会议区或未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和对开评标全过程提疑的权利，供应商将无法看到解密指令、废标及澄清、唱标、开标结果等情况，并承担由此导致的一切后果。

5. 单一来源申请文件递交截止时间后，将在系统内公布供应商名单，然后通过开标会议区发出单一来源申请文件解密的指令，供应商在各自地点按规定时间自行实施远程解密。因供应商网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、CA 密钥发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致单一来源申请文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，视为供应商撤销其单一来源申请文件，系统内单一来源申请文件将被退回；因采购人原因或网上开标大厅发生故障，导致无法按时完成单一来源申请文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间【友情提示：请使用制作谈判响应文件 CA 密钥进行解密】。

6. 网上开标大厅系统默认解密时间 10 分钟。供应商收到开标会议区发出的响应文件解密指令后在系统默认解密时间内使用 CA 在网上开标大厅系统完成对其递交的电子响应文件的远程解密。（如遇技术问题，请咨询河北省公共资源交易中心技术信息处 0311-66635062 或江苏国泰新点软件有限公司 4009980000）。

7. 开评标全过程中，各供应商参与远程交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人，中途不得更换，在废标、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，供应商一端参与交互的人员将均被视为是供应商的授权委托人或法人代表，供应商不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，供应商自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

8. 为顺利实现本项目开评标的远程交互，建议供应商配置的硬件设施有：高配置电脑（操作系统要求 Windows7 及以上，IE 浏览器暂只支持 IE11 及以上）、高速稳定的网络（独享网络带宽 4M 以上）、电源（不间断）、CA 密钥、音视频设备（话筒、耳麦、音响）等；建议供应商具备的软件设施有：安装河北省通用数字证书驱动最新版本（可到河北省公共资源交易信息网 <http://www.hebpr.gov.cn/hbjyzyx/bszn/006005/bsznmore.html> 下载数字证书驱动）。为保证交互效果，建议供应商选择封闭安静的地点参

	<p>与远程交互。因供应商自身软硬件配备不齐全或发生故障等问题而导致在交互过程中出现不稳定或中断等情况的，由供应商自身承担一切后果。</p> <p>9. 供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字（扫描并在线传输由采购小组接收）。供应商的澄清、说明或者补正不得超出单一来源申请文件的范围或者改变单一来源申请文件的实质性内容。</p> <p>10. 本项目为单一来源采购项目，开标当日，供应商不必抵达开标现场，供应商线上签署二次报价等活动。</p>
<p>招标代理服务费</p>	<p>参照《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号）规定收费标准的68%收取，由中标人在领取中标通知书前一次性支付。</p>
<p>本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为“工业”。</p>	

# 供应商须知正文

## 一、说 明

### 1. 定义

1.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次政府采购的采购人名称、地址、电话、联系人见**供应商须知前附表**。

1.2 “采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本政府采购的采购代理机构名称、地址、电话、联系人见**供应商须知前附表**。

1.3 “供应商”是响应采购文件并且符合采购文件规定资格条件和参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

### 2. 采购项目资金来源及采购预算

2.1 本项目采购资金已列入政府采购预算，预算金额见**供应商须知前附表**。

### 3. 供应商的资格要求

3.1 供应商应当符合下列资格条件要求：

- (1) 《政府采购法》第二十二条规定的条件；
- (2) 本项目所需的特定条件见**供应商须知前附表**。

3.2 供应商不得存在下列任意情形之一：

- (1) 与采购人或采购代理机构存在隶属关系或者其他利害关系。
- (2) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

### 4. 投标费用

4.1 供应商应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，供应商须知前附表中所述的采购人和采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

### 5. 联合体投标

5.1 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

5.2 本项目是否接受联合体投标及相关要求见**供应商须知前附表**。

## 二、采购文件

### 6. 采购文件的构成

6.1 采购文件各章节的内容如下：

第一章 投标邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购项目需求

第四章 政府采购合同格式

第五章 单一来源申请文件格式

第六章 协商原则及办法

6.2 供应商应仔细阅读采购文件的全部内容，按照采购文件要求编制单一来源申请文件。任何对采购文件的忽略或误解不能作为单一来源申请文件存在缺陷或瑕疵的理由，其风险由供应商承担。

### 7. 采购文件的澄清或修改

7.1 采购人或采购代理机构对已发出的采购文件可以进行必要的澄清或修改，澄清或者修改的内容需在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有获取采购文件的潜在供应商。潜在供应商在收到上述通知后，应立即以书面形式向采购人或采购代理机构确认。

### 8. 偏离

8.1 本款所称偏离为单一来源申请文件对采购文件的偏离，即不满足或不响应采购文件的要求。

## 三、单一来源申请文件的编制

### 9. 投标的语言

9.1 供应商提交的单一来源申请文件及供应商与采购代理机构和采购人就有关投标的所有来往函电均使用中文。供应商可以提交其他语言的资料，但应附有中文注释，有差异时以中文为准。

