

河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目-
竞争性磋商公告

(招标编号：豫财磋商采购-2024-904)

项目所在地区：河南省, 郑州市

一、招标条件

本河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金300万元，招标人为河南省科学院质量检验与分析测试研究中心。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)河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目；

三、投标人资格要求

(001河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目)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21日 00时00分到2024年08月27日 23时59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09月02日 09时00分

递交方式：详见公告正文电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年09月02日 09时00分

开标地点：详见公告正文

七、其他

项目概况

河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目的潜在投标人应在河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.net>）获取招标文件，并于2024年9月2日09时00分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：豫财磋商采购-2024-904
2. 项目名称：河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 采购预算：3000000.00元

最高限价：3000000元

序号 包号 包名称 包预算（元） 包最高限价（元）

1 豫政采(2)20241334-1

河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目
3000000 3000000

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：拟购置实时荧光定量PCR系统、全自动化学发光图像分析系统、倒置荧光显微镜、多功能微孔板读数仪、大鼠独立通气笼器具（IVC）、层析系统、囊泡中试提取纯化设备、超大容量冷冻离心机、植物鲜液处理设备22台设备及相应配套服务。

5.2 标包划分：本招标项目共划分一个标包。

5.3

交货期：自签订合同之日起国产设备1个半月内供货并安装调试完成，进口设备2个月内供货并安装调试完成。

5.4

质量要求：符合国家、行业现行验收规范和标准，满足采购人的相关要求。

6. 合同履行期限：以合同约定为准。

7. 本项目是否接受联合体投标：否。

8. 是否接受进口产品：部分接受进口，详见竞争性磋商文件第五章采购需求。

9. 是否专门面向中小企业：否。

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. 落实政府采购政策满足的资格要求：无；

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 允许提供进口产品的货物，须提供制造商或总代理商的授权书；

3.2 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）

和豫财购[2016]15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信

主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的企业，拒绝参与本项目招标采购活动（查

询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询：列入失信被执行

人、重大税收违法失信主体，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）；注：采购代理机构在磋商当天将对所有参与

本项目投标的供应商及其法定代表人的信用情况（失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单）进行查询、打印留存。若

在磋商当天查询到供应商有相关负面信息的，则该供应商递交的响应文件按无效处理；

3.3 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。

三、获取采购文件

1. 时间：2024年08月21日至2024年08月27日，每天上午 00:00 至 12:00，下午12:00 至 23: 59（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.net>）

3. 方式：登录“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.net>）

”，凭企业身份认证锁（CA密钥）按网上提示进行网上下载竞争性磋商文件。

供应商应首先完成 CA

数字证书办理及市场主体信息库登记（具体办理事宜请参阅公共服务-----

办事指南——新交易平台使用手册（培训手册）

4. 售价： 0 元

四、响应文件提交

1. 截止时间：2024 年09月02日09 时00分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心交易系统平台。各供应商应在响应文件提交截止时间前，通过河南省公共资源交易中心交易系统上传加密的电子响应文件。请各供应商在上传前务必认真检查上传电子响应文件是否完整、正确，加密电子响应文件逾期上传，采购人不予受理。

五、响应文件开启

1. 时间：2024 年09月02日09 时00分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心远程开标室（七）-6（郑州市经二路与纬四路向南50米路西）

本项目采用远程磋商方式，供应商无需到河南省公共资源交易中心现场参加磋商会议，磋商采用“远程不见面”磋商方式，开标大厅的网址（www.hnggzyjy.cn）。供应商须在竞争性磋商文件确定的响应文件提交截止时间前，登录远程开标大厅，并在规定的时间内进行响应文件解密、答疑澄清、最后报价等。具体办理事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站-公共服务-办事指南-新交易平台使用手册。

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《河南省公共资源交易中心网》、《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》上发布。公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

本项目需要落实的政府采购政策：

1. 关于印发节能产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19号）；
2. 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）；
3. 政府采购促进中小企业发展管理办法（财库〔2020〕46号）、《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）；

4. 《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）；

5. 《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：河南省科学院质量检验与分析测试研究中心

地址：郑州市金水区红专路 56 号

联系人：范航

联系方式：18910090243

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：郑州市郑东新区七里河南路与圃田西路交叉口明亮集团大楼三楼312室

联系人：程萌

联系方式：0371-86556161、15839171848

3. 项目联系方式

项目联系人：程萌

联系方式：0371-86556161、15839171848

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：河南省科学院质量检验与分析测试研究中心

地 址：郑州市金水区红专路 56 号

联 系 人：范航

电 话：18910090243

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：

郑州市郑东新区七里河南路与圃田西路交叉口明亮集团大楼三楼312室

联 系 人： 程萌

电 话： 0371-86556161

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）

河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目-竞争性磋商公告

项目概况

河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目潜在投标人应在河南省公共资源交易中心(<http://www.hneggzy.net>)获取招标文件,并于2024年9月2日09时00分(北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号:豫财磋商采购-2024-904

