

# 中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目-竞争性磋商公告

(招标编号：SH-ZB-2024200)

项目所在地区：河南省, 郑州市

## 一、招标条件

本中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金94.5600，招标人为中原工学院。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

## 二、项目概况和招标范围

规模：详见公告正文

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目；

## 三、投标人资格要求

(001中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目)的投标人资格能力要求：详见公告正文；

本项目不允许联合体投标。

## 四、招标文件的获取

获取时间：从2024年08月08日 09时00分到2024年08月14日 17时30分

获取方式：详见公告正文

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年08月19日 09时30分

递交方式：详见公告正文纸质文件递交

## 六、开标时间及地点

开标时间：2024年08月19日 09时30分

开标地点：详见公告正文

## 七、其他

### 一、项目基本情况

1、项目编号：SH-ZB-2024200

2、项目名称：中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目

3、采购方式：竞争性磋商

4、预算金额：945600元，最高投标限价：945600元。

序号 包号 包名称 包预算（元） 包最高限价（元）

1 1 中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目 945600 945600

5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1采购内容：本项目拟建设实验室综合管理平台（包含实验室基础信息管理系统、实验室危险源与分级分类管理系统、实验室安全检查系统、实验项目安全风险评价管理系统及数据对接），三套视频监控系统，一套智能门禁系统，项目实施以后将显著提升实验室安全管理水平，实现安全检查、实验室分级分类管理、实验项目风险评估的信息化，材化学院、纺织学院及服装学院的相关涉化实验室被纳入智能监控系统，显著提升我校高风险实验室的技防水平。具体内容详见磋商文件。具体内容详见磋商文件。

5.2交货及安装期：60日历天；

5.3质量标准：合格。

5.4标段划分：本项目共划分为1个标段。

5.5质保期：三年

6. 本项目是否接受联合体投标：否

7. 是否接受进口产品：否

二、申请人资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策满足的资格要求：无

3. 本项目的特定资格要求：

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）要求，被列入“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体”和中国政府采购网（[www.ccg.gov.cn](http://www.ccg.gov.cn)）“政府采购严重违法失信行为记录名单”栏目中近三年（磋商公告发布之日起前三年）有失信等负面信息的潜在供应商，将拒绝其参加本项目；注：（采购人、代理机构在开标后对所有投标供应商信用记录进行查询，并将

查询结果网页打印存档，投标供应商不良信用记录以代理机构开标后查询结果为准)。

### 三、获取采购文件

1、凡有意参加者，请于2024年8月8日至2024年8月14日，每日上午9：00—12：00，下午14：00—17：30（北京时间，节假日除外），采用线上报名方式将授权委托书及被授权人身份证（须加盖公章）扫描件发送至zjshjsgljt@163.com邮箱。

2. 售价：300元；转账支付，售后不退。

### 四、响应文件提交

1. 时间：2024年8月19日09时30分（北京时间）
2. 地点：郑州市金水区花园路科技信息大厦2号楼2楼会议室。

### 五、响应文件开启

1. 时间：2024年8月19日09时30分（北京时间）
2. 地点：郑州市金水区花园路科技信息大厦2号楼2楼会议室

### 六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《中国招标投标公共服务平台》《河南省电子招标投标公共服务平台》《中原工学院采购与招标中心》上发布，公告期限为三个工作日。

### 七、其他补充事宜

无

### 八、联系方式

#### 1. 采购人信息

名称：中原工学院

地址：新郑市龙湖镇淮河路1号

联系人：成老师

联系方式：0371-62506800

#### 2. 采购代理机构信息

名称：中建山河建设管理集团有限公司

地址：郑州市金水区花园路科技信息大厦2号楼3楼316

联系人：蔡先生      联系方式：037165350082      15225165796

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

## 九、联系方式

招 标 人：中原工学院

地 址：新郑市龙湖镇淮河路1号

联 系 人：成老师

电 话：0371-62506800

电子邮件：/

招标代理机构：中建山河建设管理集团有限公司

地 址：郑州市金水区花园路科技信息大厦2号楼3楼316

联 系 人：蔡先生

电 话：037165350082

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：\_\_\_\_\_（签名）

招标人或其招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

# 中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目

## —竞争性磋商公告

### 一、项目基本情况

- 1、项目编号：SH-ZB-2024200
- 2、项目名称：中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目
- 3、采购方式：竞争性磋商
- 4、预算金额：945600元，最高投标限价：945600元。

序号	包号	包名称	包预算(元)	包最高限价(元)
1	1	中原工学院中原工学院智能车辆工程专业新专业建设项目	945600	945600

- 5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1采购内容：本项目拟建设实验室综合管理平台（包含实验室基础信息管理系统、实验室危险源与分级分类管理系统、实验室安全检查系统、实验项目安全风险评价管理系统及数据对接），三套视频监控系统，一套智能门禁系统，项目实施以后将显著提升实验室安全管理水平，实现安全检查、实验室分级分类管理、实验项目风险评估的信息化，材化学院、纺织学院及服装学院的相关涉化实验室被纳入智能监控系统，显著提升我校高风险实验室的技防水平。具体内容详见磋商文件。具体内容详见磋商文件。

- 5.2交货及安装期：60日历天；

- 5.3质量标准：合格。

- 5.4标段划分：本项目共划分为1个标段。

- 5.5质保期：三年

6. 本项目是否接受联合体投标：否

7. 是否接受进口产品：否

### 二、申请人资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策满足的资格要求：无
3. 本项目的特定资格要求：

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）要求，被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体”和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严

重违法失信行为记录名单”栏目中近三年（磋商公告发布之日起前三年）有失信等负面信息的潜在供应商，将拒绝其参加本项目；注：（采购人、代理机构在开标后对所有投标供应商信用记录进行查询，并将查询结果网页打印存档，投标供应商不良信用记录以代理机构开标后查询结果为准）。

### 三、获取采购文件

1、凡有意参加者，请于2024年8月8日至2024年8月14日，每日上午9:00—12:00，下午14:00—17:30(北京时间，节假日除外)，采用线上报名方式将授权委托书及被授权人身份证(须加盖公章)扫描件发送至zjshjsgljt@163.com邮箱。

2. 售价:300元;转账支付, 售后不退。

### 四、响应文件提交

1. 时间:2024年8月19日09时30分(北京时间)
2. 地点:郑州市金水区花园路科技信息大厦2号楼2楼会议室。

### 五、响应文件开启

1. 时间:2024年8月19日09时30分(北京时间)
2. 地点:郑州市金水区花园路科技信息大厦2号楼2楼会议室

### 六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《中国招标投标公共服务平台》《河南省电子招标投标公共服务平台》《中原工学院采购与招标中心》上发布，公告期限为三个工作日。

### 七、其他补充事宜

无

### 八、联系方式

#### 1. 采购人信息

名称:中原工学院

地址:新郑市龙湖镇淮河路1号

联系人:成老师

联系方式:0371-62506800

#### 2. 采购代理机构信息

名称:中建山河建设管理集团有限公司

地址:郑州市金水区花园路科技信息大厦2号楼3楼316

联系人:蔡先生 联系方式:037165350082 15225165796