### 10. 单一来源申请文件构成

10.1 单一来源申请文件包含供应商提交的证明其有资格参加投标和中标后有合同履行能力的文件及供应商提交的能够证明供应商提供的服务符合采购文件规定的文件。单一来源申请文件格式及具体填写要求详见采购文件第五章。

### 11. 投标报价

11.1 供应商应按采购文件规定的货物服务要求、责任范围和合同条件，以人民币进行报价。本项目投标报价要求详见**供应商须知前附表**。

11.2 供应商应按开标一览表和投标分项报价表的内容和格式要求填写各项货物服务的分项价格和总价。

## 12. 投标保证金

12.1 供应商应按**供应商须知前附表**要求提交投标保证金。

12.2 投标保证金是为了保护采购代理机构和采购人免遭因供应商的行为而蒙受损失。供应商有以下情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 供应商在投标有效期内撤回或修改单一来源申请文件的；
- (2) 中标后无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订合同的；
- (3) 将中标项目转让给他人，或者在单一来源申请文件中未说明，且未经采购招标机构同意，将中标项目分包给他人的；
- (4) 拒绝履行合同义务的。

## 13. 投标有效期

13.1 投标有效期见**供应商须知前附表**，在此期间单一来源申请文件对供应商具有法律约束力，以保证采购人有足够的时间完成评标、定标以及签订合同。投标有效期从投标截止之日起开始计算。投标有效期不足的，在评标时将视为无效投标。

13.2 特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期届满之前，要求供应商同意延长有效期，采购人或采购代理机构的要求与供应商的答复均应为书面形式。供应商拒绝延长的，其投标在原投标有效期届满后将不再有效，但有权收回其投标保证金；供应商同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不允许修改或撤回单一来源申请文件。

## 14. 单一来源申请文件的式样和签署（电子单一来源申请文件）

14.1 电子单一来源申请文件：1份；（电子文件无正副本区别，仅需上传一份电子文件即可）。

14.2 电子单一来源申请文件的编制必须使用河北省公共资源交易中心电子招标投标平台提供的单一来源申请文件制作工具进行制作。单一来源申请文件制作完成时，需使用供应商的河北 CA 电子证书进行加密。

14.3 供应商应在电子单一来源申请文件封面及相应位置进行（加盖）单位公章的电子印章。

## 四、单一来源申请文件的递交

### 15. 单一来源申请文件的密封和标记（电子单一来源申请文件）

15.1 电子单一来源申请文件制作完成时，需使用供应商的河北 CA 电子证书进行加密。

15.2 未按要求进行加密的电子单一来源申请文件，采购人不受理。

### 16. 单一来源申请文件递交地点及投标截止时间（电子单一来源申请文件）

16.1 供应商应在投标截止时间前使用供应商 CA 证书上传完成单一来源申请文件制作工具制作的单一来源申请文件。未按规定时间和方式提交电子文件，该单一来源申请文件按无效处理。

### 17. 迟交的单一来源申请文件

17.1 政府采购代理机构将拒绝并原封退回本须知第 16 条规定的截止期后收到的任何单一来源申请文件。

### 18. 单一来源申请文件的修改和撤回

18.1 供应商在递交单一来源申请文件后，可以修改或撤回其投标，但供应商必须在规定的投标截止期之前将修改或撤回的书面通知递交到采购代理机构。

18.2 供应商的修改或撤回通知应按本须知第 14、15、16 条规定编制、密封、标记和递交。

18.3 在投标截止期之后，供应商不得对其单一来源申请文件做任何修改。

18.4 从投标截止期至供应商在单一来源申请文件中确定的投标有效期期满这段时间内，供应商不得撤回其投标，否则其投标保证金将被没收。

## 五、开标与评标

### 19. 开标

19.1 开标应当在采购文件**供应商须知前附表**中规定的日期、时间和地点公开进行。开标由政府采购代理机构负责组织，由采购人或政府采购代理机构主持。

19.2 本项目开标时通过河北省公共资源交易网上开标大厅系统及相应的配套硬件设备（话筒、麦克风等）完成远程解密、提疑澄清、开标唱标等交互环节。

19.3 为保证本项目远程开标会议顺利进行，特作如下提醒：

19.3.1 本项目通过电子交易平台递交投标文件，各投标人务必在投标文件递交截止时间前仔细确认投标文件已成功递交到系统内（以往项目中，经常发生投标人多次撤回修改投标文件，而却忽略最终递交的步骤），若因投标人原因导致递交失败，

开标当日不得使用备用非加密文件进行补救，后果由投标人自负。

19.3.2 可使用河北省公共资源交易电子交易平台（<http://publicservice.hebpr.cn/PublicService>）投标文件上传模块中的模拟解密功能，如能正常解密，说明本机满足远程自助解密要求。