2. 项目名称:河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目

3. 采购方式:竞争性磋商

4. 采购预算:3000000.00元

最高限价:3000000元

序号	包号	包名称	包预算(元)	包最高限价(元)
1	豫政采(2) 20241334-1	河南省科学院质量检验与分析测试研究中心中原药谷共享中试平台建设项目	3000000	3000000

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:拟购置实时荧光定量PCR系统、全自动化学发光图像分析系统、倒置荧光显微镜、多功能微孔板读数仪、大鼠独立通气笼器具(IVC)、层析系统、囊泡中试提取纯化设备、超大容量冷冻离心机、植物鲜液处理设备^等22台设备及相应配套服务。

5.2 标包划分:本招标项目共划分一个标包。

5.3

交货期:自签订合同之日起国产设备1个半月内供货并安装调试完成,进口设备2个月内供货并安装调试完成。

5.4

质量要求:符合国家、行业现行验收规范和标准,满足采购人的相关要求。

6. 合同履行期限:以合同约定为准。

7. 本项目是否接受联合体投标:否。

8. 是否接受进口产品:部分接受进口, 详见竞争性磋商文件第五章采购需求

。

9. 是否专门面向中小企业:否。

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. 落实政府采购政策满足的资格要求:无;

3. 本项目的特定资格要求:

3.1 允许提供进口产品的货物, 须提供制造商或总代理商的授权书;

3.2 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)

和豫财购[2016]15号的规定, 对列入失信被执行人、重大税收违法失信

主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的企业, 拒绝参与本项目招标采购活动(查

询渠道:“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询:列入失信被执行人、重

大税收违法失信主体, 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);注:采购代理机构在磋商当天将对所有参与本项目投标的供

应商及其法定代表人的信用情况(失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府

采购严重违法失信行为记录名单)进行查询、打印留存。若在磋商当天查询到供

应商有相关负面信息的, 则该供应商递交的响应文件按无效处理;

3.3 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。

三、获取采购文件

1. 时间: 2024年08月21日至 2024年08月27日, 每天上午 00:00 至 12:00, 下午12:00 至 23:59(北京时间, 法定节假日除外。)

2. 地点:河南省公共资源交易中心(<http://www.hnggzy.net>)

3. 方式:登录“河南省公共资源交易中心(<http://www.hnggzy.net>)

”, 凭企业身份认证锁(CA密钥)按网上提示进行网上下载竞争性磋商文件。供应商应首先完成 CA

数字证书办理及市场主体信息库登记(具体办理事宜请参阅公共服务——

办事指南——新交易平台使用手册(培训手册))

4. 售价：0 元

四、响应文件提交

1. 截止时间:2024 年09月02日09 时00分(北京时间)

2. 地点:河南省公共资源交易中心交易系统平台。各供应商应在响应文件提交截止时间前,通过河南省公共资源交易中心交易系统上传加密的电子响应文件。请各供应商在上传前务必认真检查上传电子响应文件是否完整、正确,加密电子响应文件逾期上传,采购人不予受理。

五、响应文件开启

1. 时间:2024 年09月02日09 时00分(北京时间)

2. 地点:河南省公共资源交易中心远程开标室(七)-6(郑州市经二路与纬四路向南50米路西)

本项目采用远程磋商方式,供应商无需到河南省公共资源交易中心现场参加磋商会议,磋商采用“远程不见面”磋商方式,开标大厅的网址(www.hnnggzyjy.cn)。供应商须在竞争性磋商文件确定的响应文件提交截止时间前,登录远程开标大厅,并在规定的时间内进行响应文件解密、答疑澄清、最后报价等。具体办理事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站-公共服务-办事指南-新交易平台使用手册。

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《河南省公共资源交易中心网》、《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》上发布。公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

本项目需要落实的政府采购政策:

1. 关于印发节能产品政府采购品目清单的通知(财库[2019]19号);
2. 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);
3. 政府采购促进中小企业发展管理办法(财库[2020]46号)、《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);
4. 《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);

5.《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库[2017]141号)。

八、凡对本次采购提出询问, 请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称:河南省科学院质量检验与分析测试研究中心

地址:郑州市金水区红专路 56 号

联系人:范航

联系方式:18910090243

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:郑州市郑东新区七里河南路与圃田西路交叉口明亮集团大楼三楼312室

联系人:程萌

联系方式:0371-86556161、15839171848

3. 项目联系方式

项目联系人:程萌

联系方式:0371-86556161、15839171848