

# 河南理工大学优化地基 GNSS 网低对流层水汽三维层析软件项目单一来源采购公告

(招标编号: HNZB[2024]N0659 号)

项目所在地区: 河南省, 焦作市

## 一、招标条件

本河南理工大学优化地基 GNSS 网低对流层水汽三维层析软件项目已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为其他资金/, 招标人为河南理工大学。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: 河南理工大学优化地基 GNSS 网低对流层水汽三维层析软件项目

范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

(001)河南理工大学优化地基 GNSS 网低对流层水汽三维层析软件项目;

## 三、投标人资格要求

(001 河南理工大学优化地基 GNSS 网低对流层水汽三维层析软件项目)的投标人资格能力要求: 详见七、其他;

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 07 月 30 日 08 时 00 分到 2024 年 08 月 06 日 18 时 00 分

获取方式: 河南招标采购服务有限公司 3 楼 302 (郑州市纬四路 13 号)

## 五、投标文件的递交

递交截止时间: 2024 年 08 月 09 日 15 时 30 分

递交方式: 河南招标采购服务有限公司开标大厅。

## 六、开标时间及地点

开标时间: 2024 年 08 月 09 日 15 时 30 分

开标地点: 河南招标采购服务有限公司开标大厅。

## 七、其他

河南招标采购服务有限公司受河南理工大学委托, 就河南理工大学优化地基 GNSS 网低对流层水汽三维层析软件项目进行单一来源采购。

一、采购项目名称: 河南理工大学优化地基 GNSS 网低对流层水汽三维层析软件项目

二、采购编号：HNZB[2024]N0659 号

三、单一来源供应商：

序号 拟成交供应商名称/地址 拟采购主要内容 预算（万元）

1 广州南方测绘科技股份有限公司/广州市天河区思成路 39 号 河南理工大学优化地基 GNSS 网低对流层水汽三维层析软件 36

四、供应商资格要求：

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设备和专业技术能力；
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、行政法规规定的其他条件；
7. 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）《河南省财政厅关于转发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的通知》（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供应商，拒绝参与本项目采购活动。

五、获取单一来源文件：

1. 获取时间：2024 年 7 月 30 日~2024 年 8 月 6 日，上午 8：00 时~12：00 时，下午 15：00 时~18：00 时（公休日、节假日除外）
2. 地点：河南招标采购服务有限公司 3 楼 302（郑州市纬四路 13 号）
3. 采购文件售价：500 元人民币/本

六、响应文件提交的截止时间及地点：

1. 时间：2024 年 8 月 9 日下午 15：30（北京时间）
2. 地点：河南招标采购服务有限公司开标大厅。

七、发布公告的媒介

本次单一来源采购公告在《河南省电子招标投标公共服务平台》《河南招标采购网》网上发布。

八、联系方式

1. 采购人：河南理工大学

地 址：河南省焦作市高新区世纪大道 2001 号

联系人：王老师

联系方式：0391-3987088

2. 代理机构：河南招标采购服务有限公司

地 址：郑州市金水区纬四路 13 号

联系人：冯新生

电 话：0371-65993522

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

## 九、联系方式

招 标 人：河南理工大学

地 址：河南省焦作市高新区世纪大道 2001 号

联 系 人：王老师

电 话：0391-3987088

电子邮件： /

招标代理机构：河南招标采购服务有限公司

地 址：郑州市金水区纬四路 13 号

联 系 人：冯新生

电 话：0371-65993522

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）