19.3.3 进入河北省公共资源交易网上开标大厅系统后，请将 CA 密钥插入电脑并做好解密准备，在主持人的发出解密指令后，投标人在规定时间内完成解密。请投标人务必确保电脑、操作系统、浏览器等满足远程开标的使用、具备高速畅通的网络，并确保 CA 密钥不出故障。若因投标人自身的网络及软硬件问题导致在解密截止时间仍然未解密，投标文件将会被打回，不能参与后续评标。

19.3.4 河北省公共资源交易网上开标大厅系统访问地址：  
<http://hbbjm.hebpr.gov.cn:9090/BidOpening>

## **20. 组建评标委员会**

20.1 评标工作由政府采购代理机构负责组织，具体评标事务由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和专家组成，成员人数为 3 人及以上单数。政府采购评审专家的产生，在开标前由采购人和政府采购代理机构代表在政府采购监督管理部门有关人员的监督下，从财政部门设立的政府采购评审专家库中，通过随机方式抽取并通知评审专家。评标委员会的成员名单在中标结果确定前应当保密。

# **六、授予合同**

## **21. 中标结果公示**

21.1 采购人或者采购代理机构在中标供应商确定后应在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告中标结果，公示期为 1 个工作日。

## **22. 中标通知书**

22.1 公示期满后，采购人将中标通知书授予该中标人。

## **23. 授标时更改采购服务数量的权利**

23.1 采购人在授予合同时有权在供应商须知前附表规定的幅度内对服务需求中规定的数量予以增加或减少，但不得对单价或其它的条款和条件作任何改变。

## **24. 接受和拒绝任何或所有投标的权力**

24.1 如出现重大变故，采购任务取消情况，招标代理机构和采购人保留因此原因在授标之前任何时候接受或拒绝任何投标，以及宣布招标无效或拒绝所有投标的权力，对受影响的供应商不承担任何责任。

## **25. 签订合同**

25.1 采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照采购文件和中标供应商单一来源申请文件的约定，与中标供应商签订书面合同。所签订的合同不得对采购文件和中标供应商单一来源申请文件作实质性修改。

## **七、其 它**

### **26. 禁止行为**

26.1 供应商不得与采购人、采购代理机构、其他供应商恶意串通；不得向采购人、采购代理机构或者评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；不得提供虚假材料谋取中标；不得以任何方式干扰、影响采购工作。供应商违反政府采购法律法规相关规定的，依法追究法律责任。

### **27. 未尽事宜**

27.1 本采购文件未尽事宜，依照《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》、《政府采购非招标方式管理办法》（财政部令第 74 号）及财政部门相关规章、办法、规定等相关要求执行。

## 第三章 采购项目需求

### 一、招标货物名称、数量

序号	设备名称	单位	数量	预算单价/元	合计/元
1	数控多轴智能训练机	台	10	198000	1980000
金额总计					1980000

### 二、招标货物技术要求

#### 1、数控多轴智能训练机总体要求：

设备要求满足“2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛”国赛“数字孪生五轴数控加工赛”赛项技术要求，以及日常教学、训练与培训的相关内容需要。中标后 3 日内提供样品，如中标人所供设备不能满足，招标人有权按招标文件规定及相关法律法规追究其相关责任。

序号	模块名称	数量	详细参数	备注
1	数控多轴智能训练机	10 台	<p>*1. 五轴数控系统部分包含常见的西门子、华中数控、海德汉（指令模式）等多个品牌的数控操作系统，三轴数控系统部分包含常见的 FANUC、西门子、广州数控、华中数控等多种数控操作系统。</p> <p>2. 数控多轴训练机通过简单的菜单触摸选择操作，就可在多种五轴和三轴的数控系统（如西门子、FANUC、广数、华中数控、海德汉等不少于五种品牌不同型号的加工中心、车床等数控系统）中选择任何一种系统来进行操作。</p> <p>*3. 数控多轴训练机上的数控虚拟仿真系统采用桌面 VR 虚拟仿真+数字孪生技术，能够实现数字孪生仿真实训操作、能够智能判断用户在控制面板上的操作作用到虚拟现实数字孪生场景中，并做出实时智能反应。</p> <p>*4. 数控多轴训练机集成 XR 编辑器，支持二次编辑，支持新的数字孪生仿真资源加入，用户可以对数控多轴训练机上的三维数字孪生模型、物理属性参数等进行修改编辑或自行制作。</p> <p>*5. 数控多轴训练机系统的三维模型具有数据量小的特点，如至少含有 500 个以上零部件（节点）的逼真设备或三维虚拟实训场景的三维模型数据量小于 1MB，运行速度快。</p> <p>6. 数控多轴训练机设备能够通过网线直接连上互联网与在线云平台进行虚拟现实 3D 仿真资源数据进行同步；在线云平台还能</p>	

		<p>够把新功能推送到实训仪上进行自动升级。</p> <p>7. 通过数控多轴训练机，能够进行数控系统的数字孪生虚实融合实训操作和考核， 数控多轴训练机支持对加工结果进行自动评分。</p> <p>8. 数控多轴训练机同时支持 CAM 软件编程导入指令进行加工。</p> <p>9. 数控多轴训练机支持使用寻边器、探头、对刀仪 等自由操作进行对刀。</p> <p>10. 数控多轴训练机支持车铣加工，支持工件在加工中心和车床之间进行流转加工。</p> <p>11 数控多轴训练机支持 NC 代码加工刀路实时预览，刀路轨迹能按不同的刀具号以颜色区分，快速移动和线性移动指令按实线和虚线区分。</p> <p>12. 数控多轴训练机支持对工件的二次加工，支持对工件的掉头加工或翻面加工。</p> <p>13. 数控多轴训练机提供真实的加工声效，切屑液显示和材料切削等仿真效果。</p> <p>14. 智能虚实融合系统 系统适用于 VMC 键盘控制板（下称“控制板”）和上位机（PC）的通讯。通讯可分别采用 RS232 和 USB-UART 通讯。软硬件通信连接：支持串口通信协议，支持硬件面板和软件内核的实时双向通信，支持自动连接，并具有通信协议校验的功能； 通过协议实现 PC 对控制板上各个设备状态的读取设置，同时当控制板上设备状态变换时，及时发生必要信息给控制板。实现软硬结合，面板通过智能解码器：系统根据设定的面板控制器型号，能自动对硬件按键和手轮信号进行智能解码，驱动多轴加工软件内核计算，对多轴加工软件内核输出的计算结果进行智能编码，驱动硬件状态输出及更新（按键状态指示灯、三色灯）从而实现软硬结合，软硬交互的相关功能节点。</p> <p>（1）VMC 控制板分为主面板和旋钮按键面板；</p> <p>（2）可读功能指 PC 机可通过指令读取 VMC 控制板对应设备的状态</p> <p>（3）可写功能指 PC 可通过指令控制 VMC 控制板上设备的状态</p> <p>（4）可触发功能指 VMC 控制板会及时发送状态发生改变的设备的当前状态给 PC 机；</p> <p>*15. 数控多轴训练机操作面板的布局与真机的数控设备面板一致，并支持控制面板贴膜更换，并同时支持加工中心、斜床等数控机床设备，每个操作系统都对应一套数控面板贴膜。电路板上的按键、指示灯等数量兼容多种数控系统（如五轴的西门子、华中及海德汉，三轴的如西门子、FANUC、广数、华中数控等品牌不同型号的加工中心、车床等数控系统）的控制面板，</p>	
--	--	--	--

		<p>旋钮的数量也兼容多种数控系统的旋钮数，采用自动解码器技术做到无需更换电路仅通过更换贴膜就能够兼容多种数控系统，</p> <p>16. 数控多轴训练机具有完整的数控操作面板，且控制面板的按键贴膜可轻松、方便自如地更换。</p> <p>17. 数控多轴训练机上的五轴和三轴的控制面板区域，通过简单的转轴旋转，就可以方便的切换。</p> <p>*18. 数控多轴训练机上对于五轴数控系统，在仅更换控制面板贴膜而不更换其他硬件配件的情况下，就能操控西门子、华中、海德汉等多个品牌的虚拟仿真软件。数控多轴训练机上对于三轴数控系统，在仅更换控制面板贴膜而不更换其他硬件配件的情况下，就能操控多种不同型号的加工中心、车床等机床的虚拟仿真软件。</p> <p>*19. 数控多轴训练机使用的是与数控机床手轮完全一致的真机手轮，学生在操作数控多轴训练机的实际行为，与真机数控机床一致，手轮精确度达到 0.001mm。</p> <p>20 数控多轴训练机的五轴控制面板区域，有一个 19 寸指令显示器，能够实时显示数控系统信息和编辑的加工指令。</p> <p>21. 数控多轴训练机的三轴控制面板区域，有一个 7 寸的指令显示屏，能够实时显示数控系统信息和编辑的加工指令。</p> <p>22. 数控多轴训练机的 3D 数字孪生模型显示为 32 吋，分辨率为全高清 1920*1080，屏幕具有最多十点触摸。</p> <p>23. 数控多轴训练机配有高性能系统控制设备，CPU i5-10505, 16G DDR4 内存，显卡 T600 4G DDR6, 256G SSD+1T 机械硬盘，有线鼠标键盘。</p> <p>24. 数控多轴训练机配有高性能图形控制设备，CPU I7 12700F, 内存 32G, 显卡 WX3200 4G, 硬盘 256G+1T, 23.8 英寸显示，鼠标键盘。</p> <p>25. 数控多轴训练机外围尺寸，宽 1570mm（含控制面板部分）、深 890mm、高 1850mm。</p> <p>26. 操作台一套，尺寸：宽 800mm、深 600mm、高 750mm。</p> <p>27. 实体数控面板、旋钮、手轮能够与虚拟数控系统进行无缝的对接，操控数控面板、旋钮或者手轮，虚拟数控系统能够实时做出反应。</p> <p>28. 数控多轴训练机同时支持手工自由编程。</p>	
--	--	--	--

注：以上加\*的为重要技术指标，投标人有一项不满足的即为无效投标，但可以高于标书要求。

### 三、商务要求

#### \*1、投标报价：

(1) 投标人投标报价包含本次采购的货物本身价、投标包含的备件、配件报

价、货物运输到指定地点的运输费用、保险费用、安装调试费、培训费及各项税金等所有费用。

(2) 本项目总预算198万元，投标人投标报价超过预算的为无效投标。

\*2、交货时间：自合同签订后 30 个工作日内

3、交货地点：河北省邢台市信都区泉北西大街 1169 号河北机电职业技术学院。

4、验收方式：采购人根据合同和招、投标文件验收。

5、付款方式：

签订合同后，供方在 5 日内向需方支付合同总价 10%的履约保证金，合同生效后，需方支付合同金额的 60%，安装调试完成后，对于技术复杂的项目供方需提供具备相应专业资质的第三方机构按照招投标文件、合同的技术参数进行验收的验收报告，再申请需方验收，需方验收合格后，供方为需方开具增值税发票(供方为一般纳税人的需开具增值税专用发票)，需方向供方支付合同金额的 40%。如供方不予履约，供方须退还需方所支付全部款项。

\*6、售后服务内容：

(1) 产品免费质保期：所有产品提供原厂质保，除了“招标货物技术要求”表中已注明的质保期外，其余产品质保期为1年。支持系统免费升级。

(2) 产品故障响应时间：质保期内，中标人安排专人负责免费维护，设备出现故障中标人应在0.5小时内做出响应，2小时内派专业技术人员到现场进行维护，24小时内解决问题，故障不能按时排除应提供备用机。

(3) 对学院教师提供设备使用综合性培训，使教师熟练使用该设备，并具备简单故障排除能力。

**注：以上加\*的为重要商务指标，投标人有一项不满足的即为无效投标，但可以高于标书要求。**

## 第四章 政府采购合同格式

(仅供参考, 以双方签订的最终合同为准)

### 河北机电职业技术学院政府采购合同

#### 河北机电职业技术学院数控多轴智能训练机

需方: 河北机电职业技术学院

供方: \_\_\_\_\_

供、需双方根据\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日, 委托(\_\_\_\_\_代理机构)进行招标采购的河北机电职业技术学院\_\_\_\_\_项目(项目编号:\_\_\_\_\_ )公开采购文件要求和招标结果, 经双方协商一致, 达成货物购销合同。

一、货物名称、规格、单价、总价、技术参数: (与招投标文件一致, 详见采购文件第\_\_\_\_\_页, 投标文件第\_\_\_\_\_页)

序号	名称	品牌、型号、规格	技术参数	产地及厂家	数量	单价(元)	总价(元)	质保期
1			可写: 见 采购文件 第 XXX 页, 投标文件 第 XXX 页					
2								
3								
4								
5								
....								
合同总价(¥): _____元								
合同总价(大写): _____元整								

以上价格以人民币进行结算, 该价格中包括本次采购的货物本身价、投标包含的备件、配件报价、货物运输到指定地点的运输费用、保险费用、安装调试费、培训费及各项税金等。

## 二、质量要求及供方对质量负责条件和期限

供方提供的产品应符合国家法律法规规定的有关质量安全规定。

1. 供方提供的货物必须是原厂最近\_2\_个月生产的全新货物（包括零部件），并且符合国家质量性能检测标准及该产品的出厂标准。

2. 产品免费质保期：\_\_\_\_\_年，供方承诺按国家“三包服务政策”和厂家条例提供整机保修、主件保修、耗材及易损件保修。质保期内原厂免费上门质保。保修期内货物质量问题在二次维修后仍不能正常运行的，保证予以调换同品牌、同型号的新货物。终身维修，保修期外不收维修费，只收零部件成本费。（与招标文件一致，详见投标文件采购文件第\_\_\_\_\_页，投标文件第\_\_\_\_\_页）

3. 故障响应时间：供方在接到用户维修要求后\_\_\_\_\_分钟内响应，\_\_\_\_\_小时内派专业人员到达现场，\_\_\_\_\_小时内解决问题。如果未能解决故障，供方提供同类可用设备或解决方案供需方替代使用，直到故障排除。（与招标文件一致，详见投标文件采购文件第\_\_\_\_\_页，投标文件第\_\_\_\_\_页）

4. 中标后合同签订前，供方提供计算节点和针对本项目的售后服务承诺函原件。

5. 培训：供方向需方免费提供设备使用综合性培训，使需方熟练使用本设备，并具备简单故障排除能力。为需方提供\_\_\_\_\_人的应用操作培训及简单的维修技术培训，供方在培训开始前将培训计划提交需方审核。培训总学时不低于\_\_\_\_\_学时。（与招标文件一致，详见投标文件采购文件第\_\_\_\_\_页，投标文件第\_\_\_\_\_页）

未尽事宜按本项目采购文件、供方投标文件及其澄清、说明或补正文件执行。

三、交货期、地点、方式（与招标文件一致，详见投标文件采购文件第\_\_\_\_\_页，投标文件第\_\_\_\_\_页）

1、交货期：合同签订后\_\_\_\_\_个日历日/工作日内将全部货物送到指定地点，安装调试合格后，验收合格后签署货物验收单，作为付款的凭证。（与招标文件一致，详见投标文件采购文件第\_\_\_\_\_页，投标文件第\_\_\_\_\_页）

2、交货地点：河北省邢台市信都区泉北西大街 1169 号河北机电职业技术学院。（与招标文件一致，详见投标文件采购文件第\_\_\_\_\_页，投标文件第\_\_\_\_\_页）

3、交货方式：采购人根据合同和招、投标文件验收。/现场验收（与招标文件一致，详见投标文件采购文件第\_\_\_\_\_页，投标文件第\_\_\_\_\_页）

四、供方应随货物向需方交付货物的备件、图纸、使用说明书及相关的资料。

五、付款方式及时间（与招标文件一致，详见投标文件采购文件第\_\_\_\_\_页，

投标文件第\_\_\_\_页)

合同生效后,中标人在5个工作日内向采购人支付合同总价10%的履约保证金,采购人在收到履约保证金后支付合同价款的30%,中标人交付货物并安装调试完成后,按采购人要求进行验收(技术参数复杂项目需提供具有相应专业资质的第三方机构按照招投标文件、合同技术参数进行验收的报告),项目经采购人验收合格后,中标人为采购人开具发票(中标人为一般纳税人的需开具增值税专用发票),采购人支付剩余全部合同价款。如中标人不予履约,须退还采购人所支付全部款项。履约保证金于验收合格之日起一年内无质量和售后服务问题后全额无息退还

需方账户信息:	供方账户信息:
名称:河北机电职业技术学院	名称:XXXX公司
纳税人识别号:1213000040489651XY	纳税人识别号:
地址、电话:河北省邢台市泉北西大街1169号;0319-8769873	地址、电话:
开户行及账号:中国工商银行邢台市太行支行 0406002539300003232	开户行及账号:

六、验收及履约保证金(与招投标文件一致,详见投标文件采购文件第\_\_\_\_页,投标文件第\_\_\_\_页)

供方将全部货物送到需方指定地点并安装调试完成后,提供具备相应专业资质的第三方机构按照招投标文件、合同的技术参数进行验收的验收报告,需方按规定组织验收。需方的验收不免除或减轻供方按照合同约定应当承担的责任,因供方货物质量不合格造成的事故或给需方及他人造成损失,由此产生的一切经济和法律费用由供方负责。

履约保证金于验收合格之日起一年后无质量、无售后服务问题和无用户投诉后,需方将履约保证金予以全额无息退还给供方,如有质量和售后等问题得不到解决,所收取履约保证金不予退还,供方须按合同约定履行义务,给需方造成损失的,供方需赔偿。如有问题,按相关条款解决。

七、违约责任

1. 需方无正当理由拒收货物，致使供方不能按期交货并收到货款的，需方向供方偿付货款总额 8% 的违约金。

2. 逾期支付货款的，每逾期 1 日，需方向供方偿付欠款总额的 8‰ 的违约金，累计总额不超过合同总额的 8%。

3. 供方所交的货物品种、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，需方有权拒收，因拒收而耽搁的时间及造成的一切损失由供方负责。

4. 供方不能交付合同规定的货物时，供方向需方偿付货款总额 8% 的违约金。

5. 供方逾期交付货物或交付货物验收不合格的，从合同约定的交货期计算违约金，每逾 1 日供方向需方偿付货款总额 8‰ 的违约金。逾期交货超过 10 天后，需方有权决定是否继续履行合同；如解除合同，按第七条第 4 项执行。

6. 供方须按合同约定履行售后义务，否则供方向需方支付货款总额 8% 的违约金，同时需方有权另寻第三方进行相应服务，供方须承担相应费用及给需方造成的损失。

八、在执行合同期限内，任何一方因不可抗力事件造成不能履行合同时，应立即通知对方，并尽快寄送有关权威机构出具的证明，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。不可抗力事件延续 10 天及以上，供需双方应通过友好协商的方法决定是否继续履行业务事宜。

九、各方应严格遵守采购文件和投标文件及本合同约定的权利、义务。

十、招标、投标过程中，采购文件、投标文件及澄清文件等都是合同的组成部分，供需双方必须全面遵守，如有违反，应承担违约责任。

十一、因货物质量问题发生争议时，以河北省技术监督局或其指定的技术单位质量鉴定结果为准。

十二、通知条款：

需方地址：河北省邢台市泉北西大街 1169 号 联系电话： 0319-\_\_\_\_\_

供方地址：

联系电话：

上述地址为一方向其他各方送达通知等文件的法定地址，如果一方变更上述地址，应当书面通知对方，否则，一方按照上述地址以邮寄或者送达的通知等，不论对方是否收到，均视为已经送达。

十三、本合同执行过程中如发生争议时，应本着友好的原则协商解决；协商不成协议产生的诉讼，由合同签订地人民法院管辖。本合同签订地为河北机电职业

技术学院。

十四、本合同未尽事宜，按《中华人民共和国民法典》及有关法律法规规定办理。

十五、合同一经双方法人代表或委托代理人签字并加盖公章即为生效，合同一式五份，供方两份，需方三份，其效力相同。

需方(盖章)：河北机电职业技术学院

供方(盖章)：

需方法人代表或委托代理人签字：

供方法人代表或委托代理人签字：

项目部门负责人签字：

电话：

电话：

签订日期： 年 月 日

签订日期： 年 月 日

## 第五章 单一来源申请文件格式

# 河北机电职业技术学院数控多轴智能训练机

## 单一来源响应文件

项目编号：DHHBGC2023082

供 应 商：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 1、投标函格式

### 投标函

致： 河北机电职业技术学院

大华建设项目管理有限公司

根据贵方为（项目名称）招标采购货物服务的投标邀请（采购编号），签字代表人（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称、地址），提交下述文件电子版 1 份。

- 1、 投标函
- 2、 开标一览表
- 3、 投标分项报价表
- 4、 技术条款偏离表
- 5、 商务条款偏离表
- 6、 资格证明文件
- 7、 投标保证金，金额为（金额数和币种）。（本项目不涉及）
- 8、 按采购文件供应商须知和技术规格要求提供的有关文件。

在此，授权代表郑重承诺如下：

1. 严格按采购文件的规定和单一来源申请文件的承诺履行合同责任和义务。
2. 我方已详细审查全部采购文件，我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
3. 本投标有效期为自开标之日起90 日历日，我方承诺在投标有效期内不修改、撤销单一来源申请文件。
4. 我方同意供应商须知中第 12.2 条款关于没收投标保证金的规定。
5. 我方承诺，与贵方聘请的为此项目提供咨询服务的公司及任何附属机构均无关联，我方不是买方的附属机构。
6. 我方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。
7. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

8. 与本投标有关的一切正式信函请寄：

供应商名称（盖公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人签字或盖章： \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_ 传真： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_ 电子函件： \_\_\_\_\_

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

## 2、开标一览表格式

### 开标一览表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 采购编号：\_\_\_\_\_

项目名称	
投标总价(元)	大写： 小写：
交货时间	
交货地点	
质量标准	
声 明	

供应商名称（盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人签字或盖章：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 3、投标分项报价表格式

#### 投标分项报价表

供应商名称：\_\_\_\_\_

采购编号：\_\_\_\_\_

序号	名称	品牌型号	厂家	技术参数	数量	单价 (元)	总价 (元)	
1								
2								
3								
4								
5								
.....								
	合计							

供应商名称（盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人签字或盖章：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

#### 4、技术条款偏离表格式

### 技术条款偏离表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 采购编号：\_\_\_\_\_

序号	采购要求	实际响应情况	偏离情况
1			
2			
3			
4			
5			
...			

供应商名称（盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人签字或盖章：\_\_\_\_\_

1、此表填写请参照本采购文件“第三章 采购项目需求”中采购要求进行填写，如实际响应与要求不完全一致时，须填此表。

2、如全部满足要求时，可不填此表但必须文字声明。

## 5、商务条款偏离表格式

### 商务条款偏离表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 采购编号：\_\_\_\_\_

序号	采购文件商务条款	单一来源申请文件商务条款	说明
1	交货时间		
2	交货地点		
3	质量标准		
4	投标有效期		
5	付款方式		
6	其他条款		
7	.....		

供应商名称（盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人签字或盖章：\_\_\_\_\_

6、法定代表人身份证明书、法定代表人授权书格式

(1) 法定代表人身份证明书

投标人名称：\_\_\_\_\_

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\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：\_\_\_\_\_（公章）

年 月 日

附：法定代表人身份证正反面原件扫描件加盖公章。



## 7、投标保证金

附投标保证金缴纳证明及供应商基本存款账户开户许可证（或基本存款账户证明材料）（原件扫描件）

（本项目不涉及）

## 8、供应商资格证明文件

- (1) 法人或其他组织营业执照，投标人为自然人的应附自然人身份证明；
- (2) 中小企业声明函或监狱企业声明函或残疾人福利性单位声明函；
- (3) 投标人承诺函；
- (4) 未被国家信息中心“信用中国”网站列入“失信被执行人”名单（以开标当天查询信息为准）；
- (5) 投标人认为有必要提供的其他资格证明文件。

附件一：

## 中小企业声明函（货物）

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。

企业名称（盖章）：

日期：

注：1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2. 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为“工业”。

附件二：

### 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库【2017】141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（公章）：

日期：

说明：若是残疾人福利性单位则需提供上述“残疾人福利性单位声明函”，若不是残疾人福利性单位则不需要提供。

附件三：

### 监狱企业的证明文件

说明：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。

投标人：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

说明：若是监狱企业则需提供上述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，若不是则不需要提供。

附件四：

## 投标人承诺函

致：\_\_\_\_\_（采购人）\_\_\_\_\_

我单位满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

若采购人在本项目采购过程中发现我单位不满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，我单位将无条件地退出本项目的采购活动，并承担因此引起的一切后果。

特此承诺。

投标人：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

说明：公司成立不满三年的提供自成立以来。

## 9、业绩

序号	招标人	项目名称	签订日期	备注

注：1、同类项目业绩：提供近三年（2020年10月1日至今）（以签订合同时间为准）的类似项目业绩。

2、投标文件中附原件扫描件并加盖投标人公章。

3、无业绩可不提供。

## 10、技术方案

包含但不限于以下几点：

- 1、供货方案及保证措施；
- 2、售后服务方案及保证措施；
- 3、应急预案及保证措施
- 4、售后服务承诺。

11、供应商认为有必要提供的其他资料

附件：

## 单一来源采购最终报价表

河北机电职业技术学院数控多轴智能训练机

项目编号：DHHBGC2023082

### 最终报价表

供应商名称	
最终总报价 (元人民币)	大写： 小写：
交货地点	
交货时间	
质量标准	
声明	
供应商名称（盖公章）： _____ 法定代表人或被授权人： <u>（签字或盖章）</u> 日 期： ____年__月__日	

注：此“最终报价表”为谈判结束后递交（不编制到文件中），按规定签字或盖章，请供应商自行准备，在开标当天接到最终报价指令后由供应商 10 分钟内（具体时间以系统通知为准）自行填写并以附件形式上传至指定位置。

## 第六章 协商原则及办法

### 一、评审原则

参照《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》《政府采购非招标采购方式管理办法》及有关法律、法规，坚持公平、公正、科学、择优的原则。

### 二、协商程序：

根据采购文件的规定，采购人首先按采购文件要求对供应商的响应文件进行资格性评审，评审委员会对响应文件进行符合性评审，确认其响应文件是否实质上响应了采购文件的要求，实质上响应采购文件的商务条件和技术条件要求的响应文件可进入下一步评审。

1. 评委如有疑问，将提出质询，供应商答疑，澄清有关问题，但不允许对《单一来源响应文件》进行实质性修改。

2. 根据对《单一来源响应文件》审核结果及质询答疑情况，依据单一来源采购文件及有关规定对《单一来源响应文件》进行审核。

3、最终商定的价格，经供应商确认同意后，该报价成为本次响应的最终报价，对供应商起约束作用。

4. 供应商报价内，大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准，单价与合价不一致的，以单价金额为准。

5. 供应商进行二次报价（即最后一轮报价）不能高于第一轮报价，若高于第一轮报价的二次报价将作为无效报价处理。

6. 资格审查详见“第五章：8、供应商资格证明文件”

### 7. 符合性审查：

(1) 响应文件按照单一来源采购文件要求电子签章；

(2) 投标报价有效且唯一，未有选择性或具有附加条件的报价，未提供备选方案；

(3) 响应文件有效期满足单一来源采购文件要求；

(4) 时间要求满足单一来源采购文件要求；

(5) 满足单一来源采购文件要求响应文件实质响应单一来源采购文件。

三、评审结束后，评审小组应当要求参加投标的供应商在规定时间内通过河北省公共资源交易服务平台提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分

分。

#### 四、协商报告

协商完成后，评审委员会编制协商记录。全体评审小组人员签字确认。评审委员会根据协商情况，编制评标报告，采购代理机构按采购文件规定的时限，向成交供应商发出《成交通知书》。

#### 五、成交原则

在满足采购需求、质量和服务相等情况下，按照本文件规定进行最终报价。以最终最低报价为成交价。

#### 六、政府采购政策

1、根据《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》的规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。向监狱企业采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。

若是监狱企业则需提供上述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，若不是则不需要提供。投标企业须提供监狱企业产品证明原件扫描件，否则不予认定。

2、根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。残疾人福利性单位认定时，须提供“残疾人福利性单位声明函”，否则不予认可。